

| 序号 | 组别 | 准考证号 | 成绩 | 是否入二轮 |
|----|-----|-----------|------|-------|
| 1 | 提高级 | SD-S00001 | 60.5 | 是 |
| 2 | 提高级 | SD-S00002 | 87 | 是 |
| 3 | 提高级 | SD-S00003 | 16 | 否 |
| 4 | 提高级 | SD-S00004 | 36.5 | 否 |
| 5 | 提高级 | SD-S00005 | 39.5 | 否 |
| 6 | 提高级 | SD-S00006 | 15 | 否 |
| 7 | 提高级 | SD-S00007 | 6.5 | 否 |
| 8 | 提高级 | SD-S00008 | 71.5 | 是 |
| 9 | 提高级 | SD-S00009 | 29 | 否 |
| 10 | 提高级 | SD-S00010 | 55.5 | 是 |
| 11 | 提高级 | SD-S00011 | 40 | 否 |
| 12 | 提高级 | SD-S00012 | 44 | 否 |
| 13 | 提高级 | SD-S00013 | 33 | 是 |
| 14 | 提高级 | SD-S00014 | 29 | 否 |
| 15 | 提高级 | SD-S00015 | 26.5 | 否 |
| 16 | 提高级 | SD-S00016 | 10 | 否 |
| 17 | 提高级 | SD-S00017 | 47.5 | 否 |
| 18 | 提高级 | SD-S00018 | 50 | 否 |
| 19 | 提高级 | SD-S00019 | 32.5 | 否 |
| 20 | 提高级 | SD-S00020 | 32 | 否 |
| 21 | 提高级 | SD-S00021 | 32.5 | 否 |
| 22 | 提高级 | SD-S00022 | 26.5 | 否 |
| 23 | 提高级 | SD-S00023 | 12.5 | 否 |
| 24 | 提高级 | SD-S00024 | 55.5 | 否 |
| 25 | 提高级 | SD-S00025 | 49.5 | 否 |
| 26 | 提高级 | SD-S00026 | 40.5 | 否 |
| 27 | 提高级 | SD-S00027 | 15 | 否 |
| 28 | 提高级 | SD-S00028 | 49 | 否 |
| 29 | 提高级 | SD-S00029 | 32.5 | 否 |
| 30 | 提高级 | SD-S00030 | 28.5 | 否 |
| 31 | 提高级 | SD-S00031 | 11 | 否 |
| 32 | 提高级 | SD-S00032 | 22 | 否 |
| 33 | 提高级 | SD-S00033 | 52 | 否 |
| 34 | 提高级 | SD-S00034 | 15 | 否 |
| 35 | 提高级 | SD-S00035 | 32 | 否 |
| 36 | 提高级 | SD-S00036 | 73 | 是 |
| 37 | 提高级 | SD-S00037 | 50.5 | 是 |
| 38 | 提高级 | SD-S00038 | 24.5 | 否 |
| 39 | 提高级 | SD-S00039 | 58.5 | 是 |
| 40 | 提高级 | SD-S00040 | 34.5 | 否 |
| 41 | 提高级 | SD-S00041 | 79 | 是 |
| 42 | 提高级 | SD-S00042 | 14 | 否 |
| 43 | 提高级 | SD-S00043 | 11 | 否 |
| 44 | 提高级 | SD-S00044 | 54 | 否 |
| 45 | 提高级 | SD-S00045 | 27.5 | 否 |
| 46 | 提高级 | SD-S00046 | 36 | 否 |
| 47 | 提高级 | SD-S00047 | 37.5 | 否 |
| 48 | 提高级 | SD-S00048 | 38 | 否 |
| 49 | 提高级 | SD-S00049 | 24 | 否 |
| 50 | 提高级 | SD-S00050 | 43.5 | 否 |

| | | | | |
|-----|-----|-----------|------|---|
| 51 | 提高级 | SD-S00051 | 53.5 | 是 |
| 52 | 提高级 | SD-S00052 | 45.5 | 否 |
| 53 | 提高级 | SD-S00053 | 36 | 否 |
| 54 | 提高级 | SD-S00054 | 36.5 | 否 |
| 55 | 提高级 | SD-S00055 | 50.5 | 否 |
| 56 | 提高级 | SD-S00056 | 50 | 是 |
| 57 | 提高级 | SD-S00057 | 45 | 是 |
| 58 | 提高级 | SD-S00058 | 10.5 | 否 |
| 59 | 提高级 | SD-S00059 | 43 | 否 |
| 60 | 提高级 | SD-S00060 | 8 | 否 |
| 61 | 提高级 | SD-S00061 | 39 | 否 |
| 62 | 提高级 | SD-S00062 | 46.5 | 是 |
| 63 | 提高级 | SD-S00063 | 18 | 否 |
| 64 | 提高级 | SD-S00064 | 25 | 否 |
| 65 | 提高级 | SD-S00065 | 30 | 否 |
| 66 | 提高级 | SD-S00066 | 11 | 否 |
| 67 | 提高级 | SD-S00067 | 58.5 | 是 |
| 68 | 提高级 | SD-S00068 | 45.5 | 是 |
| 69 | 提高级 | SD-S00069 | 30 | 否 |
| 70 | 提高级 | SD-S00070 | 73.5 | 否 |
| 71 | 提高级 | SD-S00071 | 41 | 否 |
| 72 | 提高级 | SD-S00072 | 29.5 | 否 |
| 73 | 提高级 | SD-S00073 | 54 | 否 |
| 74 | 提高级 | SD-S00074 | 24.5 | 否 |
| 75 | 提高级 | SD-S00075 | 29 | 否 |
| 76 | 提高级 | SD-S00076 | 11.5 | 否 |
| 77 | 提高级 | SD-S00077 | 38.5 | 否 |
| 78 | 提高级 | SD-S00078 | 27 | 否 |
| 79 | 提高级 | SD-S00079 | 54 | 是 |
| 80 | 提高级 | SD-S00080 | 26.5 | 否 |
| 81 | 提高级 | SD-S00081 | 16.5 | 否 |
| 82 | 提高级 | SD-S00082 | 35.5 | 否 |
| 83 | 提高级 | SD-S00083 | 25.5 | 否 |
| 84 | 提高级 | SD-S00084 | 45 | 否 |
| 85 | 提高级 | SD-S00085 | 37 | 否 |
| 86 | 提高级 | SD-S00086 | 20.5 | 否 |
| 87 | 提高级 | SD-S00087 | 27.5 | 否 |
| 88 | 提高级 | SD-S00088 | 68.5 | 是 |
| 89 | 提高级 | SD-S00089 | 36.5 | 否 |
| 90 | 提高级 | SD-S00090 | 36 | 否 |
| 91 | 提高级 | SD-S00091 | 14 | 否 |
| 92 | 提高级 | SD-S00092 | 24 | 否 |
| 93 | 提高级 | SD-S00093 | 52.5 | 否 |
| 94 | 提高级 | SD-S00094 | 51 | 否 |
| 95 | 提高级 | SD-S00095 | 39 | 否 |
| 96 | 提高级 | SD-S00096 | 9 | 否 |
| 97 | 提高级 | SD-S00097 | 6 | 否 |
| 98 | 提高级 | SD-S00098 | 24 | 否 |
| 99 | 提高级 | SD-S00099 | 19 | 否 |
| 100 | 提高级 | SD-S00100 | 21 | 否 |
| 101 | 提高级 | SD-S00101 | 35.5 | 否 |

| | | | | |
|-----|-----|-----------|------|---|
| 102 | 提高级 | SD-S00102 | 36.5 | 否 |
| 103 | 提高级 | SD-S00103 | 17 | 否 |
| 104 | 提高级 | SD-S00104 | 48 | 否 |
| 105 | 提高级 | SD-S00105 | 30 | 否 |
| 106 | 提高级 | SD-S00106 | 60 | 是 |
| 107 | 提高级 | SD-S00107 | 13.5 | 否 |
| 108 | 提高级 | SD-S00108 | 74.5 | 是 |
| 109 | 提高级 | SD-S00109 | 15 | 否 |
| 110 | 提高级 | SD-S00110 | 15 | 否 |
| 111 | 提高级 | SD-S00111 | 53 | 是 |
| 112 | 提高级 | SD-S00112 | 79.5 | 否 |
| 113 | 提高级 | SD-S00113 | 76.5 | 是 |
| 114 | 提高级 | SD-S00114 | 12.5 | 否 |
| 115 | 提高级 | SD-S00115 | 39 | 否 |
| 116 | 提高级 | SD-S00116 | 30.5 | 是 |
| 117 | 提高级 | SD-S00117 | 35.5 | 否 |
| 118 | 提高级 | SD-S00118 | 63 | 是 |
| 119 | 提高级 | SD-S00119 | 23 | 否 |
| 120 | 提高级 | SD-S00120 | 14 | 否 |
| 121 | 提高级 | SD-S00121 | 70 | 是 |
| 122 | 提高级 | SD-S00122 | 35.5 | 否 |
| 123 | 提高级 | SD-S00123 | 28 | 否 |
| 124 | 提高级 | SD-S00124 | 65 | 是 |
| 125 | 提高级 | SD-S00125 | 51 | 否 |
| 126 | 提高级 | SD-S00126 | 60 | 是 |
| 127 | 提高级 | SD-S00127 | 94 | 是 |
| 128 | 提高级 | SD-S00128 | 39 | 否 |
| 129 | 提高级 | SD-S00129 | 58 | 否 |
| 130 | 提高级 | SD-S00130 | 38.5 | 否 |
| 131 | 提高级 | SD-S00131 | 11.5 | 否 |
| 132 | 提高 | SD-S00132 | 42 | 否 |
| 133 | 提高级 | SD-S00133 | 4 | 否 |
| 134 | 提高级 | SD-S00134 | 34 | 否 |
| 135 | 提高级 | SD-S00135 | 32 | 否 |
| 136 | 提高级 | SD-S00136 | 28 | 否 |
| 137 | 提高级 | SD-S00137 | 15 | 否 |
| 138 | 提高级 | SD-S00138 | 71.5 | 是 |
| 139 | 提高级 | SD-S00139 | 61.5 | 是 |
| 140 | 提高级 | SD-S00140 | 32 | 否 |
| 141 | 提高级 | SD-S00141 | 37 | 否 |
| 142 | 提高级 | SD-S00142 | 13 | 否 |
| 143 | 提高级 | SD-S00143 | 35.5 | 否 |
| 144 | 提高级 | SD-S00144 | 30.5 | 否 |
| 145 | 提高级 | SD-S00145 | 40.5 | 否 |
| 146 | 提高级 | SD-S00146 | 32 | 否 |
| 147 | 提高级 | SD-S00147 | 8.5 | 否 |
| 148 | 提高级 | SD-S00148 | 41 | 否 |
| 149 | 提高级 | SD-S00149 | 22.5 | 否 |
| 150 | 提高级 | SD-S00150 | 49 | 否 |
| 151 | 提高级 | SD-S00151 | 42.5 | 否 |
| 152 | 提高级 | SD-S00152 | 36 | 否 |

| | | | | |
|-----|-----|-----------|------|---|
| 153 | 提高级 | SD-S00153 | 42 | 否 |
| 154 | 提高级 | SD-S00154 | 34 | 否 |
| 155 | 提高级 | SD-S00155 | 42 | 否 |
| 156 | 提高级 | SD-S00156 | 11 | 否 |
| 157 | 提高级 | SD-S00157 | 28 | 否 |
| 158 | 提高级 | SD-S00158 | 55 | 否 |
| 159 | 提高级 | SD-S00159 | 37.5 | 否 |
| 160 | 提高级 | SD-S00160 | 30 | 否 |
| 161 | 提高级 | SD-S00161 | 62 | 是 |
| 162 | 提高级 | SD-S00162 | 9 | 否 |
| 163 | 提高级 | SD-S00163 | 14.5 | 否 |
| 164 | 提高级 | SD-S00164 | 21.5 | 否 |
| 165 | 提高级 | SD-S00165 | 2 | 否 |
| 166 | 提高级 | SD-S00166 | 28 | 否 |
| 167 | 提高级 | SD-S00167 | 31 | 否 |
| 168 | 提高级 | SD-S00168 | 32 | 否 |
| 169 | 提高级 | SD-S00169 | 37 | 否 |
| 170 | 提高级 | SD-S00170 | 31 | 否 |
| 171 | 提高级 | SD-S00171 | 15.5 | 否 |
| 172 | 提高级 | SD-S00172 | 37 | 否 |
| 173 | 提高级 | SD-S00173 | 12.5 | 否 |
| 174 | 提高级 | SD-S00174 | 14.5 | 否 |
| 175 | 提高级 | SD-S00175 | 15 | 否 |
| 176 | 提高级 | SD-S00176 | 30.5 | 否 |
| 177 | 提高级 | SD-S00177 | 0 | 否 |
| 178 | 提高级 | SD-S00178 | 40.5 | 否 |
| 179 | 提高级 | SD-S00179 | 19 | 否 |
| 180 | 提高级 | SD-S00180 | 60 | 否 |
| 181 | 提高级 | SD-S00181 | 24.5 | 否 |
| 182 | 提高级 | SD-S00182 | 37.5 | 否 |
| 183 | 提高级 | SD-S00183 | 78 | 是 |
| 184 | 提高级 | SD-S00184 | 9.5 | 否 |
| 185 | 提高级 | SD-S00185 | 13.5 | 否 |
| 186 | 提高级 | SD-S00186 | 29.5 | 否 |
| 187 | 提高级 | SD-S00187 | 9 | 否 |
| 188 | 提高级 | SD-S00188 | 65.5 | 是 |
| 189 | 提高级 | SD-S00189 | 31 | 否 |
| 190 | 提高级 | SD-S00190 | 21 | 否 |
| 191 | 提高级 | SD-S00191 | 6.5 | 否 |
| 192 | 提高级 | SD-S00192 | 35 | 否 |
| 193 | 提高级 | SD-S00193 | 0 | 否 |
| 194 | 提高级 | SD-S00194 | 26.5 | 否 |
| 195 | 提高级 | SD-S00195 | 10.5 | 否 |
| 196 | 提高级 | SD-S00196 | 43 | 是 |
| 197 | 提高级 | SD-S00197 | 29.5 | 否 |
| 198 | 提高级 | SD-S00198 | 11 | 否 |
| 199 | 提高级 | SD-S00199 | 24.5 | 否 |
| 200 | 提高级 | SD-S00200 | 50.5 | 否 |
| 201 | 提高级 | SD-S00201 | 18 | 否 |
| 202 | 提高级 | SD-S00202 | 49.5 | 否 |
| 203 | 提高级 | SD-S00203 | 6.5 | 否 |

| | | | | |
|-----|------|-----------|------|---|
| 204 | 提高级 | SD-S00204 | 35 | 否 |
| 205 | 提高级 | SD-S00205 | 15 | 否 |
| 206 | 提高级 | SD-S00206 | 71 | 是 |
| 207 | 提高级 | SD-S00207 | 16 | 否 |
| 208 | 提高级 | SD-S00208 | 28 | 否 |
| 209 | 提高级 | SD-S00209 | 28 | 否 |
| 210 | 提高级 | SD-S00210 | 40 | 否 |
| 211 | 提高级 | SD-S00211 | 24.5 | 否 |
| 212 | 提高级组 | SD-S00212 | 28 | 否 |
| 213 | 提高级 | SD-S00213 | 11.5 | 否 |
| 214 | 提高级 | SD-S00214 | 27.5 | 否 |
| 215 | 提高级 | SD-S00215 | 25.5 | 否 |
| 216 | 提高级 | SD-S00216 | 0 | 否 |
| 217 | 提高级 | SD-S00217 | 22 | 否 |
| 218 | 提高级 | SD-S00218 | 63 | 是 |
| 219 | 提高级 | SD-S00219 | 52 | 否 |
| 220 | 提高级 | SD-S00220 | 42.5 | 否 |
| 221 | 提高级 | SD-S00221 | 29.5 | 否 |
| 222 | 提高级 | SD-S00222 | 0 | 否 |
| 223 | 提高级 | SD-S00223 | 48 | 否 |
| 224 | 提高级 | SD-S00224 | 51.5 | 是 |
| 225 | 提高级 | SD-S00225 | 78.5 | 是 |
| 226 | 提高级 | SD-S00226 | 45 | 否 |
| 227 | 提高级 | SD-S00227 | 28.5 | 否 |
| 228 | 提高级 | SD-S00228 | 80 | 是 |
| 229 | 提高级 | SD-S00229 | 0 | 否 |
| 230 | 提高级 | SD-S00230 | 13.5 | 否 |
| 231 | 提高级 | SD-S00231 | 24.5 | 否 |
| 232 | 提高级 | SD-S00232 | 44 | 否 |
| 233 | 提高级 | SD-S00233 | 63 | 是 |
| 234 | 提高级 | SD-S00234 | 38 | 否 |
| 235 | 提高级 | SD-S00235 | 38.5 | 否 |
| 236 | 提高级 | SD-S00236 | 62 | 是 |
| 237 | 提高级 | SD-S00237 | 12 | 否 |
| 238 | 提高级 | SD-S00238 | 0 | 否 |
| 239 | 提高级 | SD-S00239 | 33.5 | 否 |
| 240 | 提高级 | SD-S00240 | 29.5 | 否 |
| 241 | 提高级 | SD-S00241 | 14 | 否 |
| 242 | 提高级 | SD-S00242 | 36 | 否 |
| 243 | 提高级 | SD-S00243 | 17.5 | 否 |
| 244 | 提高级组 | SD-S00244 | 38 | 否 |
| 245 | 提高级 | SD-S00245 | 18.5 | 否 |
| 246 | 提高级 | SD-S00246 | 52 | 否 |
| 247 | 提高级 | SD-S00247 | 3.5 | 否 |
| 248 | 提高级 | SD-S00248 | 42.5 | 是 |
| 249 | 提高级 | SD-S00249 | 24 | 否 |
| 250 | 提高级 | SD-S00250 | 23 | 否 |
| 251 | 提高级 | SD-S00251 | 43 | 否 |
| 252 | 提高级 | SD-S00252 | 0 | 否 |
| 253 | 提高级 | SD-S00253 | 22.5 | 否 |
| 254 | 提高级 | SD-S00254 | 27 | 否 |

| | | | | |
|-----|-----|-----------|------|---|
| 255 | 提高级 | SD-S00255 | 28 | 否 |
| 256 | 提高级 | SD-S00256 | 34 | 否 |
| 257 | 提高级 | SD-S00257 | 71 | 是 |
| 258 | 提高级 | SD-S00258 | 18 | 否 |
| 259 | 提高级 | SD-S00259 | 41.5 | 是 |
| 260 | 提高级 | SD-S00260 | 51 | 否 |
| 261 | 提高级 | SD-S00261 | 21 | 否 |
| 262 | 提高级 | SD-S00262 | 22 | 否 |
| 263 | 提高级 | SD-S00263 | 27 | 否 |
| 264 | 提高级 | SD-S00264 | 31 | 否 |
| 265 | 提高级 | SD-S00265 | 17.5 | 否 |
| 266 | 提高级 | SD-S00266 | 16 | 否 |
| 267 | 提高级 | SD-S00267 | 25.5 | 否 |
| 268 | 提高级 | SD-S00268 | 73 | 是 |
| 269 | 提高级 | SD-S00269 | 59 | 是 |
| 270 | 提高级 | SD-S00270 | 8 | 否 |
| 271 | 提高级 | SD-S00271 | 19.5 | 否 |
| 272 | 提高级 | SD-S00272 | 3 | 否 |
| 273 | 提高级 | SD-S00273 | 15 | 否 |
| 274 | 提高级 | SD-S00274 | 44 | 否 |
| 275 | 提高级 | SD-S00275 | 70.5 | 是 |
| 276 | 提高级 | SD-S00276 | 18 | 否 |
| 277 | 提高级 | SD-S00277 | 75.5 | 是 |
| 278 | 提高级 | SD-S00278 | 50.5 | 否 |
| 279 | 提高级 | SD-S00279 | 28 | 否 |
| 280 | 提高级 | SD-S00280 | 25.5 | 否 |
| 281 | 提高级 | SD-S00281 | 44.5 | 否 |
| 282 | 提高级 | SD-S00282 | 27.5 | 否 |
| 283 | 提高级 | SD-S00283 | 54.5 | 是 |
| 284 | 提高级 | SD-S00284 | 8 | 否 |
| 285 | 提高级 | SD-S00285 | 26.5 | 否 |
| 286 | 提高级 | SD-S00286 | 43 | 否 |
| 287 | 提高级 | SD-S00287 | 21 | 否 |
| 288 | 提高级 | SD-S00288 | 11 | 否 |
| 289 | 提高级 | SD-S00289 | 8.5 | 否 |
| 290 | 提高级 | SD-S00290 | 16 | 否 |
| 291 | 提高级 | SD-S00291 | 14 | 否 |
| 292 | 提高级 | SD-S00292 | 50.5 | 否 |
| 293 | 提高级 | SD-S00293 | 8 | 否 |
| 294 | 提高级 | SD-S00294 | 36 | 否 |
| 295 | 提高级 | SD-S00295 | 32.5 | 否 |
| 296 | 提高级 | SD-S00296 | 40.5 | 否 |
| 297 | 提高级 | SD-S00297 | 29 | 否 |
| 298 | 提高组 | SD-S00298 | 29.5 | 否 |
| 299 | 提高级 | SD-S00299 | 72.5 | 是 |
| 300 | 提高级 | SD-S00300 | 29 | 否 |
| 301 | 提高级 | SD-S00301 | 50 | 否 |
| 302 | 提高级 | SD-S00302 | 49 | 否 |
| 303 | 提高级 | SD-S00303 | 45 | 否 |
| 304 | 提高级 | SD-S00304 | 84 | 是 |
| 305 | 提高级 | SD-S00305 | 32 | 否 |

| | | | | |
|-----|-----|-----------|------|---|
| 306 | 提高级 | SD-S00306 | 49 | 否 |
| 307 | 提高级 | SD-S00307 | 48 | 否 |
| 308 | 提高级 | SD-S00308 | 57 | 是 |
| 309 | 提高级 | SD-S00309 | 10 | 否 |
| 310 | 提高级 | SD-S00310 | 31 | 否 |
| 311 | 提高级 | SD-S00311 | 16.5 | 否 |
| 312 | 提高级 | SD-S00312 | 24 | 否 |
| 313 | 提高级 | SD-S00313 | 33 | 否 |
| 314 | 提高级 | SD-S00314 | 15 | 否 |
| 315 | 提高级 | SD-S00315 | 16.5 | 否 |
| 316 | 提高级 | SD-S00316 | 39 | 否 |
| 317 | 提高级 | SD-S00317 | 27 | 否 |
| 318 | 提高级 | SD-S00318 | 21.5 | 否 |
| 319 | 提高级 | SD-S00319 | 35 | 否 |
| 320 | 提高级 | SD-S00320 | 32.5 | 否 |
| 321 | 提高级 | SD-S00321 | 30.5 | 否 |
| 322 | 提高级 | SD-S00322 | 32 | 否 |
| 323 | 提高级 | SD-S00323 | 44 | 否 |
| 324 | 提高级 | SD-S00324 | 27 | 否 |
| 325 | 提高级 | SD-S00325 | 27 | 否 |
| 326 | 提高级 | SD-S00326 | 32 | 否 |
| 327 | 提高级 | SD-S00327 | 18.5 | 否 |
| 328 | 提高级 | SD-S00328 | 37.5 | 否 |
| 329 | 提高级 | SD-S00329 | 12 | 否 |
| 330 | 提高级 | SD-S00330 | 42.5 | 是 |
| 331 | 提高级 | SD-S00331 | 25.5 | 否 |
| 332 | 提高级 | SD-S00332 | 31.5 | 否 |
| 333 | 提高级 | SD-S00333 | 79.5 | 是 |
| 334 | 提高级 | SD-S00334 | 43 | 是 |
| 335 | 提高级 | SD-S00335 | 46.5 | 否 |
| 336 | 提高级 | SD-S00336 | 28.5 | 否 |
| 337 | 提高级 | SD-S00337 | 12 | 否 |
| 338 | 提高级 | SD-S00338 | 30 | 否 |
| 339 | 提高级 | SD-S00339 | 28.5 | 否 |
| 340 | 提高级 | SD-S00340 | 36.5 | 否 |
| 341 | 提高级 | SD-S00341 | 33.5 | 否 |
| 342 | 提高级 | SD-S00342 | 7.5 | 否 |
| 343 | 提高级 | SD-S00343 | 13 | 否 |
| 344 | 提高级 | SD-S00344 | 14.5 | 否 |
| 345 | 提高级 | SD-S00345 | 27.5 | 否 |
| 346 | 提高级 | SD-S00346 | 30 | 否 |
| 347 | 提高级 | SD-S00347 | 41 | 否 |
| 348 | 提高级 | SD-S00348 | 32 | 否 |
| 349 | 提高级 | SD-S00349 | 39 | 否 |
| 350 | 提高级 | SD-S00350 | 11.5 | 否 |
| 351 | 提高级 | SD-S00351 | 16.5 | 否 |
| 352 | 提高级 | SD-S00352 | 0 | 否 |
| 353 | 提高级 | SD-S00353 | 27.5 | 否 |
| 354 | 提高级 | SD-S00354 | 37.5 | 否 |
| 355 | 提高级 | SD-S00355 | 54.5 | 是 |
| 356 | 提高级 | SD-S00356 | 24 | 否 |

| | | | | |
|-----|-----|-----------|------|---|
| 357 | 提高级 | SD-S00357 | 54.5 | 是 |
| 358 | 提高级 | SD-S00358 | 49 | 是 |
| 359 | 提高级 | SD-S00359 | 14.5 | 否 |
| 360 | 提高级 | SD-S00360 | 39 | 否 |
| 361 | 提高级 | SD-S00361 | 29.5 | 否 |
| 362 | 提高级 | SD-S00362 | 23 | 否 |
| 363 | 提高级 | SD-S00363 | 12.5 | 否 |
| 364 | 提高级 | SD-S00364 | 11.5 | 否 |
| 365 | 提高级 | SD-S00365 | 34 | 否 |
| 366 | 提高级 | SD-S00366 | 6.5 | 否 |
| 367 | 提高级 | SD-S00367 | 31 | 否 |
| 368 | 提高级 | SD-S00368 | 53 | 是 |
| 369 | 提高级 | SD-S00369 | 28 | 否 |
| 370 | 提高级 | SD-S00370 | 0 | 否 |
| 371 | 提高级 | SD-S00371 | 13 | 否 |
| 372 | 提高级 | SD-S00372 | 39.5 | 否 |
| 373 | 提高级 | SD-S00373 | 22 | 否 |
| 374 | 提高级 | SD-S00374 | 47.5 | 否 |
| 375 | 提高级 | SD-S00375 | 63 | 是 |
| 376 | 提高级 | SD-S00376 | 44.5 | 否 |
| 377 | 提高级 | SD-S00377 | 0 | 否 |
| 378 | 提高级 | SD-S00378 | 27 | 否 |
| 379 | 提高级 | SD-S00379 | 39.5 | 否 |
| 380 | 提高级 | SD-S00380 | 27.5 | 否 |
| 381 | 提高级 | SD-S00381 | 25 | 否 |
| 382 | 提高级 | SD-S00382 | 56.5 | 是 |
| 383 | 提高级 | SD-S00383 | 28.5 | 否 |
| 384 | 提高级 | SD-S00384 | 32.5 | 否 |
| 385 | 提高级 | SD-S00385 | 55.5 | 是 |
| 386 | 提高级 | SD-S00386 | 66 | 是 |
| 387 | 提高级 | SD-S00387 | 30 | 否 |
| 388 | 提高级 | SD-S00388 | 24.5 | 否 |
| 389 | 提高级 | SD-S00389 | 28.5 | 否 |
| 390 | 提高级 | SD-S00390 | 0 | 否 |
| 391 | 提高级 | SD-S00391 | 38.5 | 否 |
| 392 | 提高级 | SD-S00392 | 14.5 | 否 |
| 393 | 提高级 | SD-S00393 | 13 | 否 |
| 394 | 提高级 | SD-S00394 | 77.5 | 是 |
| 395 | 提高级 | SD-S00395 | 28 | 否 |
| 396 | 提高级 | SD-S00396 | 0 | 否 |
| 397 | 提高级 | SD-S00397 | 44 | 否 |
| 398 | 提高级 | SD-S00398 | 48 | 否 |
| 399 | 提高级 | SD-S00399 | 88 | 是 |
| 400 | 提高级 | SD-S00400 | 35 | 否 |
| 401 | 提高级 | SD-S00401 | 46 | 否 |
| 402 | 提高级 | SD-S00402 | 11 | 否 |
| 403 | 提高级 | SD-S00403 | 8 | 否 |
| 404 | 提高级 | SD-S00404 | 65 | 是 |
| 405 | 提高级 | SD-S00405 | 28.5 | 否 |
| 406 | 提高级 | SD-S00406 | 22 | 否 |
| 407 | 提高级 | SD-S00407 | 26.5 | 否 |

| | | | | |
|-----|-----|-----------|------|---|
| 408 | 提高级 | SD-S00408 | 41.5 | 否 |
| 409 | 提高级 | SD-S00409 | 35.5 | 否 |
| 410 | 提高级 | SD-S00410 | 55 | 是 |
| 411 | 提高级 | SD-S00411 | 45 | 是 |
| 412 | 提高级 | SD-S00412 | 0 | 否 |
| 413 | 提高级 | SD-S00413 | 24.5 | 否 |
| 414 | 提高级 | SD-S00414 | 66.5 | 否 |
| 415 | 提高级 | SD-S00415 | 52 | 否 |
| 416 | 提高级 | SD-S00416 | 18 | 否 |
| 417 | 提高级 | SD-S00417 | 56 | 否 |
| 418 | 提高级 | SD-S00418 | 12.5 | 否 |
| 419 | 提高级 | SD-S00419 | 7 | 否 |
| 420 | 提高级 | SD-S00420 | 2 | 否 |
| 421 | 提高级 | SD-S00421 | 43.5 | 否 |
| 422 | 提高级 | SD-S00422 | 8 | 否 |
| 423 | 提高级 | SD-S00423 | 46 | 否 |
| 424 | 提高级 | SD-S00424 | 50 | 是 |
| 425 | 提高级 | SD-S00425 | 52 | 否 |
| 426 | 提高级 | SD-S00426 | 33 | 否 |
| 427 | 提高级 | SD-S00427 | 44.5 | 否 |
| 428 | 提高级 | SD-S00428 | 23.5 | 否 |
| 429 | 提高级 | SD-S00429 | 39 | 否 |
| 430 | 提高级 | SD-S00430 | 16 | 否 |
| 431 | 提高级 | SD-S00431 | 39 | 否 |
| 432 | 提高级 | SD-S00432 | 34 | 否 |
| 433 | 提高级 | SD-S00433 | 16 | 否 |
| 434 | 提高级 | SD-S00434 | 4 | 否 |
| 435 | 提高级 | SD-S00435 | 46.5 | 否 |
| 436 | 提高级 | SD-S00436 | 45.5 | 否 |
| 437 | 提高级 | SD-S00437 | 29.5 | 否 |
| 438 | 提高级 | SD-S00438 | 15.5 | 否 |
| 439 | 提高级 | SD-S00439 | 50.5 | 是 |
| 440 | 提高级 | SD-S00440 | 26 | 否 |
| 441 | 提高级 | SD-S00441 | 22 | 否 |
| 442 | 提高级 | SD-S00442 | 34.5 | 否 |
| 443 | 提高级 | SD-S00443 | 57 | 是 |
| 444 | 提高级 | SD-S00444 | 41 | 否 |
| 445 | 提高级 | SD-S00445 | 61.5 | 是 |
| 446 | 提高级 | SD-S00446 | 34 | 否 |
| 447 | 提高级 | SD-S00447 | 0 | 否 |
| 448 | 提高级 | SD-S00448 | 0 | 否 |
| 449 | 提高级 | SD-S00449 | 36 | 否 |
| 450 | 提高级 | SD-S00450 | 29 | 否 |
| 451 | 提高级 | SD-S00451 | 10.5 | 否 |
| 452 | 提高级 | SD-S00452 | 41 | 否 |
| 453 | 提高级 | SD-S00453 | 43 | 否 |
| 454 | 提高级 | SD-S00454 | 20.5 | 否 |
| 455 | 提高级 | SD-S00455 | 66 | 是 |
| 456 | 提高级 | SD-S00456 | 0 | 否 |
| 457 | 提高级 | SD-S00457 | 15 | 否 |
| 458 | 提高级 | SD-S00458 | 22.5 | 否 |

| | | | | |
|-----|-----|-----------|------|---|
| 459 | 提高级 | SD-S00459 | 49.5 | 否 |
| 460 | 提高级 | SD-S00460 | 38.5 | 否 |
| 461 | 提高级 | SD-S00461 | 27 | 否 |
| 462 | 提高级 | SD-S00462 | 17.5 | 否 |
| 463 | 提高级 | SD-S00463 | 39.5 | 否 |
| 464 | 提高级 | SD-S00464 | 29.5 | 否 |
| 465 | 提高级 | SD-S00465 | 36 | 否 |
| 466 | 提高级 | SD-S00466 | 36 | 否 |
| 467 | 提高级 | SD-S00467 | 15 | 否 |
| 468 | 提高级 | SD-S00468 | 0 | 否 |
| 469 | 提高级 | SD-S00469 | 42 | 否 |
| 470 | 提高级 | SD-S00470 | 37 | 否 |
| 471 | 提高级 | SD-S00471 | 25.5 | 否 |
| 472 | 提高级 | SD-S00472 | 53 | 是 |
| 473 | 提高级 | SD-S00473 | 29.5 | 否 |
| 474 | 提高级 | SD-S00474 | 60.5 | 是 |
| 475 | 提高级 | SD-S00475 | 80 | 是 |
| 476 | 提高级 | SD-S00476 | 55 | 是 |
| 477 | 提高级 | SD-S00477 | 62.5 | 是 |
| 478 | 提高级 | SD-S00478 | 43 | 否 |
| 479 | 提高级 | SD-S00479 | 49.5 | 否 |
| 480 | 提高级 | SD-S00480 | 13 | 否 |
| 481 | 提高级 | SD-S00481 | 15 | 否 |
| 482 | 提高级 | SD-S00482 | 63 | 是 |
| 483 | 提高级 | SD-S00483 | 43 | 否 |
| 484 | 提高级 | SD-S00484 | 37.5 | 否 |
| 485 | 提高级 | SD-S00485 | 28.5 | 否 |
| 486 | 提高级 | SD-S00486 | 12 | 否 |
| 487 | 提高级 | SD-S00487 | 25 | 否 |
| 488 | 提高级 | SD-S00488 | 12 | 否 |
| 489 | 提高级 | SD-S00489 | 30.5 | 否 |
| 490 | 提高级 | SD-S00490 | 59.5 | 是 |
| 491 | 提高 | SD-S00491 | 85.5 | 是 |
| 492 | 提高级 | SD-S00492 | 49 | 否 |
| 493 | 提高级 | SD-S00493 | 32 | 否 |
| 494 | 提高级 | SD-S00494 | 41 | 否 |
| 495 | 提高级 | SD-S00495 | 74.5 | 是 |
| 496 | 提高级 | SD-S00496 | 23 | 否 |
| 497 | 提高级 | SD-S00497 | 48.5 | 否 |
| 498 | 提高级 | SD-S00498 | 12 | 否 |
| 499 | 提高级 | SD-S00499 | 73.5 | 是 |
| 500 | 提高级 | SD-S00500 | 24.5 | 否 |
| 501 | 提高级 | SD-S00501 | 37 | 否 |
| 502 | 提高级 | SD-S00502 | 21 | 否 |
| 503 | 提高级 | SD-S00503 | 42 | 否 |
| 504 | 提高级 | SD-S00504 | 38 | 否 |
| 505 | 提高级 | SD-S00505 | 7.5 | 否 |
| 506 | 提高组 | SD-S00506 | 47.5 | 是 |
| 507 | 提高级 | SD-S00507 | 23 | 否 |
| 508 | 提高级 | SD-S00508 | 58.5 | 是 |
| 509 | 提高级 | SD-S00509 | 43 | 否 |

| | | | | |
|-----|-----|-----------|------|---|
| 510 | 提高级 | SD-S00510 | 28 | 否 |
| 511 | 提高级 | SD-S00511 | 27 | 否 |
| 512 | 提高组 | SD-S00512 | 26 | 否 |
| 513 | 提高级 | SD-S00513 | 26 | 否 |
| 514 | 提高级 | SD-S00514 | 44 | 否 |
| 515 | 提高级 | SD-S00515 | 14 | 否 |
| 516 | 提高级 | SD-S00516 | 38 | 否 |
| 517 | 提高级 | SD-S00517 | 19.5 | 否 |
| 518 | 提高级 | SD-S00518 | 23 | 否 |
| 519 | 提高级 | SD-S00519 | 15 | 否 |
| 520 | 提高级 | SD-S00520 | 16.5 | 否 |
| 521 | 提高级 | SD-S00521 | 14 | 否 |
| 522 | 提高级 | SD-S00522 | 11 | 否 |
| 523 | 提高级 | SD-S00523 | 32 | 否 |
| 524 | 提高级 | SD-S00524 | 10 | 否 |
| 525 | 提高级 | SD-S00525 | 32 | 否 |
| 526 | 提高级 | SD-S00526 | 5.5 | 否 |
| 527 | 提高级 | SD-S00527 | 28 | 否 |
| 528 | 提高级 | SD-S00528 | 35.5 | 否 |
| 529 | 提高级 | SD-S00529 | 25 | 否 |
| 530 | 提高级 | SD-S00530 | 50.5 | 是 |
| 531 | 提高级 | SD-S00531 | 18 | 否 |
| 532 | 提高级 | SD-S00532 | 18 | 否 |
| 533 | 提高级 | SD-S00533 | 29.5 | 否 |
| 534 | 提高级 | SD-S00534 | 34 | 否 |
| 535 | 提高级 | SD-S00535 | 24 | 否 |
| 536 | 提高级 | SD-S00536 | 57 | 是 |
| 537 | 提高级 | SD-S00537 | 14 | 否 |
| 538 | 提高级 | SD-S00538 | 21 | 否 |
| 539 | 提高级 | SD-S00539 | 62.5 | 是 |
| 540 | 提高级 | SD-S00540 | 15 | 否 |
| 541 | 提高级 | SD-S00541 | 34 | 是 |
| 542 | 提高级 | SD-S00542 | 32 | 否 |
| 543 | 提高级 | SD-S00543 | 40.5 | 否 |
| 544 | 提高级 | SD-S00544 | 11.5 | 否 |
| 545 | 提高级 | SD-S00545 | 8 | 否 |
| 546 | 提高级 | SD-S00546 | 7 | 否 |
| 547 | 提高级 | SD-S00547 | 22 | 否 |
| 548 | 提高级 | SD-S00548 | 57 | 是 |
| 549 | 提高级 | SD-S00549 | 37 | 否 |
| 550 | 提高级 | SD-S00550 | 39.5 | 否 |
| 551 | 提高级 | SD-S00551 | 34 | 否 |
| 552 | 提高级 | SD-S00552 | 13 | 否 |
| 553 | 提高级 | SD-S00553 | 11.5 | 否 |
| 554 | 提高级 | SD-S00554 | 65 | 否 |
| 555 | 提高组 | SD-S00555 | 19.5 | 否 |
| 556 | 提高级 | SD-S00556 | 34.5 | 否 |
| 557 | 提高级 | SD-S00557 | 37.5 | 否 |
| 558 | 提高级 | SD-S00558 | 35 | 否 |
| 559 | 提高级 | SD-S00559 | 29 | 否 |
| 560 | 提高级 | SD-S00560 | 29.5 | 否 |

| | | | | |
|-----|-----|-----------|------|---|
| 561 | 提高级 | SD-S00561 | 0 | 否 |
| 562 | 提高级 | SD-S00562 | 19 | 否 |
| 563 | 提高级 | SD-S00563 | 39 | 否 |
| 564 | 提高级 | SD-S00564 | 53.5 | 是 |
| 565 | 提高级 | SD-S00565 | 11.5 | 否 |
| 566 | 提高级 | SD-S00566 | 67.5 | 是 |
| 567 | 提高级 | SD-S00567 | 30.5 | 否 |
| 568 | 提高级 | SD-S00568 | 37 | 否 |
| 569 | 提高级 | SD-S00569 | 39.5 | 否 |
| 570 | 提高级 | SD-S00570 | 5.5 | 否 |
| 571 | 提高级 | SD-S00571 | 27 | 否 |
| 572 | 提高级 | SD-S00572 | 48 | 否 |
| 573 | 提高级 | SD-S00573 | 50.5 | 是 |
| 574 | 提高级 | SD-S00574 | 39.5 | 否 |
| 575 | 提高级 | SD-S00575 | 0 | 否 |
| 576 | 提高级 | SD-S00576 | 15.5 | 否 |
| 577 | 提高级 | SD-S00577 | 67 | 是 |
| 578 | 提高级 | SD-S00578 | 18.5 | 否 |
| 579 | 提高级 | SD-S00579 | 56.5 | 是 |
| 580 | 提高级 | SD-S00580 | 24 | 否 |
| 581 | 提高级 | SD-S00581 | 15 | 否 |
| 582 | 提高级 | SD-S00582 | 15 | 否 |
| 583 | 提高级 | SD-S00583 | 32 | 否 |
| 584 | 提高级 | SD-S00584 | 12 | 否 |
| 585 | 提高级 | SD-S00585 | 27.5 | 否 |
| 586 | 提高级 | SD-S00586 | 9 | 否 |
| 587 | 提高级 | SD-S00587 | 9 | 否 |
| 588 | 提高级 | SD-S00588 | 14 | 否 |
| 589 | 提高级 | SD-S00589 | 14 | 否 |
| 590 | 提高级 | SD-S00590 | 11.5 | 否 |
| 591 | 提高级 | SD-S00591 | 23 | 否 |
| 592 | 提高级 | SD-S00592 | 42 | 否 |
| 593 | 提高级 | SD-S00593 | 41 | 否 |
| 594 | 提高级 | SD-S00594 | 0 | 否 |
| 595 | 提高级 | SD-S00595 | 25 | 否 |
| 596 | 提高级 | SD-S00596 | 66.5 | 是 |
| 597 | 提高级 | SD-S00597 | 32.5 | 否 |
| 598 | 提高级 | SD-S00598 | 38.5 | 否 |
| 599 | 提高级 | SD-S00599 | 22 | 否 |
| 600 | 提高级 | SD-S00600 | 3 | 否 |
| 601 | 提高级 | SD-S00601 | 14.5 | 否 |
| 602 | 提高级 | SD-S00602 | 40.5 | 否 |
| 603 | 提高级 | SD-S00603 | 24.5 | 否 |
| 604 | 提高级 | SD-S00604 | 33.5 | 否 |
| 605 | 提高级 | SD-S00605 | 12 | 否 |
| 606 | 提高级 | SD-S00606 | 16 | 否 |
| 607 | 提高级 | SD-S00607 | 56 | 否 |
| 608 | 提高级 | SD-S00608 | 2 | 否 |
| 609 | 提高级 | SD-S00609 | 89 | 是 |
| 610 | 提高级 | SD-S00610 | 8 | 否 |
| 611 | 提高级 | SD-S00611 | 32.5 | 否 |

| | | | | |
|-----|-----|-----------|------|---|
| 612 | 提高级 | SD-S00612 | 19 | 否 |
| 613 | 提高级 | SD-S00613 | 59.5 | 是 |
| 614 | 提高级 | SD-S00614 | 58 | 否 |
| 615 | 提高级 | SD-S00615 | 25 | 否 |
| 616 | 提高级 | SD-S00616 | 0 | 否 |
| 617 | 提高级 | SD-S00617 | 12 | 否 |
| 618 | 提高级 | SD-S00618 | 51 | 是 |
| 619 | 提高级 | SD-S00619 | 30 | 否 |
| 620 | 提高级 | SD-S00620 | 19.5 | 否 |
| 621 | 提高级 | SD-S00621 | 0 | 否 |
| 622 | 提高级 | SD-S00622 | 38.5 | 否 |
| 623 | 提高级 | SD-S00623 | 22 | 否 |
| 624 | 提高级 | SD-S00624 | 76.5 | 是 |
| 625 | 提高级 | SD-S00625 | 30.5 | 否 |
| 626 | 提高级 | SD-S00626 | 35 | 否 |
| 627 | 提高级 | SD-S00627 | 51 | 否 |
| 628 | 提高级 | SD-S00628 | 84.5 | 是 |
| 629 | 提高级 | SD-S00629 | 62.5 | 否 |
| 630 | 提高级 | SD-S00630 | 45 | 否 |
| 631 | 提高级 | SD-S00631 | 8.5 | 否 |
| 632 | 提高级 | SD-S00632 | 41 | 否 |
| 633 | 提高级 | SD-S00633 | 47.5 | 否 |
| 634 | 提高级 | SD-S00634 | 5.5 | 否 |
| 635 | 提高级 | SD-S00635 | 74.5 | 是 |
| 636 | 提高级 | SD-S00636 | 29.5 | 否 |
| 637 | 提高级 | SD-S00637 | 70 | 是 |
| 638 | 提高级 | SD-S00638 | 11 | 否 |
| 639 | 提高级 | SD-S00639 | 27 | 否 |
| 640 | 提高级 | SD-S00640 | 63 | 是 |
| 641 | 提高级 | SD-S00641 | 48 | 否 |
| 642 | 提高级 | SD-S00642 | 29 | 否 |
| 643 | 提高级 | SD-S00643 | 64 | 是 |
| 644 | 提高级 | SD-S00644 | 37 | 否 |
| 645 | 提高级 | SD-S00645 | 55 | 否 |
| 646 | 提高级 | SD-S00646 | 36 | 否 |
| 647 | 提高级 | SD-S00647 | 35.5 | 否 |
| 648 | 提高级 | SD-S00648 | 50 | 否 |
| 649 | 提高级 | SD-S00649 | 19 | 否 |
| 650 | 提高级 | SD-S00650 | 30.5 | 否 |
| 651 | 提高级 | SD-S00651 | 55.5 | 是 |
| 652 | 提高级 | SD-S00652 | 55 | 是 |
| 653 | 提高级 | SD-S00653 | 61 | 是 |
| 654 | 提高级 | SD-S00654 | 54.5 | 是 |
| 655 | 提高级 | SD-S00655 | 70.5 | 是 |
| 656 | 提高级 | SD-S00656 | 63 | 是 |
| 657 | 提高级 | SD-S00657 | 20 | 否 |
| 658 | 提高级 | SD-S00658 | 54.5 | 否 |
| 659 | 提高级 | SD-S00659 | 29.5 | 否 |
| 660 | 提高级 | SD-S00660 | 22 | 否 |
| 661 | 提高级 | SD-S00661 | 56 | 否 |
| 662 | 提高级 | SD-S00662 | 23 | 否 |

| | | | | |
|-----|-----|-----------|------|---|
| 663 | 提高级 | SD-S00663 | 44 | 否 |
| 664 | 提高级 | SD-S00664 | 14.5 | 否 |
| 665 | 提高级 | SD-S00665 | 21 | 否 |
| 666 | 提高级 | SD-S00666 | 21 | 否 |
| 667 | 提高级 | SD-S00667 | 2 | 否 |
| 668 | 提高级 | SD-S00668 | 21.5 | 否 |
| 669 | 提高级 | SD-S00669 | 5 | 否 |
| 670 | 提高级 | SD-S00670 | 4 | 否 |
| 671 | 提高级 | SD-S00671 | 11 | 否 |
| 672 | 提高级 | SD-S00672 | 61 | 是 |
| 673 | 提高级 | SD-S00673 | 12 | 否 |
| 674 | 提高级 | SD-S00674 | 36.5 | 否 |
| 675 | 提高级 | SD-S00675 | 55 | 否 |
| 676 | 提高级 | SD-S00676 | 40.5 | 否 |
| 677 | 提高级 | SD-S00677 | 9.5 | 否 |
| 678 | 提高级 | SD-S00678 | 10 | 否 |
| 679 | 提高级 | SD-S00679 | 37.5 | 否 |
| 680 | 提高级 | SD-S00680 | 39.5 | 否 |
| 681 | 提高级 | SD-S00681 | 34 | 是 |
| 682 | 提高级 | SD-S00682 | 82 | 是 |
| 683 | 提高级 | SD-S00683 | 44 | 否 |
| 684 | 提高级 | SD-S00684 | 35 | 否 |
| 685 | 提高级 | SD-S00685 | 6 | 否 |
| 686 | 提高级 | SD-S00686 | 15 | 否 |
| 687 | 提高级 | SD-S00687 | 47.5 | 否 |
| 688 | 提高级 | SD-S00688 | 39 | 否 |
| 689 | 提高级 | SD-S00689 | 28.5 | 否 |
| 690 | 提高级 | SD-S00690 | 0 | 否 |
| 691 | 提高级 | SD-S00691 | 31.5 | 否 |
| 692 | 提高级 | SD-S00692 | 37 | 否 |
| 693 | 提高级 | SD-S00693 | 30.5 | 否 |
| 694 | 提高级 | SD-S00694 | 6 | 否 |
| 695 | 提高级 | SD-S00695 | 33 | 否 |
| 696 | 提高级 | SD-S00696 | 27 | 否 |
| 697 | 提高级 | SD-S00697 | 44 | 否 |
| 698 | 提高级 | SD-S00698 | 9 | 否 |
| 699 | 提高级 | SD-S00699 | 37 | 否 |
| 700 | 提高级 | SD-S00700 | 3.5 | 否 |
| 701 | 提高级 | SD-S00701 | 47.5 | 否 |
| 702 | 提高级 | SD-S00702 | 31.5 | 否 |
| 703 | 提高级 | SD-S00703 | 40.5 | 否 |
| 704 | 提高级 | SD-S00704 | 27.5 | 否 |
| 705 | 提高级 | SD-S00705 | 3.5 | 否 |
| 706 | 提高级 | SD-S00706 | 5 | 否 |
| 707 | 提高级 | SD-S00707 | 6 | 否 |
| 708 | 提高级 | SD-S00708 | 14 | 否 |
| 709 | 提高级 | SD-S00709 | 37 | 否 |
| 710 | 提高级 | SD-S00710 | 17.7 | 否 |
| 711 | 提高级 | SD-S00711 | 0 | 否 |
| 712 | 提高级 | SD-S00712 | 53 | 否 |
| 713 | 提高级 | SD-S00713 | 41.5 | 否 |

| | | | | |
|-----|-----|-----------|------|---|
| 714 | 提高级 | SD-S00714 | 52 | 否 |
| 715 | 提高级 | SD-S00715 | 81 | 是 |
| 716 | 提高级 | SD-S00716 | 38.5 | 否 |
| 717 | 提高级 | SD-S00717 | 4 | 否 |
| 718 | 提高级 | SD-S00718 | 2 | 否 |
| 719 | 提高级 | SD-S00719 | 6.5 | 否 |
| 720 | 提高级 | SD-S00720 | 5 | 否 |
| 721 | 提高级 | SD-S00721 | 41 | 否 |
| 722 | 提高级 | SD-S00722 | 31.5 | 否 |
| 723 | 提高级 | SD-S00723 | 3 | 否 |
| 724 | 提高级 | SD-S00724 | 46 | 否 |
| 725 | 提高级 | SD-S00725 | 33 | 否 |
| 726 | 提高级 | SD-S00726 | 37.5 | 否 |
| 727 | 提高级 | SD-S00727 | 22.5 | 否 |
| 728 | 提高级 | SD-S00728 | 19 | 否 |
| 729 | 提高级 | SD-S00729 | 12.5 | 否 |
| 730 | 提高组 | SD-S00730 | 30.5 | 否 |
| 731 | 提高级 | SD-S00731 | 12.5 | 否 |
| 732 | 提高级 | SD-S00732 | 2 | 否 |
| 733 | 提高级 | SD-S00733 | 31 | 否 |
| 734 | 提高级 | SD-S00734 | 58 | 是 |
| 735 | 提高级 | SD-S00735 | 46.5 | 是 |
| 736 | 提高级 | SD-S00736 | 0 | 否 |
| 737 | 提高级 | SD-S00737 | 39.5 | 否 |
| 738 | 提高级 | SD-S00738 | 40 | 否 |
| 739 | 提高级 | SD-S00739 | 24.5 | 否 |
| 740 | 提高级 | SD-S00740 | 19.5 | 否 |
| 741 | 提高级 | SD-S00741 | 31.5 | 否 |
| 742 | 提高级 | SD-S00742 | 12 | 否 |
| 743 | 提高级 | SD-S00743 | 39 | 否 |
| 744 | 提高级 | SD-S00744 | 42 | 否 |
| 745 | 提高级 | SD-S00745 | 58.5 | 是 |
| 746 | 提高级 | SD-S00746 | 18 | 否 |
| 747 | 提高级 | SD-S00747 | 56 | 是 |
| 748 | 提高级 | SD-S00748 | 31 | 否 |
| 749 | 提高级 | SD-S00749 | 42 | 否 |
| 750 | 提高级 | SD-S00750 | 25.5 | 否 |
| 751 | 提高级 | SD-S00751 | 34.5 | 否 |
| 752 | 提高组 | SD-S00752 | 34.5 | 否 |
| 753 | 提高级 | SD-S00753 | 19 | 否 |
| 754 | 提高级 | SD-S00754 | 48 | 否 |
| 755 | 提高级 | SD-S00755 | 24 | 否 |
| 756 | 提高级 | SD-S00756 | 24 | 否 |
| 757 | 提高级 | SD-S00757 | 49 | 是 |
| 758 | 提高级 | SD-S00758 | 31.5 | 否 |
| 759 | 提高级 | SD-S00759 | 33.5 | 否 |
| 760 | 提高级 | SD-S00760 | 83 | 是 |
| 761 | 提高级 | SD-S00761 | 25 | 否 |
| 762 | 提高级 | SD-S00762 | 31.5 | 否 |
| 763 | 提高级 | SD-S00763 | 36 | 否 |
| 764 | 提高级 | SD-S00764 | 19 | 否 |

| | | | | |
|-----|-----|-----------|------|---|
| 765 | 提高级 | SD-S00765 | 31 | 否 |
| 766 | 提高级 | SD-S00766 | 0 | 否 |
| 767 | 提高级 | SD-S00767 | 34 | 否 |
| 768 | 提高级 | SD-S00768 | 15.5 | 否 |
| 769 | 提高级 | SD-S00769 | 30 | 否 |
| 770 | 提高组 | SD-S00770 | 27.5 | 否 |
| 771 | 提高级 | SD-S00771 | 39.5 | 否 |
| 772 | 提高级 | SD-S00772 | 2 | 否 |
| 773 | 提高级 | SD-S00773 | 73 | 否 |
| 774 | 提高级 | SD-S00774 | 48.5 | 否 |
| 775 | 提高级 | SD-S00775 | 15 | 否 |
| 776 | 提高级 | SD-S00776 | 79.5 | 是 |
| 777 | 提高级 | SD-S00777 | 13.5 | 否 |
| 778 | 提高级 | SD-S00778 | 14.5 | 否 |
| 779 | 提高级 | SD-S00779 | 30.5 | 否 |
| 780 | 提高级 | SD-S00780 | 17.5 | 否 |
| 781 | 提高级 | SD-S00781 | 6 | 否 |
| 782 | 提高级 | SD-S00782 | 21.5 | 否 |
| 783 | 提高级 | SD-S00783 | 42.5 | 否 |
| 784 | 提高级 | SD-S00784 | 42 | 否 |
| 785 | 提高级 | SD-S00785 | 50.5 | 否 |
| 786 | 提高级 | SD-S00786 | 39 | 否 |
| 787 | 提高级 | SD-S00787 | 31 | 否 |
| 788 | 提高级 | SD-S00788 | 78 | 是 |
| 789 | 提高级 | SD-S00789 | 33 | 否 |
| 790 | 提高级 | SD-S00790 | 54 | 否 |
| 791 | 提高级 | SD-S00791 | 0 | 否 |
| 792 | 提高级 | SD-S00792 | 51 | 是 |
| 793 | 提高级 | SD-S00793 | 15 | 否 |
| 794 | 提高级 | SD-S00794 | 71 | 是 |
| 795 | 提高级 | SD-S00795 | 40 | 否 |
| 796 | 提高级 | SD-S00796 | 37 | 是 |
| 797 | 提高级 | SD-S00797 | 35 | 否 |
| 798 | 提高级 | SD-S00798 | 51 | 是 |
| 799 | 提高级 | SD-S00799 | 28 | 否 |
| 800 | 提高级 | SD-S00800 | 13 | 否 |
| 801 | 提高级 | SD-S00801 | 12 | 否 |
| 802 | 提高级 | SD-S00802 | 27 | 否 |
| 803 | 提高组 | SD-S00803 | 20 | 否 |
| 804 | 提高级 | SD-S00804 | 79.5 | 是 |
| 805 | 提高级 | SD-S00805 | 34.5 | 否 |
| 806 | 提高级 | SD-S00806 | 31 | 否 |
| 807 | 提高级 | SD-S00807 | 22 | 否 |
| 808 | 提高级 | SD-S00808 | 19 | 否 |
| 809 | 提高级 | SD-S00809 | 42.5 | 是 |
| 810 | 提高级 | SD-S00810 | 78 | 是 |
| 811 | 提高级 | SD-S00811 | 44.5 | 是 |
| 812 | 提高级 | SD-S00812 | 24 | 否 |
| 813 | 提高级 | SD-S00813 | 50 | 是 |
| 814 | 提高级 | SD-S00814 | 28 | 否 |
| 815 | 提高级 | SD-S00815 | 31.5 | 否 |

| | | | | |
|-----|-----|-----------|------|---|
| 816 | 提高级 | SD-S00816 | 46 | 否 |
| 817 | 提高级 | SD-S00817 | 49.5 | 否 |
| 818 | 提高级 | SD-S00818 | 11 | 否 |
| 819 | 提高级 | SD-S00819 | 61 | 是 |
| 820 | 提高级 | SD-S00820 | 22.5 | 是 |
| 821 | 提高级 | SD-S00821 | 29.5 | 否 |
| 822 | 提高级 | SD-S00822 | 47 | 否 |
| 823 | 提高级 | SD-S00823 | 64 | 是 |
| 824 | 提高级 | SD-S00824 | 41 | 否 |
| 825 | 提高级 | SD-S00825 | 14.5 | 否 |
| 826 | 提高级 | SD-S00826 | 54 | 否 |
| 827 | 提高级 | SD-S00827 | 34.5 | 否 |
| 828 | 提高级 | SD-S00828 | 17.5 | 否 |
| 829 | 提高级 | SD-S00829 | 14 | 否 |
| 830 | 提高级 | SD-S00830 | 31.5 | 否 |
| 831 | 提高级 | SD-S00831 | 44 | 否 |
| 832 | 提高级 | SD-S00832 | 30 | 否 |
| 833 | 提高级 | SD-S00833 | 42 | 否 |
| 834 | 提高级 | SD-S00834 | 19.5 | 否 |
| 835 | 提高级 | SD-S00835 | 63.5 | 是 |
| 836 | 提高级 | SD-S00836 | 22.5 | 否 |
| 837 | 提高级 | SD-S00837 | 31.5 | 否 |
| 838 | 提高级 | SD-S00838 | 47 | 否 |
| 839 | 提高级 | SD-S00839 | 27.5 | 否 |
| 840 | 提高级 | SD-S00840 | 86 | 是 |
| 841 | 提高级 | SD-S00841 | 65.5 | 是 |
| 842 | 提高级 | SD-S00842 | 52.5 | 否 |
| 843 | 提高级 | SD-S00843 | 9 | 否 |
| 844 | 提高 | SD-S00844 | 33 | 否 |
| 845 | 提高级 | SD-S00845 | 81 | 是 |
| 846 | 提高级 | SD-S00846 | 54.5 | 是 |
| 847 | 提高 | SD-S00847 | 72 | 否 |
| 848 | 提高级 | SD-S00848 | 37.5 | 否 |
| 849 | 提高级 | SD-S00849 | 7 | 否 |
| 850 | 提高级 | SD-S00850 | 26 | 否 |
| 851 | 提高级 | SD-S00851 | 30.5 | 否 |
| 852 | 提高级 | SD-S00852 | 15 | 否 |
| 853 | 提高级 | SD-S00853 | 49 | 否 |
| 854 | 提高级 | SD-S00854 | 41 | 是 |
| 855 | 提高级 | SD-S00855 | 0 | 否 |
| 856 | 提高级 | SD-S00856 | 46.5 | 否 |
| 857 | 提高级 | SD-S00857 | 41 | 否 |
| 858 | 提高级 | SD-S00858 | 45 | 否 |
| 859 | 提高级 | SD-S00859 | 25 | 否 |
| 860 | 提高级 | SD-S00860 | 29.5 | 否 |
| 861 | 提高级 | SD-S00861 | 40 | 否 |
| 862 | 提高级 | SD-S00862 | 51.5 | 否 |
| 863 | 提高级 | SD-S00863 | 28 | 否 |
| 864 | 提高级 | SD-S00864 | 5 | 否 |
| 865 | 提高级 | SD-S00865 | 47 | 否 |
| 866 | 提高级 | SD-S00866 | 19 | 否 |

| | | | | |
|-----|-----|-----------|------|---|
| 867 | 提高级 | SD-S00867 | 75 | 是 |
| 868 | 提高级 | SD-S00868 | 47 | 否 |
| 869 | 提高级 | SD-S00869 | 70 | 否 |
| 870 | 提高级 | SD-S00870 | 18.5 | 否 |
| 871 | 提高级 | SD-S00871 | 33 | 否 |
| 872 | 提高级 | SD-S00872 | 30.5 | 否 |
| 873 | 提高级 | SD-S00873 | 26.5 | 否 |
| 874 | 提高级 | SD-S00874 | 35 | 否 |
| 875 | 提高级 | SD-S00875 | 30 | 否 |
| 876 | 提高级 | SD-S00876 | 38 | 否 |
| 877 | 提高级 | SD-S00877 | 32 | 否 |
| 878 | 提高级 | SD-S00878 | 59 | 否 |
| 879 | 提高级 | SD-S00879 | 21 | 否 |
| 880 | 提高级 | SD-S00880 | 35.5 | 否 |
| 881 | 提高级 | SD-S00881 | 8 | 否 |
| 882 | 提高级 | SD-S00882 | 69.5 | 是 |
| 883 | 提高级 | SD-S00883 | 20 | 否 |
| 884 | 提高级 | SD-S00884 | 32.5 | 否 |
| 885 | 提高级 | SD-S00885 | 15.5 | 否 |
| 886 | 提高级 | SD-S00886 | 42.5 | 是 |
| 887 | 提高级 | SD-S00887 | 59.5 | 是 |
| 888 | 提高级 | SD-S00888 | 56 | 是 |
| 889 | 提高级 | SD-S00889 | 37 | 否 |
| 890 | 提高级 | SD-S00890 | 15 | 否 |
| 891 | 提高级 | SD-S00891 | 44 | 否 |
| 892 | 提高级 | SD-S00892 | 8.5 | 否 |
| 893 | 提高级 | SD-S00893 | 58 | 是 |
| 894 | 提高级 | SD-S00894 | 45 | 否 |
| 895 | 提高级 | SD-S00895 | 52 | 是 |
| 896 | 提高级 | SD-S00896 | 9 | 否 |
| 897 | 提高级 | SD-S00897 | 16 | 否 |
| 898 | 提高级 | SD-S00898 | 29 | 否 |
| 899 | 提高级 | SD-S00899 | 35.5 | 否 |
| 900 | 提高级 | SD-S00900 | 82 | 是 |
| 901 | 提高级 | SD-S00901 | 17 | 否 |
| 902 | 提高级 | SD-S00902 | 16 | 否 |
| 903 | 提高级 | SD-S00903 | 34.5 | 否 |
| 904 | 提高级 | SD-S00904 | 15 | 否 |
| 905 | 提高级 | SD-S00905 | 27.5 | 否 |
| 906 | 提高级 | SD-S00906 | 41.5 | 否 |
| 907 | 提高级 | SD-S00907 | 51 | 是 |
| 908 | 提高级 | SD-S00908 | 30.5 | 否 |
| 909 | 提高级 | SD-S00909 | 50 | 否 |
| 910 | 提高级 | SD-S00910 | 14 | 否 |
| 911 | 提高级 | SD-S00911 | 30 | 否 |
| 912 | 提高级 | SD-S00912 | 28.5 | 否 |
| 913 | 提高级 | SD-S00913 | 32 | 否 |
| 914 | 提高级 | SD-S00914 | 67.5 | 是 |
| 915 | 提高级 | SD-S00915 | 18 | 否 |
| 916 | 提高级 | SD-S00916 | 28.5 | 否 |
| 917 | 提高级 | SD-S00917 | 72 | 是 |

| | | | | |
|-----|-----|-----------|------|---|
| 918 | 提高级 | SD-S00918 | 37 | 否 |
| 919 | 提高级 | SD-S00919 | 30.5 | 否 |
| 920 | 提高级 | SD-S00920 | 32.5 | 否 |
| 921 | 提高级 | SD-S00921 | 74.5 | 是 |
| 922 | 提高级 | SD-S00922 | 39.5 | 否 |
| 923 | 提高级 | SD-S00923 | 2 | 否 |
| 924 | 提高级 | SD-S00924 | 6 | 否 |
| 925 | 提高级 | SD-S00925 | 2 | 否 |
| 926 | 提高级 | SD-S00926 | 55 | 否 |
| 927 | 提高级 | SD-S00927 | 2 | 否 |
| 928 | 提高级 | SD-S00928 | 18.5 | 否 |
| 929 | 提高级 | SD-S00929 | 3.5 | 否 |
| 930 | 提高级 | SD-S00930 | 87 | 是 |
| 931 | 提高级 | SD-S00931 | 3 | 否 |
| 932 | 提高级 | SD-S00932 | 34.5 | 否 |
| 933 | 提高级 | SD-S00933 | 4 | 否 |
| 934 | 提高级 | SD-S00934 | 23.5 | 否 |
| 935 | 提高级 | SD-S00935 | 33 | 否 |
| 936 | 提高级 | SD-S00936 | 7 | 否 |
| 937 | 提高级 | SD-S00937 | 2 | 否 |
| 938 | 提高级 | SD-S00938 | 56 | 是 |
| 939 | 提高级 | SD-S00939 | 45 | 否 |
| 940 | 提高级 | SD-S00940 | 48.5 | 是 |
| 941 | 提高级 | SD-S00941 | 25.5 | 否 |
| 942 | 提高级 | SD-S00942 | 31.5 | 否 |
| 943 | 提高级 | SD-S00943 | 65 | 是 |
| 944 | 提高级 | SD-S00944 | 23 | 否 |
| 945 | 提高级 | SD-S00945 | 11.5 | 否 |
| 946 | 提高级 | SD-S00946 | 66 | 否 |
| 947 | 提高级 | SD-S00947 | 61.5 | 是 |
| 948 | 提高级 | SD-S00948 | 42 | 否 |
| 949 | 提高级 | SD-S00949 | 2 | 否 |
| 950 | 提高级 | SD-S00950 | 33.5 | 否 |
| 951 | 提高级 | SD-S00951 | 19 | 否 |
| 952 | 提高级 | SD-S00952 | 30.5 | 否 |
| 953 | 提高级 | SD-S00953 | 38 | 否 |
| 954 | 提高级 | SD-S00954 | 35 | 否 |
| 955 | 提高级 | SD-S00955 | 32 | 否 |
| 956 | 提高级 | SD-S00956 | 36 | 否 |
| 957 | 提高级 | SD-S00957 | 15 | 否 |
| 958 | 提高级 | SD-S00958 | 2 | 否 |
| 959 | 提高级 | SD-S00959 | 13.5 | 否 |
| 960 | 提高级 | SD-S00960 | 0 | 否 |
| 961 | 提高级 | SD-S00961 | 61 | 是 |
| 962 | 提高级 | SD-S00962 | 66 | 是 |
| 963 | 提高级 | SD-S00963 | 29 | 否 |
| 964 | 提高级 | SD-S00964 | 63 | 是 |
| 965 | 提高级 | SD-S00965 | 15.5 | 否 |
| 966 | 提高级 | SD-S00966 | 48.5 | 否 |
| 967 | 提高级 | SD-S00967 | 14 | 否 |
| 968 | 提高级 | SD-S00968 | 33 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 969 | 提高级 | SD-S00969 | 0 | 否 |
| 970 | 提高级 | SD-S00970 | 69 | 否 |
| 971 | 提高级 | SD-S00971 | 17 | 否 |
| 972 | 提高级 | SD-S00972 | 13 | 否 |
| 973 | 提高级 | SD-S00973 | 35 | 否 |
| 974 | 提高级 | SD-S00974 | 51 | 是 |
| 975 | 提高级 | SD-S00975 | 35.5 | 是 |
| 976 | 提高级 | SD-S00976 | 41.5 | 否 |
| 977 | 提高级 | SD-S00977 | 63.5 | 是 |
| 978 | 提高级 | SD-S00978 | 31 | 否 |
| 979 | 提高级 | SD-S00979 | 16 | 否 |
| 980 | 提高级 | SD-S00980 | 49 | 是 |
| 981 | 提高级 | SD-S00981 | 48 | 否 |
| 982 | 提高级 | SD-S00982 | 30.5 | 否 |
| 983 | 提高级 | SD-S00983 | 37 | 否 |
| 984 | 提高级 | SD-S00984 | 16.5 | 否 |
| 985 | 提高级 | SD-S00985 | 18.5 | 否 |
| 986 | 提高级 | SD-S00986 | 27 | 否 |
| 987 | 提高级 | SD-S00987 | 34.5 | 否 |
| 988 | 提高级 | SD-S00988 | 25.5 | 否 |
| 989 | 提高级 | SD-S00989 | 40 | 否 |
| 990 | 提高级 | SD-S00990 | 38.5 | 否 |
| 991 | 提高级 | SD-S00991 | 36.5 | 否 |
| 992 | 提高级 | SD-S00992 | 12.5 | 否 |
| 993 | 提高级 | SD-S00993 | 65.5 | 是 |
| 994 | 提高级 | SD-S00994 | 55 | 否 |
| 995 | 提高级 | SD-S00995 | 31.5 | 否 |
| 996 | 提高级 | SD-S00996 | 50.5 | 否 |
| 997 | 提高级 | SD-S00997 | 14.5 | 否 |
| 998 | 提高级 | SD-S00998 | 47.5 | 否 |
| 999 | 提高级 | SD-S00999 | 33 | 否 |
| 1000 | 提高级 | SD-S01000 | 0 | 否 |
| 1001 | 提高级 | SD-S01001 | 22 | 否 |
| 1002 | 提高级 | SD-S01002 | 26.5 | 否 |
| 1003 | 提高级 | SD-S01003 | 34.5 | 否 |
| 1004 | 提高级 | SD-S01004 | 39 | 否 |
| 1005 | 提高级 | SD-S01005 | 68.5 | 是 |
| 1006 | 提高级 | SD-S01006 | 30.5 | 否 |
| 1007 | 提高级 | SD-S01007 | 72 | 是 |
| 1008 | 提高级 | SD-S01008 | 14.5 | 否 |
| 1009 | 提高级 | SD-S01009 | 30 | 否 |
| 1010 | 提高级 | SD-S01010 | 0 | 否 |
| 1011 | 提高级 | SD-S01011 | 27.5 | 否 |
| 1012 | 提高级 | SD-S01012 | 31 | 否 |
| 1013 | 提高级 | SD-S01013 | 17 | 否 |
| 1014 | 提高级 | SD-S01014 | 32 | 否 |
| 1015 | 提高级 | SD-S01015 | 58.5 | 是 |
| 1016 | 提高级 | SD-S01016 | 19 | 否 |
| 1017 | 提高级 | SD-S01017 | 9 | 否 |
| 1018 | 提高级 | SD-S01018 | 28 | 否 |
| 1019 | 提高级 | SD-S01019 | 89 | 是 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 1020 | 提高级 | SD-S01020 | 17 | 否 |
| 1021 | 提高级 | SD-S01021 | 80 | 是 |
| 1022 | 提高级 | SD-S01022 | 17 | 否 |
| 1023 | 提高级 | SD-S01023 | 21 | 否 |
| 1024 | 提高级 | SD-S01024 | 59.5 | 是 |
| 1025 | 提高级 | SD-S01025 | 57.5 | 否 |
| 1026 | 提高级 | SD-S01026 | 3 | 否 |
| 1027 | 提高级 | SD-S01027 | 36.5 | 否 |
| 1028 | 提高级 | SD-S01028 | 60.5 | 是 |
| 1029 | 提高级 | SD-S01029 | 14.5 | 否 |
| 1030 | 提高级 | SD-S01030 | 28.5 | 否 |
| 1031 | 提高级 | SD-S01031 | 19 | 否 |
| 1032 | 提高级 | SD-S01032 | 42 | 否 |
| 1033 | 提高级 | SD-S01033 | 4 | 否 |
| 1034 | 提高级 | SD-S01034 | 31 | 否 |
| 1035 | 提高级 | SD-S01035 | 56 | 是 |
| 1036 | 提高级 | SD-S01036 | 11 | 否 |
| 1037 | 提高级 | SD-S01037 | 85 | 是 |
| 1038 | 提高级 | SD-S01038 | 25 | 否 |
| 1039 | 提高级 | SD-S01039 | 4 | 否 |
| 1040 | 提高级 | SD-S01040 | 63.5 | 是 |
| 1041 | 提高级 | SD-S01041 | 34 | 否 |
| 1042 | 提高级 | SD-S01042 | 17 | 否 |
| 1043 | 提高级 | SD-S01043 | 22.5 | 否 |
| 1044 | 提高级 | SD-S01044 | 36 | 否 |
| 1045 | 提高级 | SD-S01045 | 8 | 否 |
| 1046 | 提高级 | SD-S01046 | 35.5 | 否 |
| 1047 | 提高级 | SD-S01047 | 47.5 | 否 |
| 1048 | 提高级 | SD-S01048 | 55.5 | 否 |
| 1049 | 提高级 | SD-S01049 | 47 | 否 |
| 1050 | 提高级 | SD-S01050 | 49.5 | 是 |
| 1051 | 提高级 | SD-S01051 | 14.5 | 否 |
| 1052 | 提高级 | SD-S01052 | 14.5 | 否 |
| 1053 | 提高级 | SD-S01053 | 13.5 | 否 |
| 1054 | 提高级 | SD-S01054 | 15 | 否 |
| 1055 | 提高级 | SD-S01055 | 56 | 是 |
| 1056 | 提高级 | SD-S01056 | 32.5 | 否 |
| 1057 | 提高级 | SD-S01057 | 12 | 否 |
| 1058 | 提高级 | SD-S01058 | 60 | 是 |
| 1059 | 提高级 | SD-S01059 | 29.5 | 否 |
| 1060 | 提高级 | SD-S01060 | 25.5 | 否 |
| 1061 | 提高级 | SD-S01061 | 28.5 | 否 |
| 1062 | 提高级 | SD-S01062 | 13 | 否 |
| 1063 | 提高级 | SD-S01063 | 27 | 否 |
| 1064 | 提高级 | SD-S01064 | 44.5 | 否 |
| 1065 | 提高级 | SD-S01065 | 0 | 否 |
| 1066 | 提高级 | SD-S01066 | 38.5 | 否 |
| 1067 | 提高级 | SD-S01067 | 9 | 否 |
| 1068 | 提高级 | SD-S01068 | 78.5 | 是 |
| 1069 | 提高级 | SD-S01069 | 34 | 否 |
| 1070 | 提高级 | SD-S01070 | 8 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 1071 | 提高级 | SD-S01071 | 14 | 否 |
| 1072 | 提高级 | SD-S01072 | 22 | 否 |
| 1073 | 提高级 | SD-S01073 | 34.5 | 否 |
| 1074 | 提高级 | SD-S01074 | 22.5 | 否 |
| 1075 | 提高级 | SD-S01075 | 3 | 否 |
| 1076 | 提高级 | SD-S01076 | 25.5 | 否 |
| 1077 | 提高级 | SD-S01077 | 6 | 否 |
| 1078 | 提高级 | SD-S01078 | 9 | 否 |
| 1079 | 提高级 | SD-S01079 | 42.5 | 否 |
| 1080 | 提高级 | SD-S01080 | 7 | 否 |
| 1081 | 提高级 | SD-S01081 | 0 | 否 |
| 1082 | 提高级 | SD-S01082 | 28.5 | 否 |
| 1083 | 提高级 | SD-S01083 | 37.5 | 否 |
| 1084 | 提高级 | SD-S01084 | 11 | 否 |
| 1085 | 提高级 | SD-S01085 | 67 | 否 |
| 1086 | 提高级 | SD-S01086 | 16 | 否 |
| 1087 | 提高级 | SD-S01087 | 35.5 | 否 |
| 1088 | 提高级 | SD-S01088 | 60.5 | 是 |
| 1089 | 提高级 | SD-S01089 | 2 | 否 |
| 1090 | 提高级 | SD-S01090 | 25.5 | 否 |
| 1091 | 提高级 | SD-S01091 | 37 | 否 |
| 1092 | 提高级 | SD-S01092 | 36 | 否 |
| 1093 | 提高级 | SD-S01093 | 31.5 | 否 |
| 1094 | 提高级 | SD-S01094 | 13 | 否 |
| 1095 | 提高级 | SD-S01095 | 21 | 否 |
| 1096 | 提高级 | SD-S01096 | 22.5 | 否 |
| 1097 | 提高级 | SD-S01097 | 13 | 否 |
| 1098 | 提高级 | SD-S01098 | 46.5 | 否 |
| 1099 | 提高级 | SD-S01099 | 35.5 | 否 |
| 1100 | 提高级 | SD-S01100 | 28.5 | 否 |
| 1101 | 提高级 | SD-S01101 | 73.5 | 是 |
| 1102 | 提高级 | SD-S01102 | 21 | 否 |
| 1103 | 提高级 | SD-S01103 | 25.5 | 否 |
| 1104 | 提高级 | SD-S01104 | 12.5 | 否 |
| 1105 | 提高级 | SD-S01105 | 63.5 | 否 |
| 1106 | 提高级 | SD-S01106 | 16 | 否 |
| 1107 | 提高级 | SD-S01107 | 7.5 | 否 |
| 1108 | 提高级 | SD-S01108 | 52.5 | 是 |
| 1109 | 提高级 | SD-S01109 | 16 | 否 |
| 1110 | 提高级 | SD-S01110 | 42 | 否 |
| 1111 | 提高级 | SD-S01111 | 75 | 是 |
| 1112 | 提高级 | SD-S01112 | 57.5 | 是 |
| 1113 | 提高级 | SD-S01113 | 15 | 否 |
| 1114 | 提高级 | SD-S01114 | 13.5 | 否 |
| 1115 | 提高级 | SD-S01115 | 50 | 是 |
| 1116 | 提高级 | SD-S01116 | 29.5 | 否 |
| 1117 | 提高级 | SD-S01117 | 24.5 | 否 |
| 1118 | 提高级 | SD-S01118 | 28.5 | 否 |
| 1119 | 提高级 | SD-S01119 | 62.5 | 是 |
| 1120 | 提高级 | SD-S01120 | 76 | 是 |
| 1121 | 提高级 | SD-S01121 | 19 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 1122 | 提高级 | SD-S01122 | 12.5 | 否 |
| 1123 | 提高组 | SD-S01123 | 38.5 | 否 |
| 1124 | 提高级 | SD-S01124 | 48 | 否 |
| 1125 | 提高级 | SD-S01125 | 42 | 否 |
| 1126 | 提高级 | SD-S01126 | 40 | 否 |
| 1127 | 提高级 | SD-S01127 | 11.5 | 否 |
| 1128 | 提高级 | SD-S01128 | 35.5 | 否 |
| 1129 | 提高级 | SD-S01129 | 29.5 | 否 |
| 1130 | 提高级 | SD-S01130 | 53.5 | 是 |
| 1131 | 提高级 | SD-S01131 | 69 | 是 |
| 1132 | 提高级 | SD-S01132 | 15.5 | 否 |
| 1133 | 提高级 | SD-S01133 | 18.5 | 否 |
| 1134 | 提高级 | SD-S01134 | 30.5 | 否 |
| 1135 | 提高级 | SD-S01135 | 69 | 是 |
| 1136 | 提高级 | SD-S01136 | 31.5 | 否 |
| 1137 | 提高级 | SD-S01137 | 12.5 | 否 |
| 1138 | 提高级 | SD-S01138 | 31 | 否 |
| 1139 | 提高级 | SD-S01139 | 10 | 否 |
| 1140 | 提高级 | SD-S01140 | 27.5 | 否 |
| 1141 | 提高级 | SD-S01141 | 8 | 否 |
| 1142 | 提高级 | SD-S01142 | 33 | 否 |
| 1143 | 提高级 | SD-S01143 | 23 | 否 |
| 1144 | 提高级 | SD-S01144 | 6 | 否 |
| 1145 | 提高级 | SD-S01145 | 20.5 | 否 |
| 1146 | 提高级 | SD-S01146 | 25.5 | 否 |
| 1147 | 提高级 | SD-S01147 | 29 | 否 |
| 1148 | 提高级 | SD-S01148 | 55 | 否 |
| 1149 | 提高级 | SD-S01149 | 9 | 否 |
| 1150 | 提高级 | SD-S01150 | 8.5 | 否 |
| 1151 | 提高级 | SD-S01151 | 37 | 否 |
| 1152 | 提高级 | SD-S01152 | 11.5 | 否 |
| 1153 | 提高级 | SD-S01153 | 38 | 否 |
| 1154 | 提高级 | SD-S01154 | 53 | 是 |
| 1155 | 提高级 | SD-S01155 | 44 | 否 |
| 1156 | 提高级 | SD-S01156 | 23 | 否 |
| 1157 | 提高级 | SD-S01157 | 3 | 否 |
| 1158 | 提高级 | SD-S01158 | 80 | 是 |
| 1159 | 提高级 | SD-S01159 | 34.5 | 否 |
| 1160 | 提高级 | SD-S01160 | 26 | 否 |
| 1161 | 提高级 | SD-S01161 | 50 | 否 |
| 1162 | 提高级 | SD-S01162 | 57 | 是 |
| 1163 | 提高级 | SD-S01163 | 29 | 否 |
| 1164 | 提高级 | SD-S01164 | 70.5 | 否 |
| 1165 | 提高级 | SD-S01165 | 31 | 否 |
| 1166 | 提高级 | SD-S01166 | 25.5 | 否 |
| 1167 | 提高级 | SD-S01167 | 14 | 否 |
| 1168 | 提高级 | SD-S01168 | 43 | 否 |
| 1169 | 提高级 | SD-S01169 | 11 | 否 |
| 1170 | 提高级 | SD-S01170 | 59.5 | 否 |
| 1171 | 提高级 | SD-S01171 | 25.5 | 否 |
| 1172 | 提高级 | SD-S01172 | 29.5 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 1173 | 提高级 | SD-S01173 | 15 | 否 |
| 1174 | 提高级 | SD-S01174 | 43 | 否 |
| 1175 | 提高级 | SD-S01175 | 13.5 | 否 |
| 1176 | 提高级 | SD-S01176 | 47 | 否 |
| 1177 | 提高级 | SD-S01177 | 46 | 是 |
| 1178 | 提高级 | SD-S01178 | 50 | 否 |
| 1179 | 提高级 | SD-S01179 | 73.5 | 是 |
| 1180 | 提高级 | SD-S01180 | 30.5 | 否 |
| 1181 | 提高级 | SD-S01181 | 68 | 是 |
| 1182 | 提高级 | SD-S01182 | 2 | 否 |
| 1183 | 提高级 | SD-S01183 | 51 | 是 |
| 1184 | 提高级 | SD-S01184 | 32.5 | 是 |
| 1185 | 提高级 | SD-S01185 | 12.5 | 否 |
| 1186 | 提高级 | SD-S01186 | 46 | 否 |
| 1187 | 提高级 | SD-S01187 | 71.5 | 是 |
| 1188 | 提高级 | SD-S01188 | 33.5 | 否 |
| 1189 | 提高级 | SD-S01189 | 44.5 | 是 |
| 1190 | 提高级 | SD-S01190 | 55 | 否 |
| 1191 | 提高级 | SD-S01191 | 48 | 否 |
| 1192 | 提高级 | SD-S01192 | 0 | 否 |
| 1193 | 提高级 | SD-S01193 | 54.5 | 否 |
| 1194 | 提高级 | SD-S01194 | 44 | 否 |
| 1195 | 提高级 | SD-S01195 | 52 | 否 |
| 1196 | 提高级 | SD-S01196 | 29 | 否 |
| 1197 | 提高级 | SD-S01197 | 16.5 | 否 |
| 1198 | 提高级 | SD-S01198 | 15 | 否 |
| 1199 | 提高级 | SD-S01199 | 29.5 | 否 |
| 1200 | 提高级 | SD-S01200 | 0 | 否 |
| 1201 | 提高级 | SD-S01201 | 4 | 否 |
| 1202 | 提高级 | SD-S01202 | 55 | 是 |
| 1203 | 提高级 | SD-S01203 | 11.5 | 否 |
| 1204 | 提高组 | SD-S01204 | 26.5 | 否 |
| 1205 | 提高级 | SD-S01205 | 29 | 否 |
| 1206 | 提高级 | SD-S01206 | 21.5 | 否 |
| 1207 | 提高级 | SD-S01207 | 77 | 是 |
| 1208 | 提高 | SD-S01208 | 77 | 是 |
| 1209 | 提高级 | SD-S01209 | 44.5 | 否 |
| 1210 | 提高级 | SD-S01210 | 66.5 | 是 |
| 1211 | 提高级 | SD-S01211 | 12 | 否 |
| 1212 | 提高级 | SD-S01212 | 14 | 否 |
| 1213 | 提高级 | SD-S01213 | 65.5 | 是 |
| 1214 | 提高级 | SD-S01214 | 25.5 | 否 |
| 1215 | 提高级 | SD-S01215 | 6 | 否 |
| 1216 | 提高级 | SD-S01216 | 60.5 | 否 |
| 1217 | 提高级 | SD-S01217 | 42 | 是 |
| 1218 | 提高级 | SD-S01218 | 48 | 否 |
| 1219 | 提高级 | SD-S01219 | 31.5 | 否 |
| 1220 | 提高级 | SD-S01220 | 31 | 否 |
| 1221 | 提高级 | SD-S01221 | 41 | 否 |
| 1222 | 提高级 | SD-S01222 | 56 | 否 |
| 1223 | 提高级 | SD-S01223 | 30.5 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 1224 | 提高级 | SD-S01224 | 48.5 | 否 |
| 1225 | 提高级 | SD-S01225 | 15 | 否 |
| 1226 | 提高级 | SD-S01226 | 60 | 是 |
| 1227 | 提高级 | SD-S01227 | 25.5 | 否 |
| 1228 | 提高级 | SD-S01228 | 48 | 否 |
| 1229 | 提高级 | SD-S01229 | 25.5 | 否 |
| 1230 | 提高级 | SD-S01230 | 21 | 否 |
| 1231 | 提高级 | SD-S01231 | 15 | 否 |
| 1232 | 提高级 | SD-S01232 | 46 | 否 |
| 1233 | 提高级 | SD-S01233 | 3 | 否 |
| 1234 | 提高级 | SD-S01234 | 13.5 | 否 |
| 1235 | 提高级 | SD-S01235 | 36 | 否 |
| 1236 | 提高级 | SD-S01236 | 71.5 | 是 |
| 1237 | 提高级 | SD-S01237 | 71 | 是 |
| 1238 | 提高级 | SD-S01238 | 24.5 | 否 |
| 1239 | 提高级 | SD-S01239 | 4 | 否 |
| 1240 | 提高级 | SD-S01240 | 42 | 是 |
| 1241 | 提高级 | SD-S01241 | 45.5 | 否 |
| 1242 | 提高级 | SD-S01242 | 10.5 | 否 |
| 1243 | 提高级 | SD-S01243 | 0 | 否 |
| 1244 | 提高级 | SD-S01244 | 0 | 否 |
| 1245 | 提高级 | SD-S01245 | 90 | 是 |
| 1246 | 提高级 | SD-S01246 | 48 | 否 |
| 1247 | 提高级 | SD-S01247 | 43 | 否 |
| 1248 | 提高级 | SD-S01248 | 54.5 | 是 |
| 1249 | 提高级 | SD-S01249 | 9.5 | 否 |
| 1250 | 提高级 | SD-S01250 | 25 | 否 |
| 1251 | 提高级 | SD-S01251 | 30.5 | 否 |
| 1252 | 提高级 | SD-S01252 | 29 | 否 |
| 1253 | 提高级 | SD-S01253 | 16.5 | 否 |
| 1254 | 提高级 | SD-S01254 | 0 | 否 |
| 1255 | 提高级 | SD-S01255 | 42.5 | 否 |
| 1256 | 提高级 | SD-S01256 | 22.5 | 否 |
| 1257 | 提高级 | SD-S01257 | 3.5 | 否 |
| 1258 | 提高级 | SD-S01258 | 59 | 是 |
| 1259 | 提高级 | SD-S01259 | 47.5 | 否 |
| 1260 | 提高级 | SD-S01260 | 67.5 | 是 |
| 1261 | 提高级 | SD-S01261 | 30.5 | 否 |
| 1262 | 提高级 | SD-S01262 | 82.5 | 是 |
| 1263 | 提高级 | SD-S01263 | 42.5 | 否 |
| 1264 | 提高级 | SD-S01264 | 38.5 | 否 |
| 1265 | 提高级 | SD-S01265 | 14.5 | 否 |
| 1266 | 提高级 | SD-S01266 | 28 | 否 |
| 1267 | 提高级 | SD-S01267 | 28.5 | 是 |
| 1268 | 提高级 | SD-S01268 | 6 | 否 |
| 1269 | 提高级 | SD-S01269 | 49 | 是 |
| 1270 | 提高级 | SD-S01270 | 10.5 | 否 |
| 1271 | 提高级 | SD-S01271 | 42 | 否 |
| 1272 | 提高级 | SD-S01272 | 2 | 否 |
| 1273 | 提高级 | SD-S01273 | 41 | 是 |
| 1274 | 提高级 | SD-S01274 | 23 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 1275 | 提高级 | SD-S01275 | 16 | 否 |
| 1276 | 提高级 | SD-S01276 | 8 | 否 |
| 1277 | 提高级 | SD-S01277 | 7.5 | 否 |
| 1278 | 提高级 | SD-S01278 | 30.5 | 否 |
| 1279 | 提高级 | SD-S01279 | 27.5 | 否 |
| 1280 | 提高级 | SD-S01280 | 12 | 否 |
| 1281 | 提高级 | SD-S01281 | 22.5 | 否 |
| 1282 | 提高级 | SD-S01282 | 32.5 | 否 |
| 1283 | 提高级 | SD-S01283 | 26.5 | 否 |
| 1284 | 提高级 | SD-S01284 | 14.5 | 否 |
| 1285 | 提高级 | SD-S01285 | 20 | 否 |
| 1286 | 提高级 | SD-S01286 | 35.5 | 否 |
| 1287 | 提高级 | SD-S01287 | 14 | 否 |
| 1288 | 提高级 | SD-S01288 | 29.5 | 否 |
| 1289 | 提高级 | SD-S01289 | 34 | 否 |
| 1290 | 提高级 | SD-S01290 | 39 | 否 |
| 1291 | 提高级 | SD-S01291 | 38.5 | 是 |
| 1292 | 提高级 | SD-S01292 | 21.5 | 否 |
| 1293 | 提高级 | SD-S01293 | 18 | 否 |
| 1294 | 提高级 | SD-S01294 | 61.5 | 是 |
| 1295 | 提高级 | SD-S01295 | 51 | 否 |
| 1296 | 提高级 | SD-S01296 | 77 | 是 |
| 1297 | 提高级 | SD-S01297 | 26.5 | 否 |
| 1298 | 提高级 | SD-S01298 | 16.5 | 否 |
| 1299 | 提高级 | SD-S01299 | 43 | 是 |
| 1300 | 提高级 | SD-S01300 | 11.5 | 否 |
| 1301 | 提高级 | SD-S01301 | 18 | 否 |
| 1302 | 提高级 | SD-S01302 | 42.5 | 否 |
| 1303 | 提高级 | SD-S01303 | 37 | 否 |
| 1304 | 提高级 | SD-S01304 | 38.5 | 否 |
| 1305 | 提高级 | SD-S01305 | 23.5 | 否 |
| 1306 | 提高级 | SD-S01306 | 30 | 否 |
| 1307 | 提高级 | SD-S01307 | 26.5 | 否 |
| 1308 | 提高级 | SD-S01308 | 34 | 否 |
| 1309 | 提高级 | SD-S01309 | 18 | 否 |
| 1310 | 提高级 | SD-S01310 | 0 | 否 |
| 1311 | 提高级 | SD-S01311 | 12.5 | 否 |
| 1312 | 提高级 | SD-S01312 | 34.5 | 否 |
| 1313 | 提高级 | SD-S01313 | 40 | 否 |
| 1314 | 提高级 | SD-S01314 | 38 | 否 |
| 1315 | 提高级 | SD-S01315 | 27.5 | 否 |
| 1316 | 提高级 | SD-S01316 | 59 | 是 |
| 1317 | 提高级 | SD-S01317 | 16 | 否 |
| 1318 | 提高级 | SD-S01318 | 12 | 否 |
| 1319 | 提高级 | SD-S01319 | 26.5 | 否 |
| 1320 | 提高级 | SD-S01320 | 23 | 否 |
| 1321 | 提高级 | SD-S01321 | 3.5 | 否 |
| 1322 | 提高级 | SD-S01322 | 39.5 | 否 |
| 1323 | 提高级 | SD-S01323 | 36 | 否 |
| 1324 | 提高级 | SD-S01324 | 16 | 否 |
| 1325 | 提高级 | SD-S01325 | 5.5 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 1326 | 提高级 | SD-S01326 | 54 | 是 |
| 1327 | 提高级 | SD-S01327 | 66 | 是 |
| 1328 | 提高级 | SD-S01328 | 22 | 否 |
| 1329 | 提高级 | SD-S01329 | 55 | 否 |
| 1330 | 提高级 | SD-S01330 | 35 | 否 |
| 1331 | 提高级 | SD-S01331 | 44 | 否 |
| 1332 | 提高级 | SD-S01332 | 25 | 否 |
| 1333 | 提高级 | SD-S01333 | 32.5 | 否 |
| 1334 | 提高级 | SD-S01334 | 14 | 否 |
| 1335 | 提高组 | SD-S01335 | 27.5 | 否 |
| 1336 | 提高级 | SD-S01336 | 76.5 | 是 |
| 1337 | 提高级 | SD-S01337 | 33 | 否 |
| 1338 | 提高级 | SD-S01338 | 30.5 | 否 |
| 1339 | 提高级 | SD-S01339 | 36 | 否 |
| 1340 | 提高级 | SD-S01340 | 15 | 否 |
| 1341 | 提高级 | SD-S01341 | 32 | 否 |
| 1342 | 提高级 | SD-S01342 | 12 | 否 |
| 1343 | 提高级 | SD-S01343 | 3 | 否 |
| 1344 | 提高级 | SD-S01344 | 52 | 否 |
| 1345 | 提高级 | SD-S01345 | 18 | 否 |
| 1346 | 提高级 | SD-S01346 | 34 | 否 |
| 1347 | 提高级 | SD-S01347 | 27 | 否 |
| 1348 | 提高级 | SD-S01348 | 15 | 否 |
| 1349 | 提高级 | SD-S01349 | 36 | 否 |
| 1350 | 提高级 | SD-S01350 | 57 | 是 |
| 1351 | 提高级 | SD-S01351 | 49.5 | 是 |
| 1352 | 提高级 | SD-S01352 | 26.5 | 否 |
| 1353 | 提高级 | SD-S01353 | 13.5 | 否 |
| 1354 | 提高级 | SD-S01354 | 7.5 | 否 |
| 1355 | 提高级 | SD-S01355 | 86 | 是 |
| 1356 | 提高级 | SD-S01356 | 36 | 否 |
| 1357 | 提高级 | SD-S01357 | 47 | 否 |
| 1358 | 提高级 | SD-S01358 | 18 | 否 |
| 1359 | 提高级 | SD-S01359 | 20.5 | 否 |
| 1360 | 提高级 | SD-S01360 | 37 | 否 |
| 1361 | 提高级 | SD-S01361 | 59 | 否 |
| 1362 | 提高级 | SD-S01362 | 48.5 | 否 |
| 1363 | 提高级 | SD-S01363 | 29.5 | 否 |
| 1364 | 提高级 | SD-S01364 | 27.5 | 否 |
| 1365 | 提高级 | SD-S01365 | 11.5 | 否 |
| 1366 | 提高级 | SD-S01366 | 17.5 | 否 |
| 1367 | 提高级 | SD-S01367 | 38.5 | 否 |
| 1368 | 提高级 | SD-S01368 | 29.5 | 否 |
| 1369 | 提高级 | SD-S01369 | 25.5 | 否 |
| 1370 | 提高级 | SD-S01370 | 40 | 否 |
| 1371 | 提高级 | SD-S01371 | 27 | 否 |
| 1372 | 提高级 | SD-S01372 | 11.5 | 否 |
| 1373 | 提高级 | SD-S01373 | 30 | 否 |
| 1374 | 提高级 | SD-S01374 | 65.5 | 是 |
| 1375 | 提高组 | SD-S01375 | 31.5 | 否 |
| 1376 | 提高级 | SD-S01376 | 79.5 | 是 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 1377 | 提高级 | SD-S01377 | 36.5 | 否 |
| 1378 | 提高级 | SD-S01378 | 55 | 否 |
| 1379 | 提高级 | SD-S01379 | 46.5 | 否 |
| 1380 | 提高级 | SD-S01380 | 44 | 否 |
| 1381 | 提高级 | SD-S01381 | 27.5 | 否 |
| 1382 | 提高级 | SD-S01382 | 34 | 否 |
| 1383 | 提高级 | SD-S01383 | 17 | 否 |
| 1384 | 提高级 | SD-S01384 | 18.5 | 否 |
| 1385 | 提高级 | SD-S01385 | 62 | 是 |
| 1386 | 提高级 | SD-S01386 | 12 | 否 |
| 1387 | 提高级 | SD-S01387 | 15 | 否 |
| 1388 | 提高级 | SD-S01388 | 54 | 是 |
| 1389 | 提高级 | SD-S01389 | 40.5 | 是 |
| 1390 | 提高级 | SD-S01390 | 23.5 | 否 |
| 1391 | 提高级 | SD-S01391 | 15 | 否 |
| 1392 | 提高级 | SD-S01392 | 26.5 | 否 |
| 1393 | 提高级 | SD-S01393 | 12 | 否 |
| 1394 | 提高级 | SD-S01394 | 18.5 | 否 |
| 1395 | 提高级 | SD-S01395 | 72.5 | 是 |
| 1396 | 提高级 | SD-S01396 | 6 | 否 |
| 1397 | 提高级 | SD-S01397 | 53 | 是 |
| 1398 | 提高级 | SD-S01398 | 65 | 是 |
| 1399 | 提高级 | SD-S01399 | 35 | 否 |
| 1400 | 提高级 | SD-S01400 | 25 | 否 |
| 1401 | 提高级 | SD-S01401 | 37.5 | 否 |
| 1402 | 提高级 | SD-S01402 | 32 | 否 |
| 1403 | 提高级 | SD-S01403 | 22 | 否 |
| 1404 | 提高级 | SD-S01404 | 51 | 否 |
| 1405 | 提高级 | SD-S01405 | 40.5 | 否 |
| 1406 | 提高级 | SD-S01406 | 63.5 | 是 |
| 1407 | 提高级 | SD-S01407 | 18.5 | 否 |
| 1408 | 提高级 | SD-S01408 | 12 | 否 |
| 1409 | 提高级 | SD-S01409 | 44 | 否 |
| 1410 | 提高级 | SD-S01410 | 70 | 是 |
| 1411 | 提高级 | SD-S01411 | 15 | 否 |
| 1412 | 提高级 | SD-S01412 | 68.5 | 否 |
| 1413 | 提高级 | SD-S01413 | 57 | 是 |
| 1414 | 提高级 | SD-S01414 | 69.5 | 否 |
| 1415 | 提高级 | SD-S01415 | 39 | 是 |
| 1416 | 提高级 | SD-S01416 | 9 | 否 |
| 1417 | 提高级 | SD-S01417 | 15 | 否 |
| 1418 | 提高级 | SD-S01418 | 21 | 否 |
| 1419 | 提高级 | SD-S01419 | 54.5 | 是 |
| 1420 | 提高级 | SD-S01420 | 10 | 否 |
| 1421 | 提高级 | SD-S01421 | 25.5 | 否 |
| 1422 | 提高级 | SD-S01422 | 23.5 | 否 |
| 1423 | 提高级 | SD-S01423 | 13.5 | 否 |
| 1424 | 提高级 | SD-S01424 | 16 | 否 |
| 1425 | 提高级 | SD-S01425 | 0 | 否 |
| 1426 | 提高级 | SD-S01426 | 11 | 否 |
| 1427 | 提高级 | SD-S01427 | 20 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 1428 | 提高级 | SD-S01428 | 4 | 否 |
| 1429 | 提高级 | SD-S01429 | 14 | 否 |
| 1430 | 提高级 | SD-S01430 | 3.5 | 否 |
| 1431 | 提高级 | SD-S01431 | 48 | 否 |
| 1432 | 提高级 | SD-S01432 | 29 | 否 |
| 1433 | 提高级 | SD-S01433 | 30.5 | 否 |
| 1434 | 提高级 | SD-S01434 | 32 | 否 |
| 1435 | 提高级 | SD-S01435 | 15 | 否 |
| 1436 | 提高级 | SD-S01436 | 32 | 否 |
| 1437 | 提高级 | SD-S01437 | 14 | 否 |
| 1438 | 提高级 | SD-S01438 | 37.5 | 否 |
| 1439 | 提高级 | SD-S01439 | 40 | 否 |
| 1440 | 提高级 | SD-S01440 | 42.5 | 否 |
| 1441 | 提高级 | SD-S01441 | 11 | 否 |
| 1442 | 提高级 | SD-S01442 | 45 | 否 |
| 1443 | 提高级 | SD-S01443 | 27.5 | 否 |
| 1444 | 提高级 | SD-S01444 | 33.5 | 否 |
| 1445 | 提高级 | SD-S01445 | 14 | 否 |
| 1446 | 提高级 | SD-S01446 | 23.5 | 否 |
| 1447 | 提高级 | SD-S01447 | 9.5 | 否 |
| 1448 | 提高级 | SD-S01448 | 34.5 | 否 |
| 1449 | 提高级 | SD-S01449 | 74.5 | 是 |
| 1450 | 提高级 | SD-S01450 | 25.5 | 否 |
| 1451 | 提高级 | SD-S01451 | 55 | 否 |
| 1452 | 提高级 | SD-S01452 | 11 | 否 |
| 1453 | 提高级 | SD-S01453 | 39 | 否 |
| 1454 | 提高级 | SD-S01454 | 18 | 否 |
| 1455 | 提高级 | SD-S01455 | 37 | 否 |
| 1456 | 提高级 | SD-S01456 | 31 | 否 |
| 1457 | 提高级 | SD-S01457 | 40 | 否 |
| 1458 | 提高级 | SD-S01458 | 73 | 是 |
| 1459 | 提高级 | SD-S01459 | 0 | 否 |
| 1460 | 提高级 | SD-S01460 | 27.5 | 否 |
| 1461 | 提高级 | SD-S01461 | 16 | 否 |
| 1462 | 提高级 | SD-S01462 | 21.5 | 否 |
| 1463 | 提高级 | SD-S01463 | 12 | 否 |
| 1464 | 提高级 | SD-S01464 | 24 | 否 |
| 1465 | 提高级 | SD-S01465 | 3 | 否 |
| 1466 | 提高级 | SD-S01466 | 10 | 否 |
| 1467 | 提高级 | SD-S01467 | 15 | 否 |
| 1468 | 提高级 | SD-S01468 | 32.5 | 否 |
| 1469 | 提高级 | SD-S01469 | 72.5 | 是 |
| 1470 | 提高级 | SD-S01470 | 47 | 是 |
| 1471 | 提高级 | SD-S01471 | 16 | 否 |
| 1472 | 提高级 | SD-S01472 | 38.5 | 是 |
| 1473 | 提高级 | SD-S01473 | 71 | 是 |
| 1474 | 提高级 | SD-S01474 | 50 | 是 |
| 1475 | 提高级 | SD-S01475 | 17 | 否 |
| 1476 | 提高级 | SD-S01476 | 70 | 否 |
| 1477 | 提高级 | SD-S01477 | 27.5 | 否 |
| 1478 | 提高级 | SD-S01478 | 35.5 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 1479 | 提高级 | SD-S01479 | 18.5 | 否 |
| 1480 | 提高级 | SD-S01480 | 17.5 | 否 |
| 1481 | 提高级 | SD-S01481 | 60 | 是 |
| 1482 | 提高级 | SD-S01482 | 31.5 | 否 |
| 1483 | 提高级 | SD-S01483 | 42.5 | 否 |
| 1484 | 提高级 | SD-S01484 | 18 | 否 |
| 1485 | 提高级 | SD-S01485 | 39.5 | 否 |
| 1486 | 提高级 | SD-S01486 | 48 | 否 |
| 1487 | 提高级 | SD-S01487 | 5 | 否 |
| 1488 | 提高级 | SD-S01488 | 20 | 否 |
| 1489 | 提高级 | SD-S01489 | 32 | 否 |
| 1490 | 提高级 | SD-S01490 | 77 | 是 |
| 1491 | 提高级 | SD-S01491 | 33 | 否 |
| 1492 | 提高级 | SD-S01492 | 0 | 否 |
| 1493 | 提高级 | SD-S01493 | 44 | 是 |
| 1494 | 提高级 | SD-S01494 | 13 | 否 |
| 1495 | 提高级 | SD-S01495 | 10 | 否 |
| 1496 | 提高级 | SD-S01496 | 47.5 | 否 |
| 1497 | 提高级 | SD-S01497 | 41 | 否 |
| 1498 | 提高级 | SD-S01498 | 34 | 否 |
| 1499 | 提高级 | SD-S01499 | 44 | 是 |
| 1500 | 提高级 | SD-S01500 | 61 | 是 |
| 1501 | 提高级 | SD-S01501 | 3.5 | 否 |
| 1502 | 提高级 | SD-S01502 | 15 | 否 |
| 1503 | 提高级 | SD-S01503 | 8 | 否 |
| 1504 | 提高级 | SD-S01504 | 9 | 否 |
| 1505 | 提高级 | SD-S01505 | 45 | 否 |
| 1506 | 提高级 | SD-S01506 | 50 | 否 |
| 1507 | 提高级 | SD-S01507 | 25.5 | 否 |
| 1508 | 提高级 | SD-S01508 | 41.5 | 是 |
| 1509 | 提高级 | SD-S01509 | 63.5 | 是 |
| 1510 | 提高级 | SD-S01510 | 24 | 否 |
| 1511 | 提高级 | SD-S01511 | 20 | 否 |
| 1512 | 提高级 | SD-S01512 | 38 | 否 |
| 1513 | 提高级 | SD-S01513 | 4 | 否 |
| 1514 | 提高级 | SD-S01514 | 2 | 否 |
| 1515 | 提高级 | SD-S01515 | 25 | 否 |
| 1516 | 提高级 | SD-S01516 | 58.5 | 是 |
| 1517 | 提高级 | SD-S01517 | 74 | 是 |
| 1518 | 提高级 | SD-S01518 | 24 | 否 |
| 1519 | 提高级 | SD-S01519 | 48 | 否 |
| 1520 | 提高级 | SD-S01520 | 54.5 | 是 |
| 1521 | 提高级 | SD-S01521 | 28.5 | 是 |
| 1522 | 提高级 | SD-S01522 | 53.5 | 否 |
| 1523 | 提高级 | SD-S01523 | 19.5 | 否 |
| 1524 | 提高级 | SD-S01524 | 46 | 否 |
| 1525 | 提高级 | SD-S01525 | 30.5 | 否 |
| 1526 | 提高级 | SD-S01526 | 72 | 是 |
| 1527 | 提高级 | SD-S01527 | 29.5 | 否 |
| 1528 | 提高级 | SD-S01528 | 37 | 否 |
| 1529 | 提高级 | SD-S01529 | 24 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 1530 | 提高级 | SD-S01530 | 27 | 否 |
| 1531 | 提高级 | SD-S01531 | 14 | 否 |
| 1532 | 提高级 | SD-S01532 | 31 | 否 |
| 1533 | 提高级 | SD-S01533 | 68.5 | 否 |
| 1534 | 提高级 | SD-S01534 | 13.5 | 否 |
| 1535 | 提高级 | SD-S01535 | 24 | 否 |
| 1536 | 提高级 | SD-S01536 | 27 | 否 |
| 1537 | 提高级 | SD-S01537 | 34 | 否 |
| 1538 | 提高级 | SD-S01538 | 33 | 否 |
| 1539 | 提高级 | SD-S01539 | 29 | 否 |
| 1540 | 提高级 | SD-S01540 | 7 | 否 |
| 1541 | 提高级 | SD-S01541 | 14 | 否 |
| 1542 | 提高级 | SD-S01542 | 78.5 | 是 |
| 1543 | 提高级 | SD-S01543 | 47.5 | 否 |
| 1544 | 提高级 | SD-S01544 | 13 | 否 |
| 1545 | 提高级 | SD-S01545 | 12 | 否 |
| 1546 | 提高级 | SD-S01546 | 0 | 否 |
| 1547 | 提高级 | SD-S01547 | 26 | 否 |
| 1548 | 提高级 | SD-S01548 | 36 | 否 |
| 1549 | 提高级 | SD-S01549 | 26.5 | 否 |
| 1550 | 提高级 | SD-S01550 | 76 | 是 |
| 1551 | 提高级 | SD-S01551 | 15 | 否 |
| 1552 | 提高级 | SD-S01552 | 12 | 否 |
| 1553 | 提高级 | SD-S01553 | 36.5 | 否 |
| 1554 | 提高级 | SD-S01554 | 20.5 | 否 |
| 1555 | 提高级 | SD-S01555 | 12 | 否 |
| 1556 | 提高级 | SD-S01556 | 29 | 否 |
| 1557 | 提高级 | SD-S01557 | 68 | 否 |
| 1558 | 提高级 | SD-S01558 | 36 | 否 |
| 1559 | 提高级 | SD-S01559 | 30 | 否 |
| 1560 | 提高级 | SD-S01560 | 23 | 否 |
| 1561 | 提高级 | SD-S01561 | 34 | 否 |
| 1562 | 提高级 | SD-S01562 | 66 | 是 |
| 1563 | 提高级 | SD-S01563 | 5 | 否 |
| 1564 | 提高级 | SD-S01564 | 11 | 否 |
| 1565 | 提高级 | SD-S01565 | 21 | 否 |
| 1566 | 提高级 | SD-S01566 | 32 | 否 |
| 1567 | 提高级 | SD-S01567 | 75.5 | 是 |
| 1568 | 提高级 | SD-S01568 | 65 | 是 |
| 1569 | 提高级 | SD-S01569 | 25.5 | 否 |
| 1570 | 提高级 | SD-S01570 | 15 | 否 |
| 1571 | 提高级 | SD-S01571 | 2 | 否 |
| 1572 | 提高级 | SD-S01572 | 41 | 否 |
| 1573 | 提高级 | SD-S01573 | 0 | 否 |
| 1574 | 提高级 | SD-S01574 | 12 | 否 |
| 1575 | 提高级 | SD-S01575 | 0 | 否 |
| 1576 | 提高级 | SD-S01576 | 47.5 | 是 |
| 1577 | 提高级 | SD-S01577 | 43.5 | 否 |
| 1578 | 提高级 | SD-S01578 | 0 | 否 |
| 1579 | 提高级 | SD-S01579 | 66 | 是 |
| 1580 | 提高级 | SD-S01580 | 21 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 1581 | 提高级 | SD-S01581 | 1.5 | 否 |
| 1582 | 提高级 | SD-S01582 | 66 | 是 |
| 1583 | 提高级 | SD-S01583 | 40 | 否 |
| 1584 | 提高级 | SD-S01584 | 19 | 否 |
| 1585 | 提高级 | SD-S01585 | 30 | 否 |
| 1586 | 提高级 | SD-S01586 | 4 | 否 |
| 1587 | 提高级 | SD-S01587 | 31 | 否 |
| 1588 | 提高级 | SD-S01588 | 11 | 否 |
| 1589 | 提高级 | SD-S01589 | 47.5 | 是 |
| 1590 | 提高级 | SD-S01590 | 39.5 | 是 |
| 1591 | 提高级 | SD-S01591 | 13 | 否 |
| 1592 | 提高级 | SD-S01592 | 36 | 否 |
| 1593 | 提高级 | SD-S01593 | 14.5 | 否 |
| 1594 | 提高级 | SD-S01594 | 66 | 是 |
| 1595 | 提高级 | SD-S01595 | 33 | 否 |
| 1596 | 提高级 | SD-S01596 | 34 | 否 |
| 1597 | 提高级 | SD-S01597 | 20.5 | 否 |
| 1598 | 提高级 | SD-S01598 | 14 | 否 |
| 1599 | 提高级 | SD-S01599 | 4 | 否 |
| 1600 | 提高级 | SD-S01600 | 2 | 否 |
| 1601 | 提高级 | SD-S01601 | 35 | 否 |
| 1602 | 提高级 | SD-S01602 | 31 | 否 |
| 1603 | 提高级 | SD-S01603 | 39.5 | 否 |
| 1604 | 提高级 | SD-S01604 | 19 | 否 |
| 1605 | 提高级 | SD-S01605 | 14 | 否 |
| 1606 | 提高级 | SD-S01606 | 30.5 | 否 |
| 1607 | 提高级 | SD-S01607 | 12 | 否 |
| 1608 | 提高级 | SD-S01608 | 51 | 否 |
| 1609 | 提高级 | SD-S01609 | 63 | 是 |
| 1610 | 提高级 | SD-S01610 | 39 | 否 |
| 1611 | 提高级 | SD-S01611 | 65 | 是 |
| 1612 | 提高级 | SD-S01612 | 33 | 否 |
| 1613 | 提高级 | SD-S01613 | 2 | 否 |
| 1614 | 提高级 | SD-S01614 | 58 | 是 |
| 1615 | 提高级 | SD-S01615 | 52 | 是 |
| 1616 | 提高级 | SD-S01616 | 31.5 | 否 |
| 1617 | 提高级 | SD-S01617 | 2 | 否 |
| 1618 | 提高级 | SD-S01618 | 35.5 | 否 |
| 1619 | 提高级 | SD-S01619 | 54 | 是 |
| 1620 | 提高级 | SD-S01620 | 41 | 否 |
| 1621 | 提高级 | SD-S01621 | 27 | 否 |
| 1622 | 提高级 | SD-S01622 | 29 | 否 |
| 1623 | 提高级 | SD-S01623 | 35 | 否 |
| 1624 | 提高组 | SD-S01624 | 29.5 | 否 |
| 1625 | 提高级 | SD-S01625 | 40.5 | 否 |
| 1626 | 提高级 | SD-S01626 | 30.5 | 否 |
| 1627 | 提高级 | SD-S01627 | 32.5 | 否 |
| 1628 | 提高级 | SD-S01628 | 34 | 否 |
| 1629 | 提高级 | SD-S01629 | 19 | 否 |
| 1630 | 提高级 | SD-S01630 | 29 | 否 |
| 1631 | 提高级 | SD-S01631 | 32 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 1632 | 提高级 | SD-S01632 | 26.5 | 否 |
| 1633 | 提高级 | SD-S01633 | 16.5 | 否 |
| 1634 | 提高级 | SD-S01634 | 34.5 | 否 |
| 1635 | 提高级 | SD-S01635 | 34 | 否 |
| 1636 | 提高级 | SD-S01636 | 36 | 否 |
| 1637 | 提高级 | SD-S01637 | 11 | 否 |
| 1638 | 提高级 | SD-S01638 | 15 | 否 |
| 1639 | 提高级 | SD-S01639 | 26.5 | 否 |
| 1640 | 提高级 | SD-S01640 | 41.5 | 否 |
| 1641 | 提高级 | SD-S01641 | 13.5 | 否 |
| 1642 | 提高级 | SD-S01642 | 17 | 否 |
| 1643 | 提高级 | SD-S01643 | 40.5 | 否 |
| 1644 | 提高级 | SD-S01644 | 31.5 | 是 |
| 1645 | 提高级 | SD-S01645 | 12 | 否 |
| 1646 | 提高级 | SD-S01646 | 28.5 | 否 |
| 1647 | 提高级 | SD-S01647 | 15 | 否 |
| 1648 | 提高级 | SD-S01648 | 16.5 | 否 |
| 1649 | 提高级 | SD-S01649 | 24 | 否 |
| 1650 | 提高级 | SD-S01650 | 45 | 否 |
| 1651 | 提高级 | SD-S01651 | 70 | 是 |
| 1652 | 提高级 | SD-S01652 | 48 | 否 |
| 1653 | 提高级 | SD-S01653 | 27.5 | 否 |
| 1654 | 提高级 | SD-S01654 | 63 | 是 |
| 1655 | 提高级 | SD-S01655 | 21 | 否 |
| 1656 | 提高级 | SD-S01656 | 68 | 是 |
| 1657 | 提高级 | SD-S01657 | 36.5 | 否 |
| 1658 | 提高级 | SD-S01658 | 34.5 | 否 |
| 1659 | 提高级 | SD-S01659 | 20 | 否 |
| 1660 | 提高级 | SD-S01660 | 52.5 | 是 |
| 1661 | 提高级 | SD-S01661 | 35 | 否 |
| 1662 | 提高级 | SD-S01662 | 35.5 | 否 |
| 1663 | 提高级 | SD-S01663 | 40.5 | 否 |
| 1664 | 提高级 | SD-S01664 | 27.5 | 否 |
| 1665 | 提高级 | SD-S01665 | 45 | 否 |
| 1666 | 提高级 | SD-S01666 | 37 | 否 |
| 1667 | 提高级 | SD-S01667 | 53.5 | 是 |
| 1668 | 提高级 | SD-S01668 | 0 | 否 |
| 1669 | 提高级 | SD-S01669 | 53.5 | 是 |
| 1670 | 提高级 | SD-S01670 | 2 | 否 |
| 1671 | 提高级 | SD-S01671 | 61.5 | 是 |
| 1672 | 提高级 | SD-S01672 | 22 | 否 |
| 1673 | 提高级 | SD-S01673 | 0 | 否 |
| 1674 | 提高级 | SD-S01674 | 4 | 否 |
| 1675 | 提高级 | SD-S01675 | 28.5 | 否 |
| 1676 | 提高级 | SD-S01676 | 30.5 | 否 |
| 1677 | 提高级 | SD-S01677 | 39 | 是 |
| 1678 | 提高级 | SD-S01678 | 59 | 是 |
| 1679 | 提高级 | SD-S01679 | 46.5 | 否 |
| 1680 | 提高级 | SD-S01680 | 34.5 | 否 |
| 1681 | 提高级 | SD-S01681 | 6 | 否 |
| 1682 | 提高级 | SD-S01682 | 33.5 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 1683 | 提高级 | SD-S01683 | 44 | 否 |
| 1684 | 提高级 | SD-S01684 | 6 | 否 |
| 1685 | 提高级 | SD-S01685 | 36.5 | 否 |
| 1686 | 提高级 | SD-S01686 | 87 | 是 |
| 1687 | 提高级 | SD-S01687 | 25.5 | 是 |
| 1688 | 提高级 | SD-S01688 | 77.5 | 是 |
| 1689 | 提高级 | SD-S01689 | 41.5 | 否 |
| 1690 | 提高级 | SD-S01690 | 5 | 否 |
| 1691 | 提高级 | SD-S01691 | 50 | 否 |
| 1692 | 提高级 | SD-S01692 | 39.5 | 否 |
| 1693 | 提高级 | SD-S01693 | 44 | 否 |
| 1694 | 提高级 | SD-S01694 | 61 | 是 |
| 1695 | 提高级 | SD-S01695 | 3 | 否 |
| 1696 | 提高级 | SD-S01696 | 41 | 否 |
| 1697 | 提高级 | SD-S01697 | 27 | 否 |
| 1698 | 提高组 | SD-S01698 | 33.5 | 否 |
| 1699 | 提高级 | SD-S01699 | 37 | 否 |
| 1700 | 提高级 | SD-S01700 | 21.5 | 否 |
| 1701 | 提高级 | SD-S01701 | 65 | 否 |
| 1702 | 提高级 | SD-S01702 | 55 | 是 |
| 1703 | 提高级 | SD-S01703 | 54.5 | 是 |
| 1704 | 提高级 | SD-S01704 | 41 | 否 |
| 1705 | 提高级 | SD-S01705 | 48.5 | 否 |
| 1706 | 提高级 | SD-S01706 | 49 | 否 |
| 1707 | 提高级 | SD-S01707 | 2 | 否 |
| 1708 | 提高级 | SD-S01708 | 41.5 | 否 |
| 1709 | 提高级 | SD-S01709 | 37 | 否 |
| 1710 | 提高级 | SD-S01710 | 21 | 否 |
| 1711 | 提高级 | SD-S01711 | 19 | 否 |
| 1712 | 提高级 | SD-S01712 | 31.5 | 否 |
| 1713 | 提高级 | SD-S01713 | 27.5 | 否 |
| 1714 | 提高级 | SD-S01714 | 32 | 否 |
| 1715 | 提高级 | SD-S01715 | 16 | 否 |
| 1716 | 提高级 | SD-S01716 | 35.5 | 否 |
| 1717 | 提高级 | SD-S01717 | 25 | 否 |
| 1718 | 提高级 | SD-S01718 | 39.5 | 否 |
| 1719 | 提高级 | SD-S01719 | 46 | 否 |
| 1720 | 提高级 | SD-S01720 | 51 | 否 |
| 1721 | 提高级 | SD-S01721 | 19 | 否 |
| 1722 | 提高级 | SD-S01722 | 32 | 否 |
| 1723 | 提高组 | SD-S01723 | 58 | 是 |
| 1724 | 提高级 | SD-S01724 | 35.5 | 否 |
| 1725 | 提高级 | SD-S01725 | 37 | 否 |
| 1726 | 提高级 | SD-S01726 | 5 | 否 |
| 1727 | 提高级 | SD-S01727 | 42 | 否 |
| 1728 | 提高级 | SD-S01728 | 23 | 否 |
| 1729 | 提高级 | SD-S01729 | 15.5 | 否 |
| 1730 | 提高级 | SD-S01730 | 39 | 否 |
| 1731 | 提高级 | SD-S01731 | 43 | 否 |
| 1732 | 提高级 | SD-S01732 | 36.5 | 否 |
| 1733 | 提高级 | SD-S01733 | 38.5 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 1734 | 提高级 | SD-S01734 | 37 | 否 |
| 1735 | 提高级 | SD-S01735 | 66 | 是 |
| 1736 | 提高级 | SD-S01736 | 48 | 否 |
| 1737 | 提高级 | SD-S01737 | 37 | 否 |
| 1738 | 提高级 | SD-S01738 | 12.5 | 否 |
| 1739 | 提高级 | SD-S01739 | 13.5 | 否 |
| 1740 | 提高级 | SD-S01740 | 29.5 | 否 |
| 1741 | 提高级 | SD-S01741 | 54.5 | 是 |
| 1742 | 提高级 | SD-S01742 | 23.5 | 否 |
| 1743 | 提高级 | SD-S01743 | 21 | 否 |
| 1744 | 提高级 | SD-S01744 | 43 | 否 |
| 1745 | 提高级 | SD-S01745 | 45.5 | 否 |
| 1746 | 提高级 | SD-S01746 | 89 | 是 |
| 1747 | 提高级 | SD-S01747 | 30 | 否 |
| 1748 | 提高级 | SD-S01748 | 39.5 | 是 |
| 1749 | 提高级 | SD-S01749 | 35.5 | 否 |
| 1750 | 提高级 | SD-S01750 | 21.5 | 否 |
| 1751 | 提高级 | SD-S01751 | 74 | 是 |
| 1752 | 提高级 | SD-S01752 | 18 | 否 |
| 1753 | 提高级 | SD-S01753 | 13.5 | 否 |
| 1754 | 提高级 | SD-S01754 | 4.5 | 否 |
| 1755 | 提高级 | SD-S01755 | 51 | 否 |
| 1756 | 提高级 | SD-S01756 | 48 | 是 |
| 1757 | 提高级 | SD-S01757 | 13.5 | 否 |
| 1758 | 提高级 | SD-S01758 | 43 | 否 |
| 1759 | 提高级 | SD-S01759 | 30.5 | 否 |
| 1760 | 提高级 | SD-S01760 | 43 | 否 |
| 1761 | 提高级 | SD-S01761 | 48 | 是 |
| 1762 | 提高级 | SD-S01762 | 32 | 否 |
| 1763 | 提高级 | SD-S01763 | 12 | 否 |
| 1764 | 提高级 | SD-S01764 | 48 | 否 |
| 1765 | 提高级 | SD-S01765 | 27.5 | 否 |
| 1766 | 提高级 | SD-S01766 | 69.5 | 是 |
| 1767 | 提高级 | SD-S01767 | 35 | 否 |
| 1768 | 提高级 | SD-S01768 | 6 | 否 |
| 1769 | 提高级 | SD-S01769 | 68 | 是 |
| 1770 | 提高级 | SD-S01770 | 5 | 否 |
| 1771 | 提高级 | SD-S01771 | 43.5 | 否 |
| 1772 | 提高级 | SD-S01772 | 81 | 是 |
| 1773 | 提高级 | SD-S01773 | 76.5 | 是 |
| 1774 | 提高级 | SD-S01774 | 30.5 | 否 |
| 1775 | 提高级 | SD-S01775 | 0 | 否 |
| 1776 | 提高级 | SD-S01776 | 54 | 否 |
| 1777 | 提高级 | SD-S01777 | 34 | 否 |
| 1778 | 提高级 | SD-S01778 | 24 | 否 |
| 1779 | 提高级 | SD-S01779 | 29.5 | 否 |
| 1780 | 提高级 | SD-S01780 | 70.5 | 是 |
| 1781 | 提高级 | SD-S01781 | 26.5 | 否 |
| 1782 | 提高级 | SD-S01782 | 70.5 | 是 |
| 1783 | 提高级 | SD-S01783 | 59.5 | 是 |
| 1784 | 提高级 | SD-S01784 | 40 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 1785 | 提高级 | SD-S01785 | 41 | 否 |
| 1786 | 提高级 | SD-S01786 | 60.5 | 是 |
| 1787 | 提高级 | SD-S01787 | 9 | 否 |
| 1788 | 提高级 | SD-S01788 | 39 | 否 |
| 1789 | 提高级 | SD-S01789 | 54 | 否 |
| 1790 | 提高级 | SD-S01790 | 49 | 否 |
| 1791 | 提高级 | SD-S01791 | 75 | 是 |
| 1792 | 提高级 | SD-S01792 | 16.5 | 是 |
| 1793 | 提高级 | SD-S01793 | 4 | 否 |
| 1794 | 提高级 | SD-S01794 | 50 | 否 |
| 1795 | 提高级 | SD-S01795 | 33 | 否 |
| 1796 | 提高级 | SD-S01796 | 33.5 | 否 |
| 1797 | 提高级 | SD-S01797 | 40.5 | 否 |
| 1798 | 提高级 | SD-S01798 | 60 | 是 |
| 1799 | 提高级 | SD-S01799 | 44.5 | 否 |
| 1800 | 提高级 | SD-S01800 | 21 | 否 |
| 1801 | 提高级 | SD-S01801 | 34.5 | 否 |
| 1802 | 提高级 | SD-S01802 | 0 | 否 |
| 1803 | 提高级 | SD-S01803 | 32 | 否 |
| 1804 | 提高级 | SD-S01804 | 44.5 | 是 |
| 1805 | 提高级 | SD-S01805 | 45.5 | 否 |
| 1806 | 提高级 | SD-S01806 | 12 | 否 |
| 1807 | 提高级 | SD-S01807 | 53 | 是 |
| 1808 | 提高级 | SD-S01808 | 0 | 否 |
| 1809 | 提高级 | SD-S01809 | 23.5 | 否 |
| 1810 | 提高级 | SD-S01810 | 52 | 是 |
| 1811 | 提高级 | SD-S01811 | 38.5 | 否 |
| 1812 | 提高级 | SD-S01812 | 65.5 | 是 |
| 1813 | 提高级 | SD-S01813 | 75.5 | 是 |
| 1814 | 提高级 | SD-S01814 | 11.5 | 否 |
| 1815 | 提高级 | SD-S01815 | 17.5 | 否 |
| 1816 | 提高级 | SD-S01816 | 18 | 否 |
| 1817 | 提高级 | SD-S01817 | 30.5 | 否 |
| 1818 | 提高级 | SD-S01818 | 36.5 | 否 |
| 1819 | 提高级 | SD-S01819 | 64 | 否 |
| 1820 | 提高级 | SD-S01820 | 37 | 否 |
| 1821 | 提高级 | SD-S01821 | 38.5 | 否 |
| 1822 | 提高级 | SD-S01822 | 39 | 否 |
| 1823 | 提高级 | SD-S01823 | 34 | 否 |
| 1824 | 提高级 | SD-S01824 | 48 | 否 |
| 1825 | 提高组 | SD-S01825 | 34.5 | 否 |
| 1826 | 提高级 | SD-S01826 | 45 | 是 |
| 1827 | 提高级 | SD-S01827 | 59 | 是 |
| 1828 | 提高级 | SD-S01828 | 70 | 是 |
| 1829 | 提高级 | SD-S01829 | 28 | 否 |
| 1830 | 提高级 | SD-S01830 | 8 | 否 |
| 1831 | 提高级 | SD-S01831 | 11.5 | 否 |
| 1832 | 提高级 | SD-S01832 | 37 | 否 |
| 1833 | 提高级 | SD-S01833 | 0 | 否 |
| 1834 | 提高级 | SD-S01834 | 84.5 | 是 |
| 1835 | 提高级 | SD-S01835 | 12 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 1836 | 提高级 | SD-S01836 | 2 | 否 |
| 1837 | 提高级 | SD-S01837 | 38 | 否 |
| 1838 | 提高级 | SD-S01838 | 26 | 否 |
| 1839 | 提高级 | SD-S01839 | 12 | 否 |
| 1840 | 提高级 | SD-S01840 | 14 | 否 |
| 1841 | 提高组 | SD-S01841 | 40.5 | 否 |
| 1842 | 提高级 | SD-S01842 | 81.5 | 是 |
| 1843 | 提高级 | SD-S01843 | 60.5 | 是 |
| 1844 | 提高级 | SD-S01844 | 27.5 | 否 |
| 1845 | 提高级 | SD-S01845 | 13.5 | 否 |
| 1846 | 提高级 | SD-S01846 | 28 | 否 |
| 1847 | 提高级 | SD-S01847 | 24 | 否 |
| 1848 | 提高级 | SD-S01848 | 32.5 | 否 |
| 1849 | 提高级 | SD-S01849 | 14 | 否 |
| 1850 | 提高级 | SD-S01850 | 25.5 | 否 |
| 1851 | 提高级 | SD-S01851 | 24 | 否 |
| 1852 | 提高级 | SD-S01852 | 25.5 | 否 |
| 1853 | 提高级 | SD-S01853 | 0 | 否 |
| 1854 | 提高级 | SD-S01854 | 33.5 | 否 |
| 1855 | 提高级 | SD-S01855 | 20.5 | 否 |
| 1856 | 提高级 | SD-S01856 | 25.5 | 否 |
| 1857 | 提高级 | SD-S01857 | 58 | 是 |
| 1858 | 提高级 | SD-S01858 | 36.5 | 否 |
| 1859 | 提高级 | SD-S01859 | 36.5 | 否 |
| 1860 | 提高级 | SD-S01860 | 29.5 | 否 |
| 1861 | 提高级 | SD-S01861 | 72 | 是 |
| 1862 | 提高级 | SD-S01862 | 16 | 否 |
| 1863 | 提高级 | SD-S01863 | 26 | 否 |
| 1864 | 提高级 | SD-S01864 | 36 | 否 |
| 1865 | 提高级 | SD-S01865 | 32 | 否 |
| 1866 | 提高级 | SD-S01866 | 54.5 | 否 |
| 1867 | 提高级 | SD-S01867 | 17.5 | 否 |
| 1868 | 提高级 | SD-S01868 | 65.5 | 是 |
| 1869 | 提高级 | SD-S01869 | 37 | 否 |
| 1870 | 提高级 | SD-S01870 | 31.5 | 否 |
| 1871 | 提高级 | SD-S01871 | 60 | 是 |
| 1872 | 提高级 | SD-S01872 | 21.5 | 否 |
| 1873 | 提高级 | SD-S01873 | 27.5 | 否 |
| 1874 | 提高级 | SD-S01874 | 32.5 | 否 |
| 1875 | 提高级 | SD-S01875 | 32 | 否 |
| 1876 | 提高级 | SD-S01876 | 40 | 否 |
| 1877 | 提高级 | SD-S01877 | 71 | 是 |
| 1878 | 提高组 | SD-S01878 | 31.5 | 否 |
| 1879 | 提高级 | SD-S01879 | 28 | 否 |
| 1880 | 提高级 | SD-S01880 | 14 | 否 |
| 1881 | 提高级 | SD-S01881 | 37 | 否 |
| 1882 | 提高级 | SD-S01882 | 51 | 否 |
| 1883 | 提高级 | SD-S01883 | 45 | 否 |
| 1884 | 提高级 | SD-S01884 | 48.5 | 是 |
| 1885 | 提高级 | SD-S01885 | 57 | 是 |
| 1886 | 提高级 | SD-S01886 | 49 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 1887 | 提高级 | SD-S01887 | 31.5 | 否 |
| 1888 | 提高级 | SD-S01888 | 41 | 否 |
| 1889 | 提高级 | SD-S01889 | 21 | 否 |
| 1890 | 提高级 | SD-S01890 | 29.5 | 否 |
| 1891 | 提高级 | SD-S01891 | 28.5 | 否 |
| 1892 | 提高级 | SD-S01892 | 28 | 否 |
| 1893 | 提高级 | SD-S01893 | 17 | 否 |
| 1894 | 提高级 | SD-S01894 | 9 | 否 |
| 1895 | 提高级 | SD-S01895 | 34 | 否 |
| 1896 | 提高级 | SD-S01896 | 16 | 否 |
| 1897 | 提高级 | SD-S01897 | 35 | 否 |
| 1898 | 提高级 | SD-S01898 | 49.5 | 是 |
| 1899 | 提高级 | SD-S01899 | 33.5 | 否 |
| 1900 | 提高级 | SD-S01900 | 9 | 否 |
| 1901 | 提高级 | SD-S01901 | 22.5 | 否 |
| 1902 | 提高级 | SD-S01902 | 2 | 否 |
| 1903 | 提高级 | SD-S01903 | 48 | 否 |
| 1904 | 提高级 | SD-S01904 | 13 | 否 |
| 1905 | 提高级 | SD-S01905 | 15 | 否 |
| 1906 | 提高级 | SD-S01906 | 45 | 否 |
| 1907 | 提高级 | SD-S01907 | 27 | 否 |
| 1908 | 提高级 | SD-S01908 | 17 | 否 |
| 1909 | 提高级 | SD-S01909 | 41 | 否 |
| 1910 | 提高级 | SD-S01910 | 40 | 否 |
| 1911 | 提高级 | SD-S01911 | 41.5 | 否 |
| 1912 | 提高级 | SD-S01912 | 10 | 否 |
| 1913 | 提高级 | SD-S01913 | 24 | 否 |
| 1914 | 提高级 | SD-S01914 | 29 | 否 |
| 1915 | 提高级 | SD-S01915 | 13.5 | 否 |
| 1916 | 提高级 | SD-S01916 | 39 | 否 |
| 1917 | 提高级 | SD-S01917 | 74 | 是 |
| 1918 | 提高级 | SD-S01918 | 30.5 | 否 |
| 1919 | 提高级 | SD-S01919 | 37.5 | 否 |
| 1920 | 提高级 | SD-S01920 | 13 | 否 |
| 1921 | 提高级 | SD-S01921 | 37 | 否 |
| 1922 | 提高级 | SD-S01922 | 16 | 否 |
| 1923 | 提高级 | SD-S01923 | 30.5 | 否 |
| 1924 | 提高级 | SD-S01924 | 21.5 | 否 |
| 1925 | 提高级 | SD-S01925 | 33.5 | 否 |
| 1926 | 提高级 | SD-S01926 | 3 | 否 |
| 1927 | 提高级 | SD-S01927 | 40.5 | 否 |
| 1928 | 提高级 | SD-S01928 | 40.5 | 是 |
| 1929 | 提高级 | SD-S01929 | 2 | 否 |
| 1930 | 提高级 | SD-S01930 | 2 | 否 |
| 1931 | 提高级 | SD-S01931 | 2 | 否 |
| 1932 | 提高级 | SD-S01932 | 21 | 否 |
| 1933 | 提高级 | SD-S01933 | 25.5 | 否 |
| 1934 | 提高级 | SD-S01934 | 2 | 否 |
| 1935 | 提高级 | SD-S01935 | 11.5 | 否 |
| 1936 | 提高级 | SD-S01936 | 32.5 | 否 |
| 1937 | 提高级 | SD-S01937 | 24 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 1938 | 提高级 | SD-S01938 | 15 | 否 |
| 1939 | 提高级 | SD-S01939 | 29 | 否 |
| 1940 | 提高级 | SD-S01940 | 52 | 否 |
| 1941 | 提高级 | SD-S01941 | 15 | 否 |
| 1942 | 提高级 | SD-S01942 | 28.5 | 否 |
| 1943 | 提高级 | SD-S01943 | 11.5 | 否 |
| 1944 | 提高级 | SD-S01944 | 22 | 否 |
| 1945 | 提高级 | SD-S01945 | 12 | 否 |
| 1946 | 提高级 | SD-S01946 | 41 | 否 |
| 1947 | 提高级 | SD-S01947 | 25.5 | 否 |
| 1948 | 提高级 | SD-S01948 | 27 | 否 |
| 1949 | 提高级 | SD-S01949 | 44 | 否 |
| 1950 | 提高级 | SD-S01950 | 33.5 | 否 |
| 1951 | 提高级 | SD-S01951 | 70.5 | 是 |
| 1952 | 提高级 | SD-S01952 | 39.5 | 否 |
| 1953 | 提高级 | SD-S01953 | 0 | 否 |
| 1954 | 提高级 | SD-S01954 | 20 | 否 |
| 1955 | 提高级 | SD-S01955 | 45 | 否 |
| 1956 | 提高级 | SD-S01956 | 44 | 否 |
| 1957 | 提高级 | SD-S01957 | 8.5 | 否 |
| 1958 | 提高级 | SD-S01958 | 0 | 否 |
| 1959 | 提高级 | SD-S01959 | 35 | 否 |
| 1960 | 提高级 | SD-S01960 | 16.5 | 否 |
| 1961 | 提高级 | SD-S01961 | 14 | 否 |
| 1962 | 提高级 | SD-S01962 | 33.5 | 否 |
| 1963 | 提高级 | SD-S01963 | 9.5 | 否 |
| 1964 | 提高级 | SD-S01964 | 60 | 是 |
| 1965 | 提高级 | SD-S01965 | 25.5 | 否 |
| 1966 | 提高级 | SD-S01966 | 48 | 否 |
| 1967 | 提高级 | SD-S01967 | 13 | 否 |
| 1968 | 提高级 | SD-S01968 | 43 | 否 |
| 1969 | 提高级 | SD-S01969 | 50 | 是 |
| 1970 | 提高级 | SD-S01970 | 36 | 否 |
| 1971 | 提高级 | SD-S01971 | 0 | 否 |
| 1972 | 提高级 | SD-S01972 | 15 | 否 |
| 1973 | 提高级 | SD-S01973 | 15 | 否 |
| 1974 | 提高级 | SD-S01974 | 59.5 | 否 |
| 1975 | 提高级 | SD-S01975 | 56.5 | 是 |
| 1976 | 提高级 | SD-S01976 | 0 | 否 |
| 1977 | 提高级 | SD-S01977 | 87 | 是 |
| 1978 | 提高级 | SD-S01978 | 21 | 否 |
| 1979 | 提高级 | SD-S01979 | 5 | 否 |
| 1980 | 提高级 | SD-S01980 | 0 | 否 |
| 1981 | 提高级 | SD-S01981 | 61.5 | 是 |
| 1982 | 提高级 | SD-S01982 | 31 | 否 |
| 1983 | 提高级 | SD-S01983 | 50 | 是 |
| 1984 | 提高级 | SD-S01984 | 44.5 | 否 |
| 1985 | 提高级 | SD-S01985 | 22 | 否 |
| 1986 | 提高级 | SD-S01986 | 19 | 否 |
| 1987 | 提高级 | SD-S01987 | 25 | 否 |
| 1988 | 提高级 | SD-S01988 | 33.5 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 1989 | 提高级 | SD-S01989 | 30.5 | 否 |
| 1990 | 提高级 | SD-S01990 | 29 | 否 |
| 1991 | 提高级 | SD-S01991 | 38 | 否 |
| 1992 | 提高级 | SD-S01992 | 16 | 否 |
| 1993 | 提高级 | SD-S01993 | 15 | 否 |
| 1994 | 提高级 | SD-S01994 | 57 | 是 |
| 1995 | 提高级 | SD-S01995 | 88 | 是 |
| 1996 | 提高级 | SD-S01996 | 24 | 否 |
| 1997 | 提高级 | SD-S01997 | 30 | 否 |
| 1998 | 提高级 | SD-S01998 | 6 | 否 |
| 1999 | 提高级 | SD-S01999 | 30 | 否 |
| 2000 | 提高级 | SD-S02000 | 18.5 | 否 |
| 2001 | 提高级 | SD-S02001 | 23 | 否 |
| 2002 | 提高级 | SD-S02002 | 36.5 | 否 |
| 2003 | 提高级 | SD-S02003 | 22.5 | 否 |
| 2004 | 提高级 | SD-S02004 | 53 | 是 |
| 2005 | 提高级 | SD-S02005 | 43 | 是 |
| 2006 | 提高级 | SD-S02006 | 86 | 是 |
| 2007 | 提高级 | SD-S02007 | 30.5 | 否 |
| 2008 | 提高级 | SD-S02008 | 24 | 否 |
| 2009 | 提高级 | SD-S02009 | 34 | 否 |
| 2010 | 提高级 | SD-S02010 | 48.5 | 否 |
| 2011 | 提高级 | SD-S02011 | 70 | 是 |
| 2012 | 提高级 | SD-S02012 | 46 | 否 |
| 2013 | 提高级 | SD-S02013 | 50.5 | 否 |
| 2014 | 提高级 | SD-S02014 | 43.5 | 否 |
| 2015 | 提高级 | SD-S02015 | 43 | 否 |
| 2016 | 提高级 | SD-S02016 | 55.5 | 是 |
| 2017 | 提高级 | SD-S02017 | 38 | 否 |
| 2018 | 提高级 | SD-S02018 | 27.5 | 否 |
| 2019 | 提高级 | SD-S02019 | 56 | 是 |
| 2020 | 提高级 | SD-S02020 | 38 | 否 |
| 2021 | 提高级 | SD-S02021 | 53 | 是 |
| 2022 | 提高级 | SD-S02022 | 29 | 否 |
| 2023 | 提高级 | SD-S02023 | 0 | 否 |
| 2024 | 提高级 | SD-S02024 | 32 | 否 |
| 2025 | 提高级 | SD-S02025 | 49 | 否 |
| 2026 | 提高级 | SD-S02026 | 29.5 | 否 |
| 2027 | 提高级 | SD-S02027 | 49.5 | 是 |
| 2028 | 提高级 | SD-S02028 | 29.5 | 否 |
| 2029 | 提高级 | SD-S02029 | 23.5 | 否 |
| 2030 | 提高级 | SD-S02030 | 32.5 | 否 |
| 2031 | 提高级 | SD-S02031 | 49.5 | 是 |
| 2032 | 提高级 | SD-S02032 | 35.5 | 否 |
| 2033 | 提高级 | SD-S02033 | 0 | 否 |
| 2034 | 提高级 | SD-S02034 | 27.5 | 否 |
| 2035 | 提高级 | SD-S02035 | 43 | 否 |
| 2036 | 提高级 | SD-S02036 | 22.5 | 否 |
| 2037 | 提高级 | SD-S02037 | 11.5 | 否 |
| 2038 | 提高级 | SD-S02038 | 12 | 否 |
| 2039 | 提高级 | SD-S02039 | 53 | 是 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 2040 | 提高级 | SD-S02040 | 48.5 | 否 |
| 2041 | 提高级 | SD-S02041 | 16 | 否 |
| 2042 | 提高级 | SD-S02042 | 38.5 | 否 |
| 2043 | 提高级 | SD-S02043 | 32 | 否 |
| 2044 | 提高级 | SD-S02044 | 27.5 | 否 |
| 2045 | 提高级 | SD-S02045 | 12 | 否 |
| 2046 | 提高级 | SD-S02046 | 15.5 | 否 |
| 2047 | 提高级 | SD-S02047 | 46.5 | 否 |
| 2048 | 提高级 | SD-S02048 | 8 | 否 |
| 2049 | 提高级 | SD-S02049 | 30 | 否 |
| 2050 | 提高级 | SD-S02050 | 15 | 否 |
| 2051 | 提高级 | SD-S02051 | 50.5 | 否 |
| 2052 | 提高级 | SD-S02052 | 60 | 是 |
| 2053 | 提高级 | SD-S02053 | 32 | 否 |
| 2054 | 提高级 | SD-S02054 | 10.5 | 否 |
| 2055 | 提高级 | SD-S02055 | 36 | 否 |
| 2056 | 提高级 | SD-S02056 | 55 | 是 |
| 2057 | 提高级 | SD-S02057 | 9 | 否 |
| 2058 | 提高级 | SD-S02058 | 54.5 | 否 |
| 2059 | 提高级 | SD-S02059 | 31 | 否 |
| 2060 | 提高级 | SD-S02060 | 39 | 否 |
| 2061 | 提高级 | SD-S02061 | 49 | 是 |
| 2062 | 提高级 | SD-S02062 | 31.5 | 否 |
| 2063 | 提高级 | SD-S02063 | 14 | 否 |
| 2064 | 提高级 | SD-S02064 | 22 | 否 |
| 2065 | 提高级 | SD-S02065 | 21 | 否 |
| 2066 | 提高级 | SD-S02066 | 48 | 否 |
| 2067 | 提高级 | SD-S02067 | 9 | 否 |
| 2068 | 提高级 | SD-S02068 | 36 | 否 |
| 2069 | 提高级 | SD-S02069 | 36 | 否 |
| 2070 | 提高级 | SD-S02070 | 41.5 | 是 |
| 2071 | 提高级 | SD-S02071 | 33.5 | 否 |
| 2072 | 提高级 | SD-S02072 | 30.5 | 否 |
| 2073 | 提高级 | SD-S02073 | 11 | 否 |
| 2074 | 提高级 | SD-S02074 | 59.5 | 是 |
| 2075 | 提高级 | SD-S02075 | 26 | 否 |
| 2076 | 提高级 | SD-S02076 | 14.5 | 否 |
| 2077 | 提高级 | SD-S02077 | 26.6 | 否 |
| 2078 | 提高级 | SD-S02078 | 0 | 否 |
| 2079 | 提高级 | SD-S02079 | 25.5 | 否 |
| 2080 | 提高级 | SD-S02080 | 39 | 否 |
| 2081 | 提高级 | SD-S02081 | 16.5 | 否 |
| 2082 | 提高级 | SD-S02082 | 51 | 否 |
| 2083 | 提高级 | SD-S02083 | 27.5 | 否 |
| 2084 | 提高级 | SD-S02084 | 27.5 | 否 |
| 2085 | 提高级 | SD-S02085 | 31 | 否 |
| 2086 | 提高级 | SD-S02086 | 32 | 否 |
| 2087 | 提高级 | SD-S02087 | 25.5 | 否 |
| 2088 | 提高级 | SD-S02088 | 21 | 否 |
| 2089 | 提高级 | SD-S02089 | 27.5 | 否 |
| 2090 | 提高级 | SD-S02090 | 15 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 2091 | 提高级 | SD-S02091 | 43 | 否 |
| 2092 | 提高级 | SD-S02092 | 75 | 否 |
| 2093 | 提高级 | SD-S02093 | 30 | 否 |
| 2094 | 提高级 | SD-S02094 | 82.5 | 是 |
| 2095 | 提高级 | SD-S02095 | 21 | 否 |
| 2096 | 提高级 | SD-S02096 | 36.5 | 否 |
| 2097 | 提高级 | SD-S02097 | 31 | 否 |
| 2098 | 提高级 | SD-S02098 | 20 | 否 |
| 2099 | 提高级 | SD-S02099 | 9 | 否 |
| 2100 | 提高级 | SD-S02100 | 25 | 否 |
| 2101 | 提高级 | SD-S02101 | 28 | 否 |
| 2102 | 提高级 | SD-S02102 | 77.5 | 是 |
| 2103 | 提高级 | SD-S02103 | 2 | 否 |
| 2104 | 提高级 | SD-S02104 | 41 | 否 |
| 2105 | 提高级 | SD-S02105 | 23.5 | 否 |
| 2106 | 提高级 | SD-S02106 | 40.5 | 否 |
| 2107 | 提高级 | SD-S02107 | 15 | 否 |
| 2108 | 提高级 | SD-S02108 | 38 | 否 |
| 2109 | 提高级 | SD-S02109 | 12 | 否 |
| 2110 | 提高级 | SD-S02110 | 46.5 | 是 |
| 2111 | 提高级 | SD-S02111 | 13 | 否 |
| 2112 | 提高级 | SD-S02112 | 30 | 否 |
| 2113 | 提高级 | SD-S02113 | 60 | 是 |
| 2114 | 提高级 | SD-S02114 | 12 | 否 |
| 2115 | 提高级 | SD-S02115 | 42 | 是 |
| 2116 | 提高级 | SD-S02116 | 12 | 否 |
| 2117 | 提高级 | SD-S02117 | 32 | 否 |
| 2118 | 提高级 | SD-S02118 | 29.5 | 否 |
| 2119 | 提高级 | SD-S02119 | 18.5 | 否 |
| 2120 | 提高级 | SD-S02120 | 11 | 否 |
| 2121 | 提高级 | SD-S02121 | 65 | 是 |
| 2122 | 提高级 | SD-S02122 | 58 | 否 |
| 2123 | 提高级 | SD-S02123 | 11 | 否 |
| 2124 | 提高级 | SD-S02124 | 30 | 否 |
| 2125 | 提高级 | SD-S02125 | 47.5 | 是 |
| 2126 | 提高级 | SD-S02126 | 39 | 否 |
| 2127 | 提高级 | SD-S02127 | 10 | 否 |
| 2128 | 提高级 | SD-S02128 | 46 | 否 |
| 2129 | 提高级 | SD-S02129 | 36.5 | 否 |
| 2130 | 提高级 | SD-S02130 | 30.5 | 否 |
| 2131 | 提高级 | SD-S02131 | 25 | 否 |
| 2132 | 提高组 | SD-S02132 | 53.5 | 是 |
| 2133 | 提高级 | SD-S02133 | 31 | 否 |
| 2134 | 提高级 | SD-S02134 | 17.5 | 否 |
| 2135 | 提高级 | SD-S02135 | 34.5 | 否 |
| 2136 | 提高级 | SD-S02136 | 44 | 否 |
| 2137 | 提高级 | SD-S02137 | 14.5 | 否 |
| 2138 | 提高级 | SD-S02138 | 15 | 否 |
| 2139 | 提高级 | SD-S02139 | 32.5 | 否 |
| 2140 | 提高级 | SD-S02140 | 26 | 否 |
| 2141 | 提高级 | SD-S02141 | 83 | 是 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 2142 | 提高级 | SD-S02142 | 52 | 否 |
| 2143 | 提高组 | SD-S02143 | 31.5 | 否 |
| 2144 | 提高级 | SD-S02144 | 31 | 否 |
| 2145 | 提高级 | SD-S02145 | 26 | 否 |
| 2146 | 提高级 | SD-S02146 | 23.5 | 否 |
| 2147 | 提高级 | SD-S02147 | 6 | 否 |
| 2148 | 提高级 | SD-S02148 | 16 | 否 |
| 2149 | 提高级 | SD-S02149 | 30 | 否 |
| 2150 | 提高级 | SD-S02150 | 36 | 否 |
| 2151 | 提高级 | SD-S02151 | 47 | 否 |
| 2152 | 提高级 | SD-S02152 | 12 | 否 |
| 2153 | 提高级 | SD-S02153 | 25.5 | 否 |
| 2154 | 提高级 | SD-S02154 | 29.5 | 否 |
| 2155 | 提高级 | SD-S02155 | 37.5 | 否 |
| 2156 | 提高级 | SD-S02156 | 16.5 | 否 |
| 2157 | 提高级 | SD-S02157 | 54 | 是 |
| 2158 | 提高级 | SD-S02158 | 30.5 | 否 |
| 2159 | 提高级 | SD-S02159 | 6 | 否 |
| 2160 | 提高级 | SD-S02160 | 32.5 | 否 |
| 2161 | 提高级 | SD-S02161 | 15.5 | 否 |
| 2162 | 提高级 | SD-S02162 | 24.5 | 否 |
| 2163 | 提高级 | SD-S02163 | 6 | 否 |
| 2164 | 提高级 | SD-S02164 | 27 | 否 |
| 2165 | 提高级 | SD-S02165 | 41 | 否 |
| 2166 | 提高级 | SD-S02166 | 76.5 | 是 |
| 2167 | 提高组 | SD-S02167 | 35 | 否 |
| 2168 | 提高级 | SD-S02168 | 0 | 否 |
| 2169 | 提高级 | SD-S02169 | 2.5 | 否 |
| 2170 | 提高级 | SD-S02170 | 49 | 否 |
| 2171 | 提高级 | SD-S02171 | 15 | 否 |
| 2172 | 提高级 | SD-S02172 | 15 | 否 |
| 2173 | 提高级 | SD-S02173 | 43 | 否 |
| 2174 | 提高级 | SD-S02174 | 5 | 否 |
| 2175 | 提高组 | SD-S02175 | 27.5 | 否 |
| 2176 | 提高级 | SD-S02176 | 63.5 | 是 |
| 2177 | 提高级 | SD-S02177 | 24 | 否 |
| 2178 | 提高级 | SD-S02178 | 35 | 否 |
| 2179 | 提高级 | SD-S02179 | 28.5 | 否 |
| 2180 | 提高级 | SD-S02180 | 16.5 | 否 |
| 2181 | 提高级 | SD-S02181 | 68.5 | 否 |
| 2182 | 提高级 | SD-S02182 | 55.5 | 是 |
| 2183 | 提高级 | SD-S02183 | 14.5 | 否 |
| 2184 | 提高组 | SD-S02184 | 25.5 | 否 |
| 2185 | 提高级 | SD-S02185 | 11 | 否 |
| 2186 | 提高级 | SD-S02186 | 27 | 否 |
| 2187 | 提高级 | SD-S02187 | 48.5 | 否 |
| 2188 | 提高级 | SD-S02188 | 32 | 否 |
| 2189 | 提高级 | SD-S02189 | 56 | 否 |
| 2190 | 提高级 | SD-S02190 | 35 | 否 |
| 2191 | 提高级 | SD-S02191 | 9 | 否 |
| 2192 | 提高级 | SD-S02192 | 29 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 2193 | 提高级 | SD-S02193 | 47 | 否 |
| 2194 | 提高级 | SD-S02194 | 57 | 是 |
| 2195 | 提高级 | SD-S02195 | 15.5 | 否 |
| 2196 | 提高级 | SD-S02196 | 12 | 否 |
| 2197 | 提高级 | SD-S02197 | 32.5 | 否 |
| 2198 | 提高级 | SD-S02198 | 37.5 | 否 |
| 2199 | 提高级 | SD-S02199 | 32 | 否 |
| 2200 | 提高级 | SD-S02200 | 16 | 否 |
| 2201 | 提高级 | SD-S02201 | 47 | 否 |
| 2202 | 提高级 | SD-S02202 | 19 | 否 |
| 2203 | 提高级 | SD-S02203 | 27.5 | 否 |
| 2204 | 提高级 | SD-S02204 | 60.5 | 是 |
| 2205 | 提高级 | SD-S02205 | 18.5 | 否 |
| 2206 | 提高级 | SD-S02206 | 22.5 | 否 |
| 2207 | 提高级 | SD-S02207 | 25.5 | 否 |
| 2208 | 提高级 | SD-S02208 | 22.5 | 否 |
| 2209 | 提高级 | SD-S02209 | 17 | 否 |
| 2210 | 提高级 | SD-S02210 | 4.5 | 否 |
| 2211 | 提高级 | SD-S02211 | 29.5 | 否 |
| 2212 | 提高级 | SD-S02212 | 26.5 | 否 |
| 2213 | 提高级 | SD-S02213 | 18.5 | 否 |
| 2214 | 提高级 | SD-S02214 | 4 | 否 |
| 2215 | 提高级 | SD-S02215 | 31.5 | 否 |
| 2216 | 提高级 | SD-S02216 | 29 | 否 |
| 2217 | 提高级 | SD-S02217 | 35.5 | 否 |
| 2218 | 提高级 | SD-S02218 | 19 | 否 |
| 2219 | 提高级 | SD-S02219 | 49.5 | 是 |
| 2220 | 提高级 | SD-S02220 | 11.5 | 否 |
| 2221 | 提高级 | SD-S02221 | 47.5 | 否 |
| 2222 | 提高级 | SD-S02222 | 57.5 | 是 |
| 2223 | 提高级 | SD-S02223 | 72 | 是 |
| 2224 | 提高级 | SD-S02224 | 0 | 否 |
| 2225 | 提高级 | SD-S02225 | 16 | 否 |
| 2226 | 提高 | SD-S02226 | 40 | 否 |
| 2227 | 提高级 | SD-S02227 | 21.5 | 否 |
| 2228 | 提高级 | SD-S02228 | 32 | 否 |
| 2229 | 提高级 | SD-S02229 | 0 | 否 |
| 2230 | 提高级 | SD-S02230 | 42 | 否 |
| 2231 | 提高级 | SD-S02231 | 22 | 否 |
| 2232 | 提高级 | SD-S02232 | 29 | 否 |
| 2233 | 提高级 | SD-S02233 | 30.5 | 否 |
| 2234 | 提高级 | SD-S02234 | 35.5 | 否 |
| 2235 | 提高级 | SD-S02235 | 42.5 | 否 |
| 2236 | 提高级 | SD-S02236 | 28 | 否 |
| 2237 | 提高级 | SD-S02237 | 13 | 否 |
| 2238 | 提高级 | SD-S02238 | 28.5 | 否 |
| 2239 | 提高级 | SD-S02239 | 35 | 否 |
| 2240 | 提高级 | SD-S02240 | 35.5 | 否 |
| 2241 | 提高级 | SD-S02241 | 37.5 | 否 |
| 2242 | 提高级 | SD-S02242 | 0 | 否 |
| 2243 | 提高级 | SD-S02243 | 50 | 否 |

| | | | | |
|------|------|-----------|------|---|
| 2244 | 提高级 | SD-S02244 | 19.5 | 否 |
| 2245 | 提高级 | SD-S02245 | 8 | 否 |
| 2246 | 提高级 | SD-S02246 | 31.5 | 否 |
| 2247 | 提高级 | SD-S02247 | 18 | 否 |
| 2248 | 提高级 | SD-S02248 | 39 | 是 |
| 2249 | 提高级 | SD-S02249 | 40 | 否 |
| 2250 | 提高级 | SD-S02250 | 28.5 | 否 |
| 2251 | 提高级 | SD-S02251 | 11.5 | 否 |
| 2252 | 提高级 | SD-S02252 | 50 | 否 |
| 2253 | 提高级 | SD-S02253 | 35.5 | 否 |
| 2254 | 提高级 | SD-S02254 | 44.5 | 否 |
| 2255 | 提高级 | SD-S02255 | 58 | 否 |
| 2256 | 提高级 | SD-S02256 | 30 | 否 |
| 2257 | 提高级 | SD-S02257 | 86.5 | 是 |
| 2258 | 提高级 | SD-S02258 | 40.5 | 否 |
| 2259 | 提高级 | SD-S02259 | 46.5 | 否 |
| 2260 | 提高级 | SD-S02260 | 33.5 | 否 |
| 2261 | 提高级 | SD-S02261 | 40 | 否 |
| 2262 | 提高级 | SD-S02262 | 52.5 | 是 |
| 2263 | 提高级 | SD-S02263 | 66 | 是 |
| 2264 | 提高级 | SD-S02264 | 11.5 | 否 |
| 2265 | 提高级 | SD-S02265 | 13 | 否 |
| 2266 | 提高级 | SD-S02266 | 28 | 否 |
| 2267 | 提高级 | SD-S02267 | 0 | 否 |
| 2268 | 提高级 | SD-S02268 | 15.5 | 否 |
| 2269 | 提高级 | SD-S02269 | 12.5 | 否 |
| 2270 | 提高级 | SD-S02270 | 32.5 | 否 |
| 2271 | 提高级 | SD-S02271 | 59 | 是 |
| 2272 | 提高级 | SD-S02272 | 37 | 否 |
| 2273 | 提高级 | SD-S02273 | 75 | 是 |
| 2274 | 提高级 | SD-S02274 | 15.5 | 否 |
| 2275 | 提高级 | SD-S02275 | 48 | 否 |
| 2276 | 提高级 | SD-S02276 | 31.5 | 否 |
| 2277 | 提高级 | SD-S02277 | 21 | 否 |
| 2278 | 提高级 | SD-S02278 | 0 | 否 |
| 2279 | 提高级 | SD-S02279 | 15 | 否 |
| 2280 | 提高级 | SD-S02280 | 15 | 否 |
| 2281 | 提高级 | SD-S02281 | 44 | 是 |
| 2282 | 提高级 | SD-S02282 | 49.5 | 否 |
| 2283 | 提高级 | SD-S02283 | 61.5 | 否 |
| 2284 | 提高级 | SD-S02284 | 32.5 | 是 |
| 2285 | 提高级 | SD-S02285 | 47.5 | 否 |
| 2286 | 提高级 | SD-S02286 | 49.5 | 否 |
| 2287 | 提高级 | SD-S02287 | 16 | 否 |
| 2288 | 提高级 | SD-S02288 | 15.5 | 否 |
| 2289 | 提高级 | SD-S02289 | 9 | 否 |
| 2290 | 提高级 | SD-S02290 | 34.5 | 否 |
| 2291 | 提高级 | SD-S02291 | 25.5 | 否 |
| 2292 | 提高级 | SD-S02292 | 51 | 否 |
| 2293 | 提高级 | SD-S02293 | 60.5 | 是 |
| 2294 | 提高级组 | SD-S02294 | 65.5 | 是 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 2295 | 提高级 | SD-S02295 | 28.5 | 否 |
| 2296 | 提高级 | SD-S02296 | 30 | 否 |
| 2297 | 提高级 | SD-S02297 | 47.5 | 否 |
| 2298 | 提高级 | SD-S02298 | 21 | 否 |
| 2299 | 提高级 | SD-S02299 | 54 | 是 |
| 2300 | 提高级 | SD-S02300 | 12 | 否 |
| 2301 | 提高级 | SD-S02301 | 21 | 否 |
| 2302 | 提高级 | SD-S02302 | 22.5 | 否 |
| 2303 | 提高级 | SD-S02303 | 34 | 否 |
| 2304 | 提高级 | SD-S02304 | 50 | 否 |
| 2305 | 提高级 | SD-S02305 | 21 | 否 |
| 2306 | 提高级 | SD-S02306 | 45 | 否 |
| 2307 | 提高级 | SD-S02307 | 31 | 否 |
| 2308 | 提高级 | SD-S02308 | 1.5 | 否 |
| 2309 | 提高级 | SD-S02309 | 32 | 否 |
| 2310 | 提高级 | SD-S02310 | 15 | 否 |
| 2311 | 提高级 | SD-S02311 | 20 | 否 |
| 2312 | 提高级 | SD-S02312 | 21.5 | 否 |
| 2313 | 提高级 | SD-S02313 | 37.5 | 是 |
| 2314 | 提高级 | SD-S02314 | 52 | 否 |
| 2315 | 提高级 | SD-S02315 | 18.5 | 否 |
| 2316 | 提高级 | SD-S02316 | 57.5 | 是 |
| 2317 | 提高级 | SD-S02317 | 64.5 | 是 |
| 2318 | 提高级 | SD-S02318 | 0 | 否 |
| 2319 | 提高级 | SD-S02319 | 77 | 是 |
| 2320 | 提高级 | SD-S02320 | 51 | 否 |
| 2321 | 提高级 | SD-S02321 | 14 | 否 |
| 2322 | 提高级 | SD-S02322 | 21 | 否 |
| 2323 | 提高级 | SD-S02323 | 24.5 | 否 |
| 2324 | 提高级 | SD-S02324 | 77 | 是 |
| 2325 | 提高级 | SD-S02325 | 12 | 否 |
| 2326 | 提高级 | SD-S02326 | 1.5 | 否 |
| 2327 | 提高级 | SD-S02327 | 44 | 否 |
| 2328 | 提高级 | SD-S02328 | 17 | 否 |
| 2329 | 提高级 | SD-S02329 | 16 | 否 |
| 2330 | 提高组 | SD-S02330 | 32.5 | 否 |
| 2331 | 提高级 | SD-S02331 | 42 | 否 |
| 2332 | 提高级 | SD-S02332 | 54 | 否 |
| 2333 | 提高级 | SD-S02333 | 52 | 否 |
| 2334 | 提高级 | SD-S02334 | 62 | 是 |
| 2335 | 提高级 | SD-S02335 | 62 | 否 |
| 2336 | 提高级 | SD-S02336 | 14.5 | 否 |
| 2337 | 提高级 | SD-S02337 | 80.5 | 是 |
| 2338 | 提高级 | SD-S02338 | 3 | 否 |
| 2339 | 提高级 | SD-S02339 | 52.5 | 是 |
| 2340 | 提高级 | SD-S02340 | 12 | 否 |
| 2341 | 提高组 | SD-S02341 | 19.5 | 否 |
| 2342 | 提高级 | SD-S02342 | 62 | 是 |
| 2343 | 提高级 | SD-S02343 | 27.5 | 否 |
| 2344 | 提高级 | SD-S02344 | 37 | 否 |
| 2345 | 提高级 | SD-S02345 | 13 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 2346 | 提高级 | SD-S02346 | 36.5 | 否 |
| 2347 | 提高级 | SD-S02347 | 73 | 是 |
| 2348 | 提高级 | SD-S02348 | 47 | 否 |
| 2349 | 提高级 | SD-S02349 | 4 | 否 |
| 2350 | 提高级 | SD-S02350 | 19.5 | 否 |
| 2351 | 提高级 | SD-S02351 | 6.5 | 否 |
| 2352 | 提高级 | SD-S02352 | 19 | 否 |
| 2353 | 提高级 | SD-S02353 | 0 | 否 |
| 2354 | 提高级 | SD-S02354 | 15.5 | 否 |
| 2355 | 提高级 | SD-S02355 | 30 | 否 |
| 2356 | 提高级 | SD-S02356 | 20.5 | 否 |
| 2357 | 提高级 | SD-S02357 | 48 | 否 |
| 2358 | 提高级 | SD-S02358 | 0 | 否 |
| 2359 | 提高级 | SD-S02359 | 11 | 否 |
| 2360 | 提高级 | SD-S02360 | 40 | 否 |
| 2361 | 提高级 | SD-S02361 | 82.5 | 是 |
| 2362 | 提高级 | SD-S02362 | 46 | 否 |
| 2363 | 提高级 | SD-S02363 | 14 | 否 |
| 2364 | 提高级 | SD-S02364 | 39.5 | 是 |
| 2365 | 提高级 | SD-S02365 | 44 | 否 |
| 2366 | 提高级 | SD-S02366 | 9.5 | 否 |
| 2367 | 提高级 | SD-S02367 | 30.5 | 否 |
| 2368 | 提高级 | SD-S02368 | 15 | 否 |
| 2369 | 提高级 | SD-S02369 | 2 | 否 |
| 2370 | 提高级 | SD-S02370 | 54 | 是 |
| 2371 | 提高级 | SD-S02371 | 31 | 否 |
| 2372 | 提高级 | SD-S02372 | 16 | 否 |
| 2373 | 提高级 | SD-S02373 | 65.5 | 是 |
| 2374 | 提高级 | SD-S02374 | 49.5 | 否 |
| 2375 | 提高级 | SD-S02375 | 29 | 否 |
| 2376 | 提高级 | SD-S02376 | 47 | 否 |
| 2377 | 提高级 | SD-S02377 | 45 | 否 |
| 2378 | 提高级 | SD-S02378 | 44 | 是 |
| 2379 | 提高级 | SD-S02379 | 37.5 | 否 |
| 2380 | 提高级 | SD-S02380 | 35.5 | 否 |
| 2381 | 提高级 | SD-S02381 | 12 | 否 |
| 2382 | 提高级 | SD-S02382 | 22 | 否 |
| 2383 | 提高级 | SD-S02383 | 33 | 是 |
| 2384 | 提高级 | SD-S02384 | 16 | 否 |
| 2385 | 提高级 | SD-S02385 | 0 | 否 |
| 2386 | 提高级 | SD-S02386 | 52 | 是 |
| 2387 | 提高级 | SD-S02387 | 5.5 | 否 |
| 2388 | 提高级 | SD-S02388 | 28.5 | 否 |
| 2389 | 提高级 | SD-S02389 | 21 | 否 |
| 2390 | 提高级 | SD-S02390 | 58.5 | 是 |
| 2391 | 提高级 | SD-S02391 | 45 | 否 |
| 2392 | 提高级 | SD-S02392 | 38 | 否 |
| 2393 | 提高级 | SD-S02393 | 25 | 否 |
| 2394 | 提高级 | SD-S02394 | 57.5 | 否 |
| 2395 | 提高级 | SD-S02395 | 11 | 否 |
| 2396 | 提高级 | SD-S02396 | 10.5 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 2397 | 提高级 | SD-S02397 | 35 | 否 |
| 2398 | 提高级 | SD-S02398 | 10 | 否 |
| 2399 | 提高级 | SD-S02399 | 18.5 | 否 |
| 2400 | 提高级 | SD-S02400 | 12 | 否 |
| 2401 | 提高级 | SD-S02401 | 52.5 | 否 |
| 2402 | 提高级 | SD-S02402 | 24.5 | 否 |
| 2403 | 提高级 | SD-S02403 | 55 | 否 |
| 2404 | 提高级 | SD-S02404 | 40.5 | 否 |
| 2405 | 提高级 | SD-S02405 | 32 | 否 |
| 2406 | 提高级 | SD-S02406 | 36 | 否 |
| 2407 | 提高级 | SD-S02407 | 14 | 否 |
| 2408 | 提高级 | SD-S02408 | 11 | 否 |
| 2409 | 提高级 | SD-S02409 | 30.5 | 否 |
| 2410 | 提高级 | SD-S02410 | 15 | 否 |
| 2411 | 提高级 | SD-S02411 | 66.5 | 否 |
| 2412 | 提高级 | SD-S02412 | 43 | 否 |
| 2413 | 提高级 | SD-S02413 | 43 | 是 |
| 2414 | 提高级 | SD-S02414 | 82.5 | 是 |
| 2415 | 提高级 | SD-S02415 | 48 | 否 |
| 2416 | 提高级 | SD-S02416 | 39.5 | 否 |
| 2417 | 提高级 | SD-S02417 | 37.5 | 否 |
| 2418 | 提高级 | SD-S02418 | 26.5 | 否 |
| 2419 | 提高级 | SD-S02419 | 85.5 | 是 |
| 2420 | 提高级 | SD-S02420 | 32 | 否 |
| 2421 | 提高级 | SD-S02421 | 51 | 否 |
| 2422 | 提高级 | SD-S02422 | 12 | 否 |
| 2423 | 提高级 | SD-S02423 | 39 | 否 |
| 2424 | 提高级 | SD-S02424 | 14 | 否 |
| 2425 | 提高级 | SD-S02425 | 24 | 是 |
| 2426 | 提高级 | SD-S02426 | 16 | 否 |
| 2427 | 提高级 | SD-S02427 | 9 | 否 |
| 2428 | 提高级 | SD-S02428 | 38 | 否 |
| 2429 | 提高级 | SD-S02429 | 27.5 | 否 |
| 2430 | 提高级 | SD-S02430 | 33 | 否 |
| 2431 | 提高级 | SD-S02431 | 9 | 否 |
| 2432 | 提高级 | SD-S02432 | 80.5 | 是 |
| 2433 | 提高级 | SD-S02433 | 16.5 | 否 |
| 2434 | 提高级 | SD-S02434 | 43.5 | 否 |
| 2435 | 提高级 | SD-S02435 | 37.5 | 否 |
| 2436 | 提高级 | SD-S02436 | 68.5 | 否 |
| 2437 | 提高级 | SD-S02437 | 55.5 | 是 |
| 2438 | 提高级 | SD-S02438 | 14 | 否 |
| 2439 | 提高级 | SD-S02439 | 15 | 否 |
| 2440 | 提高级 | SD-S02440 | 45.5 | 否 |
| 2441 | 提高级 | SD-S02441 | 2 | 否 |
| 2442 | 提高级 | SD-S02442 | 37 | 否 |
| 2443 | 提高级 | SD-S02443 | 57.5 | 否 |
| 2444 | 提高级 | SD-S02444 | 24 | 否 |
| 2445 | 提高级 | SD-S02445 | 40.5 | 否 |
| 2446 | 提高级 | SD-S02446 | 47 | 否 |
| 2447 | 提高级 | SD-S02447 | 35 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 2448 | 提高级 | SD-S02448 | 0 | 否 |
| 2449 | 提高级 | SD-S02449 | 16.5 | 否 |
| 2450 | 提高级 | SD-S02450 | 10 | 否 |
| 2451 | 提高级 | SD-S02451 | 50 | 否 |
| 2452 | 提高级 | SD-S02452 | 41 | 否 |
| 2453 | 提高级 | SD-S02453 | 32 | 否 |
| 2454 | 提高级 | SD-S02454 | 67 | 否 |
| 2455 | 提高级 | SD-S02455 | 35.5 | 否 |
| 2456 | 提高级 | SD-S02456 | 6 | 否 |
| 2457 | 提高级 | SD-S02457 | 15 | 否 |
| 2458 | 提高级 | SD-S02458 | 24 | 否 |
| 2459 | 提高级 | SD-S02459 | 64.5 | 是 |
| 2460 | 提高级 | SD-S02460 | 60.5 | 是 |
| 2461 | 提高级 | SD-S02461 | 36 | 否 |
| 2462 | 提高级 | SD-S02462 | 19 | 否 |
| 2463 | 提高级 | SD-S02463 | 63.5 | 是 |
| 2464 | 提高级 | SD-S02464 | 50.5 | 是 |
| 2465 | 提高级 | SD-S02465 | 20 | 否 |
| 2466 | 提高级 | SD-S02466 | 12 | 否 |
| 2467 | 提高级 | SD-S02467 | 37.5 | 否 |
| 2468 | 提高级 | SD-S02468 | 18 | 否 |
| 2469 | 提高级 | SD-S02469 | 21.5 | 否 |
| 2470 | 提高级 | SD-S02470 | 23 | 否 |
| 2471 | 提高级 | SD-S02471 | 72 | 否 |
| 2472 | 提高级 | SD-S02472 | 4 | 否 |
| 2473 | 提高级 | SD-S02473 | 32 | 否 |
| 2474 | 提高级 | SD-S02474 | 38 | 否 |
| 2475 | 提高级 | SD-S02475 | 20.5 | 否 |
| 2476 | 提高级 | SD-S02476 | 11.5 | 否 |
| 2477 | 提高级 | SD-S02477 | 89.5 | 是 |
| 2478 | 提高级 | SD-S02478 | 25.5 | 否 |
| 2479 | 提高级 | SD-S02479 | 34 | 否 |
| 2480 | 提高级 | SD-S02480 | 67.5 | 是 |
| 2481 | 提高级 | SD-S02481 | 15.5 | 否 |
| 2482 | 提高级 | SD-S02482 | 33 | 否 |
| 2483 | 提高级 | SD-S02483 | 33 | 否 |
| 2484 | 提高级 | SD-S02484 | 31.5 | 否 |
| 2485 | 提高级 | SD-S02485 | 42.5 | 否 |
| 2486 | 提高级 | SD-S02486 | 29.5 | 否 |
| 2487 | 提高级 | SD-S02487 | 68.5 | 是 |
| 2488 | 提高级 | SD-S02488 | 6 | 否 |
| 2489 | 提高级 | SD-S02489 | 77.5 | 是 |
| 2490 | 提高级 | SD-S02490 | 38 | 否 |
| 2491 | 提高级 | SD-S02491 | 48.5 | 否 |
| 2492 | 提高级 | SD-S02492 | 2 | 否 |
| 2493 | 提高级 | SD-S02493 | 67 | 是 |
| 2494 | 提高级 | SD-S02494 | 27 | 否 |
| 2495 | 提高级 | SD-S02495 | 12 | 否 |
| 2496 | 提高级 | SD-S02496 | 45.5 | 是 |
| 2497 | 提高级 | SD-S02497 | 41 | 否 |
| 2498 | 提高级 | SD-S02498 | 50.5 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 2499 | 提高级 | SD-S02499 | 55 | 是 |
| 2500 | 提高级 | SD-S02500 | 50 | 否 |
| 2501 | 提高级 | SD-S02501 | 53 | 是 |
| 2502 | 提高级 | SD-S02502 | 74 | 是 |
| 2503 | 提高级 | SD-S02503 | 46 | 否 |
| 2504 | 提高级 | SD-S02504 | 20.5 | 否 |
| 2505 | 提高级 | SD-S02505 | 35 | 是 |
| 2506 | 提高级 | SD-S02506 | 30.5 | 否 |
| 2507 | 提高级 | SD-S02507 | 34.5 | 否 |
| 2508 | 提高级 | SD-S02508 | 16 | 否 |
| 2509 | 提高级 | SD-S02509 | 39 | 否 |
| 2510 | 提高级 | SD-S02510 | 12 | 否 |
| 2511 | 提高级 | SD-S02511 | 38 | 否 |
| 2512 | 提高级 | SD-S02512 | 67.5 | 是 |
| 2513 | 提高级 | SD-S02513 | 28 | 否 |
| 2514 | 提高级 | SD-S02514 | 27.5 | 否 |
| 2515 | 提高级 | SD-S02515 | 18.5 | 否 |
| 2516 | 提高级 | SD-S02516 | 17 | 否 |
| 2517 | 提高级 | SD-S02517 | 27.5 | 否 |
| 2518 | 提高级 | SD-S02518 | 46.5 | 是 |
| 2519 | 提高级 | SD-S02519 | 37.5 | 否 |
| 2520 | 提高级 | SD-S02520 | 7 | 否 |
| 2521 | 提高级 | SD-S02521 | 30 | 否 |
| 2522 | 提高级 | SD-S02522 | 50 | 是 |
| 2523 | 提高级 | SD-S02523 | 14.5 | 否 |
| 2524 | 提高级 | SD-S02524 | 62.5 | 是 |
| 2525 | 提高级 | SD-S02525 | 63 | 是 |
| 2526 | 提高级 | SD-S02526 | 25.5 | 否 |
| 2527 | 提高级 | SD-S02527 | 24.5 | 否 |
| 2528 | 提高级 | SD-S02528 | 39.5 | 否 |
| 2529 | 提高级 | SD-S02529 | 49 | 是 |
| 2530 | 提高级 | SD-S02530 | 56 | 是 |
| 2531 | 提高级 | SD-S02531 | 10.5 | 否 |
| 2532 | 提高级 | SD-S02532 | 11.5 | 否 |
| 2533 | 提高级 | SD-S02533 | 12 | 否 |
| 2534 | 提高级 | SD-S02534 | 44 | 否 |
| 2535 | 提高级 | SD-S02535 | 26 | 否 |
| 2536 | 提高级 | SD-S02536 | 17 | 否 |
| 2537 | 提高级 | SD-S02537 | 2 | 否 |
| 2538 | 提高级 | SD-S02538 | 0 | 否 |
| 2539 | 提高级 | SD-S02539 | 44 | 否 |
| 2540 | 提高级 | SD-S02540 | 49.5 | 否 |
| 2541 | 提高级 | SD-S02541 | 46 | 否 |
| 2542 | 提高级 | SD-S02542 | 46.5 | 是 |
| 2543 | 提高级 | SD-S02543 | 58 | 是 |
| 2544 | 提高级 | SD-S02544 | 6.5 | 否 |
| 2545 | 提高级 | SD-S02545 | 4.5 | 否 |
| 2546 | 提高级 | SD-S02546 | 22 | 否 |
| 2547 | 提高级 | SD-S02547 | 32.5 | 否 |
| 2548 | 提高级 | SD-S02548 | 14 | 否 |
| 2549 | 提高级 | SD-S02549 | 30.5 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 2550 | 提高级 | SD-S02550 | 29.5 | 否 |
| 2551 | 提高级 | SD-S02551 | 24 | 否 |
| 2552 | 提高级 | SD-S02552 | 2 | 否 |
| 2553 | 提高级 | SD-S02553 | 16.5 | 否 |
| 2554 | 提高级 | SD-S02554 | 26.5 | 否 |
| 2555 | 提高级 | SD-S02555 | 13.5 | 否 |
| 2556 | 提高级 | SD-S02556 | 73 | 是 |
| 2557 | 提高级 | SD-S02557 | 29.5 | 否 |
| 2558 | 提高级 | SD-S02558 | 51.5 | 否 |
| 2559 | 提高级 | SD-S02559 | 30 | 否 |
| 2560 | 提高级 | SD-S02560 | 20.5 | 否 |
| 2561 | 提高级 | SD-S02561 | 37 | 否 |
| 2562 | 提高级 | SD-S02562 | 31.5 | 否 |
| 2563 | 提高级 | SD-S02563 | 0 | 否 |
| 2564 | 提高级 | SD-S02564 | 27.5 | 否 |
| 2565 | 提高级 | SD-S02565 | 48 | 否 |
| 2566 | 提高级 | SD-S02566 | 16 | 否 |
| 2567 | 提高级 | SD-S02567 | 31.5 | 否 |
| 2568 | 提高级 | SD-S02568 | 27.5 | 否 |
| 2569 | 提高级 | SD-S02569 | 28.5 | 否 |
| 2570 | 提高级 | SD-S02570 | 0 | 否 |
| 2571 | 提高组 | SD-S02571 | 47.5 | 是 |
| 2572 | 提高级 | SD-S02572 | 36 | 是 |
| 2573 | 提高级 | SD-S02573 | 70 | 是 |
| 2574 | 提高级 | SD-S02574 | 10 | 否 |
| 2575 | 提高级 | SD-S02575 | 51.5 | 否 |
| 2576 | 提高级 | SD-S02576 | 32 | 否 |
| 2577 | 提高级 | SD-S02577 | 18 | 否 |
| 2578 | 提高级 | SD-S02578 | 30.5 | 否 |
| 2579 | 提高级 | SD-S02579 | 6 | 否 |
| 2580 | 提高级 | SD-S02580 | 17.5 | 否 |
| 2581 | 提高级 | SD-S02581 | 63.5 | 是 |
| 2582 | 提高级 | SD-S02582 | 19 | 否 |
| 2583 | 提高级 | SD-S02583 | 57 | 是 |
| 2584 | 提高组 | SD-S02584 | 24 | 否 |
| 2585 | 提高级 | SD-S02585 | 59 | 是 |
| 2586 | 提高级 | SD-S02586 | 73 | 是 |
| 2587 | 提高组 | SD-S02587 | 33.5 | 否 |
| 2588 | 提高级 | SD-S02588 | 14 | 否 |
| 2589 | 提高级 | SD-S02589 | 12 | 否 |
| 2590 | 提高级 | SD-S02590 | 31 | 否 |
| 2591 | 提高级 | SD-S02591 | 27 | 否 |
| 2592 | 提高级 | SD-S02592 | 79.5 | 是 |
| 2593 | 提高级 | SD-S02593 | 37.5 | 否 |
| 2594 | 提高级 | SD-S02594 | 13 | 否 |
| 2595 | 提高级 | SD-S02595 | 12 | 否 |
| 2596 | 提高级 | SD-S02596 | 34.5 | 否 |
| 2597 | 提高级 | SD-S02597 | 22.5 | 否 |
| 2598 | 提高级 | SD-S02598 | 26.5 | 否 |
| 2599 | 提高级 | SD-S02599 | 48 | 否 |
| 2600 | 提高级 | SD-S02600 | 12.5 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 2601 | 提高级 | SD-S02601 | 23 | 否 |
| 2602 | 提高级 | SD-S02602 | 28 | 否 |
| 2603 | 提高级 | SD-S02603 | 2 | 否 |
| 2604 | 提高级 | SD-S02604 | 23 | 否 |
| 2605 | 提高级 | SD-S02605 | 33 | 否 |
| 2606 | 提高级 | SD-S02606 | 10.5 | 否 |
| 2607 | 提高级 | SD-S02607 | 30 | 否 |
| 2608 | 提高级 | SD-S02608 | 34 | 否 |
| 2609 | 提高级 | SD-S02609 | 47 | 否 |
| 2610 | 提高级 | SD-S02610 | 45 | 否 |
| 2611 | 提高级 | SD-S02611 | 31.5 | 否 |
| 2612 | 提高级 | SD-S02612 | 9 | 否 |
| 2613 | 提高级 | SD-S02613 | 22.5 | 否 |
| 2614 | 提高级 | SD-S02614 | 37 | 否 |
| 2615 | 提高级 | SD-S02615 | 37 | 否 |
| 2616 | 提高级 | SD-S02616 | 38.5 | 否 |
| 2617 | 提高级 | SD-S02617 | 35.5 | 否 |
| 2618 | 提高级 | SD-S02618 | 5 | 否 |
| 2619 | 提高级 | SD-S02619 | 45 | 否 |
| 2620 | 提高级 | SD-S02620 | 27.5 | 否 |
| 2621 | 提高级 | SD-S02621 | 47 | 是 |
| 2622 | 提高级 | SD-S02622 | 45.5 | 否 |
| 2623 | 提高级 | SD-S02623 | 24 | 否 |
| 2624 | 提高级 | SD-S02624 | 19 | 否 |
| 2625 | 提高级 | SD-S02625 | 47.5 | 否 |
| 2626 | 提高级 | SD-S02626 | 31.5 | 否 |
| 2627 | 提高级 | SD-S02627 | 40.5 | 否 |
| 2628 | 提高级 | SD-S02628 | 31.5 | 否 |
| 2629 | 提高级 | SD-S02629 | 14 | 否 |
| 2630 | 提高级 | SD-S02630 | 42.5 | 否 |
| 2631 | 提高级 | SD-S02631 | 28.5 | 否 |
| 2632 | 提高级 | SD-S02632 | 68 | 否 |
| 2633 | 提高级 | SD-S02633 | 9 | 否 |
| 2634 | 提高级 | SD-S02634 | 6 | 否 |
| 2635 | 提高级 | SD-S02635 | 10.5 | 否 |
| 2636 | 提高级 | SD-S02636 | 69.5 | 是 |
| 2637 | 提高级 | SD-S02637 | 43 | 否 |
| 2638 | 提高级 | SD-S02638 | 38 | 否 |
| 2639 | 提高级 | SD-S02639 | 22 | 否 |
| 2640 | 提高级 | SD-S02640 | 60 | 是 |
| 2641 | 提高级 | SD-S02641 | 50.5 | 否 |
| 2642 | 提高级 | SD-S02642 | 26 | 否 |
| 2643 | 提高级 | SD-S02643 | 51 | 是 |
| 2644 | 提高级 | SD-S02644 | 50.5 | 否 |
| 2645 | 提高级 | SD-S02645 | 17.5 | 否 |
| 2646 | 提高级 | SD-S02646 | 45.5 | 否 |
| 2647 | 提高级 | SD-S02647 | 54.5 | 是 |
| 2648 | 提高级 | SD-S02648 | 0 | 否 |
| 2649 | 提高级 | SD-S02649 | 50 | 否 |
| 2650 | 提高级 | SD-S02650 | 57.5 | 否 |
| 2651 | 提高级 | SD-S02651 | 48 | 是 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 2652 | 提高级 | SD-S02652 | 18 | 否 |
| 2653 | 提高级 | SD-S02653 | 8 | 否 |
| 2654 | 提高级 | SD-S02654 | 34 | 否 |
| 2655 | 提高级 | SD-S02655 | 14 | 否 |
| 2656 | 提高级 | SD-S02656 | 28 | 否 |
| 2657 | 提高级 | SD-S02657 | 40 | 否 |
| 2658 | 提高级 | SD-S02658 | 35 | 否 |
| 2659 | 提高级 | SD-S02659 | 48 | 否 |
| 2660 | 提高级 | SD-S02660 | 0 | 否 |
| 2661 | 提高级 | SD-S02661 | 18.5 | 否 |
| 2662 | 提高级 | SD-S02662 | 49 | 否 |
| 2663 | 提高级 | SD-S02663 | 56.5 | 是 |
| 2664 | 提高级 | SD-S02664 | 38 | 是 |
| 2665 | 提高级 | SD-S02665 | 38 | 否 |
| 2666 | 提高级 | SD-S02666 | 79 | 是 |
| 2667 | 提高级 | SD-S02667 | 14 | 否 |
| 2668 | 提高级 | SD-S02668 | 36.5 | 否 |
| 2669 | 提高级 | SD-S02669 | 14 | 否 |
| 2670 | 提高级 | SD-S02670 | 20.5 | 否 |
| 2671 | 提高级 | SD-S02671 | 14 | 否 |
| 2672 | 提高级 | SD-S02672 | 25.5 | 否 |
| 2673 | 提高级 | SD-S02673 | 10 | 否 |
| 2674 | 提高级 | SD-S02674 | 85 | 是 |
| 2675 | 提高级 | SD-S02675 | 40 | 否 |
| 2676 | 提高级 | SD-S02676 | 75 | 是 |
| 2677 | 提高级 | SD-S02677 | 33.5 | 否 |
| 2678 | 提高级 | SD-S02678 | 35.5 | 否 |
| 2679 | 提高级 | SD-S02679 | 31 | 否 |
| 2680 | 提高级 | SD-S02680 | 33 | 否 |
| 2681 | 提高级 | SD-S02681 | 39 | 是 |
| 2682 | 提高级 | SD-S02682 | 13 | 否 |
| 2683 | 提高级 | SD-S02683 | 28 | 否 |
| 2684 | 提高级 | SD-S02684 | 19.5 | 否 |
| 2685 | 提高级 | SD-S02685 | 25.5 | 否 |
| 2686 | 提高组 | SD-S02686 | 30.5 | 否 |
| 2687 | 提高级 | SD-S02687 | 78.5 | 否 |
| 2688 | 提高级 | SD-S02688 | 6 | 否 |
| 2689 | 提高级 | SD-S02689 | 36.5 | 否 |
| 2690 | 提高组 | SD-S02690 | 16 | 否 |
| 2691 | 提高级 | SD-S02691 | 20 | 否 |
| 2692 | 提高级 | SD-S02692 | 10 | 否 |
| 2693 | 提高级 | SD-S02693 | 42 | 否 |
| 2694 | 提高级 | SD-S02694 | 12 | 否 |
| 2695 | 提高级 | SD-S02695 | 29.5 | 否 |
| 2696 | 提高级 | SD-S02696 | 29 | 否 |
| 2697 | 提高级 | SD-S02697 | 37 | 否 |
| 2698 | 提高级 | SD-S02698 | 49 | 否 |
| 2699 | 提高级 | SD-S02699 | 44.5 | 否 |
| 2700 | 提高级 | SD-S02700 | 18 | 否 |
| 2701 | 提高级 | SD-S02701 | 81.5 | 是 |
| 2702 | 提高级 | SD-S02702 | 17 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 2703 | 提高级 | SD-S02703 | 86.5 | 是 |
| 2704 | 提高级 | SD-S02704 | 52 | 是 |
| 2705 | 提高级 | SD-S02705 | 23 | 否 |
| 2706 | 提高级 | SD-S02706 | 36 | 否 |
| 2707 | 提高级 | SD-S02707 | 9 | 否 |
| 2708 | 提高级 | SD-S02708 | 30.5 | 否 |
| 2709 | 提高级 | SD-S02709 | 62 | 是 |
| 2710 | 提高级 | SD-S02710 | 58 | 是 |
| 2711 | 提高级 | SD-S02711 | 17 | 否 |
| 2712 | 提高级 | SD-S02712 | 25.5 | 否 |
| 2713 | 提高级 | SD-S02713 | 54.5 | 是 |
| 2714 | 提高级 | SD-S02714 | 2 | 否 |
| 2715 | 提高级 | SD-S02715 | 0 | 否 |
| 2716 | 提高级 | SD-S02716 | 42.5 | 否 |
| 2717 | 提高级 | SD-S02717 | 10 | 否 |
| 2718 | 提高级 | SD-S02718 | 37 | 否 |
| 2719 | 提高级 | SD-S02719 | 36 | 否 |
| 2720 | 提高级 | SD-S02720 | 68 | 否 |
| 2721 | 提高级 | SD-S02721 | 37 | 否 |
| 2722 | 提高级 | SD-S02722 | 33 | 否 |
| 2723 | 提高级 | SD-S02723 | 17 | 否 |
| 2724 | 提高级 | SD-S02724 | 28 | 否 |
| 2725 | 提高级 | SD-S02725 | 23 | 是 |
| 2726 | 提高级 | SD-S02726 | 59 | 否 |
| 2727 | 提高级 | SD-S02727 | 42.5 | 否 |
| 2728 | 提高级 | SD-S02728 | 34.5 | 否 |
| 2729 | 提高级 | SD-S02729 | 16 | 否 |
| 2730 | 提高级 | SD-S02730 | 19.5 | 否 |
| 2731 | 提高级 | SD-S02731 | 23 | 否 |
| 2732 | 提高级 | SD-S02732 | 27.5 | 否 |
| 2733 | 提高级 | SD-S02733 | 33 | 否 |
| 2734 | 提高级 | SD-S02734 | 26.5 | 否 |
| 2735 | 提高级 | SD-S02735 | 9 | 否 |
| 2736 | 提高级 | SD-S02736 | 13 | 否 |
| 2737 | 提高级 | SD-S02737 | 18 | 否 |
| 2738 | 提高级 | SD-S02738 | 30.5 | 否 |
| 2739 | 提高级 | SD-S02739 | 81.5 | 是 |
| 2740 | 提高级 | SD-S02740 | 20.5 | 否 |
| 2741 | 提高级 | SD-S02741 | 54.5 | 是 |
| 2742 | 提高级 | SD-S02742 | 34 | 否 |
| 2743 | 提高级 | SD-S02743 | 57.5 | 是 |
| 2744 | 提高级 | SD-S02744 | 28.5 | 否 |
| 2745 | 提高级 | SD-S02745 | 19.5 | 否 |
| 2746 | 提高级 | SD-S02746 | 17 | 否 |
| 2747 | 提高级 | SD-S02747 | 12 | 否 |
| 2748 | 提高级 | SD-S02748 | 27 | 否 |
| 2749 | 提高级 | SD-S02749 | 35 | 否 |
| 2750 | 提高级 | SD-S02750 | 49 | 否 |
| 2751 | 提高级 | SD-S02751 | 14.5 | 否 |
| 2752 | 提高级 | SD-S02752 | 60.5 | 是 |
| 2753 | 提高级 | SD-S02753 | 56 | 是 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 2754 | 提高级 | SD-S02754 | 47 | 否 |
| 2755 | 提高组 | SD-S02755 | 36 | 否 |
| 2756 | 提高级 | SD-S02756 | 28 | 否 |
| 2757 | 提高级 | SD-S02757 | 30.5 | 否 |
| 2758 | 提高级 | SD-S02758 | 42 | 否 |
| 2759 | 提高级 | SD-S02759 | 27.5 | 否 |
| 2760 | 提高级 | SD-S02760 | 22 | 否 |
| 2761 | 提高级 | SD-S02761 | 31 | 否 |
| 2762 | 提高级 | SD-S02762 | 26 | 否 |
| 2763 | 提高级 | SD-S02763 | 47 | 否 |
| 2764 | 提高级 | SD-S02764 | 26 | 否 |
| 2765 | 提高级 | SD-S02765 | 14 | 否 |
| 2766 | 提高级 | SD-S02766 | 50 | 是 |
| 2767 | 提高级 | SD-S02767 | 6.5 | 否 |
| 2768 | 提高级 | SD-S02768 | 44.5 | 否 |
| 2769 | 提高级 | SD-S02769 | 24.5 | 否 |
| 2770 | 提高级 | SD-S02770 | 65.5 | 是 |
| 2771 | 提高级 | SD-S02771 | 9 | 否 |
| 2772 | 提高级 | SD-S02772 | 15 | 否 |
| 2773 | 提高级 | SD-S02773 | 4.5 | 否 |
| 2774 | 提高组 | SD-S02774 | 39 | 否 |
| 2775 | 提高级 | SD-S02775 | 71 | 是 |
| 2776 | 提高级 | SD-S02776 | 31 | 否 |
| 2777 | 提高级 | SD-S02777 | 36.5 | 否 |
| 2778 | 提高级 | SD-S02778 | 79.5 | 是 |
| 2779 | 提高级 | SD-S02779 | 47 | 否 |
| 2780 | 提高级 | SD-S02780 | 62.5 | 是 |
| 2781 | 提高级 | SD-S02781 | 14 | 否 |
| 2782 | 提高级 | SD-S02782 | 36.5 | 否 |
| 2783 | 提高级 | SD-S02783 | 14 | 否 |
| 2784 | 提高级 | SD-S02784 | 7.5 | 否 |
| 2785 | 提高级 | SD-S02785 | 35.5 | 否 |
| 2786 | 提高级 | SD-S02786 | 29.5 | 否 |
| 2787 | 提高级 | SD-S02787 | 35.5 | 否 |
| 2788 | 提高级 | SD-S02788 | 0 | 否 |
| 2789 | 提高级 | SD-S02789 | 0 | 否 |
| 2790 | 提高级 | SD-S02790 | 54 | 否 |
| 2791 | 提高级 | SD-S02791 | 4 | 否 |
| 2792 | 提高级 | SD-S02792 | 14.5 | 否 |
| 2793 | 提高级 | SD-S02793 | 2 | 否 |
| 2794 | 提高级 | SD-S02794 | 21 | 否 |
| 2795 | 提高级 | SD-S02795 | 9 | 否 |
| 2796 | 提高组 | SD-S02796 | 37 | 否 |
| 2797 | 提高级 | SD-S02797 | 46.5 | 否 |
| 2798 | 提高级 | SD-S02798 | 37 | 是 |
| 2799 | 提高级 | SD-S02799 | 70 | 否 |
| 2800 | 提高级 | SD-S02800 | 46 | 否 |
| 2801 | 提高级 | SD-S02801 | 57.5 | 是 |
| 2802 | 提高级 | SD-S02802 | 48.5 | 否 |
| 2803 | 提高级 | SD-S02803 | 44 | 否 |
| 2804 | 提高级 | SD-S02804 | 60 | 是 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 2805 | 提高级 | SD-S02805 | 14.5 | 否 |
| 2806 | 提高组 | SD-S02806 | 25 | 否 |
| 2807 | 提高级 | SD-S02807 | 61 | 是 |
| 2808 | 提高级 | SD-S02808 | 24 | 否 |
| 2809 | 提高级 | SD-S02809 | 41.5 | 否 |
| 2810 | 提高级 | SD-S02810 | 28.5 | 否 |
| 2811 | 提高级 | SD-S02811 | 36.5 | 否 |
| 2812 | 提高级 | SD-S02812 | 50 | 否 |
| 2813 | 提高级 | SD-S02813 | 33 | 否 |
| 2814 | 提高级 | SD-S02814 | 39.5 | 否 |
| 2815 | 提高级 | SD-S02815 | 34 | 否 |
| 2816 | 提高级 | SD-S02816 | 48.5 | 否 |
| 2817 | 提高级 | SD-S02817 | 30 | 否 |
| 2818 | 提高级 | SD-S02818 | 63 | 是 |
| 2819 | 提高级 | SD-S02819 | 32 | 否 |
| 2820 | 提高级 | SD-S02820 | 32.5 | 否 |
| 2821 | 提高级 | SD-S02821 | 14 | 否 |
| 2822 | 提高级 | SD-S02822 | 45.5 | 否 |
| 2823 | 提高级 | SD-S02823 | 12.5 | 否 |
| 2824 | 提高级 | SD-S02824 | 40 | 否 |
| 2825 | 提高级 | SD-S02825 | 19.5 | 否 |
| 2826 | 提高级 | SD-S02826 | 21.5 | 否 |
| 2827 | 提高级 | SD-S02827 | 37 | 否 |
| 2828 | 提高级 | SD-S02828 | 57 | 否 |
| 2829 | 提高级 | SD-S02829 | 27 | 否 |
| 2830 | 提高级 | SD-S02830 | 26 | 否 |
| 2831 | 提高级 | SD-S02831 | 25 | 否 |
| 2832 | 提高级 | SD-S02832 | 22.5 | 否 |
| 2833 | 提高级 | SD-S02833 | 23.5 | 否 |
| 2834 | 提高级 | SD-S02834 | 43 | 否 |
| 2835 | 提高级 | SD-S02835 | 12 | 否 |
| 2836 | 提高级 | SD-S02836 | 14 | 否 |
| 2837 | 提高级 | SD-S02837 | 56.5 | 是 |
| 2838 | 提高级 | SD-S02838 | 82.5 | 是 |
| 2839 | 提高级 | SD-S02839 | 45.5 | 否 |
| 2840 | 提高级 | SD-S02840 | 24.5 | 否 |
| 2841 | 提高级 | SD-S02841 | 20.5 | 否 |
| 2842 | 提高级 | SD-S02842 | 25.5 | 否 |
| 2843 | 提高级 | SD-S02843 | 35 | 否 |
| 2844 | 提高级 | SD-S02844 | 22 | 否 |
| 2845 | 提高级 | SD-S02845 | 56 | 是 |
| 2846 | 提高级 | SD-S02846 | 90 | 是 |
| 2847 | 提高级 | SD-S02847 | 44.5 | 否 |
| 2848 | 提高级 | SD-S02848 | 32.5 | 否 |
| 2849 | 提高级 | SD-S02849 | 3 | 否 |
| 2850 | 提高级 | SD-S02850 | 24.5 | 否 |
| 2851 | 提高级 | SD-S02851 | 22.5 | 否 |
| 2852 | 提高级 | SD-S02852 | 48 | 否 |
| 2853 | 提高级 | SD-S02853 | 15.5 | 否 |
| 2854 | 提高组 | SD-S02854 | 32 | 否 |
| 2855 | 提高级 | SD-S02855 | 38 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 2856 | 提高级 | SD-S02856 | 34 | 否 |
| 2857 | 提高级 | SD-S02857 | 15.5 | 否 |
| 2858 | 提高级 | SD-S02858 | 40.5 | 否 |
| 2859 | 提高级 | SD-S02859 | 21 | 否 |
| 2860 | 提高级 | SD-S02860 | 17.5 | 否 |
| 2861 | 提高级 | SD-S02861 | 8 | 否 |
| 2862 | 提高级 | SD-S02862 | 54 | 否 |
| 2863 | 提高级 | SD-S02863 | 30.5 | 否 |
| 2864 | 提高级 | SD-S02864 | 24.5 | 否 |
| 2865 | 提高级 | SD-S02865 | 33.5 | 是 |
| 2866 | 提高级 | SD-S02866 | 30.5 | 否 |
| 2867 | 提高级 | SD-S02867 | 9 | 否 |
| 2868 | 提高级 | SD-S02868 | 30 | 否 |
| 2869 | 提高级 | SD-S02869 | 17 | 否 |
| 2870 | 提高级 | SD-S02870 | 20 | 否 |
| 2871 | 提高级 | SD-S02871 | 34 | 否 |
| 2872 | 提高级 | SD-S02872 | 29 | 否 |
| 2873 | 提高级 | SD-S02873 | 65 | 是 |
| 2874 | 提高级 | SD-S02874 | 15 | 否 |
| 2875 | 提高级 | SD-S02875 | 34.5 | 否 |
| 2876 | 提高级 | SD-S02876 | 0 | 否 |
| 2877 | 提高级 | SD-S02877 | 40 | 否 |
| 2878 | 提高级 | SD-S02878 | 46 | 否 |
| 2879 | 提高组 | SD-S02879 | 22 | 否 |
| 2880 | 提高级 | SD-S02880 | 0 | 否 |
| 2881 | 提高级 | SD-S02881 | 51 | 否 |
| 2882 | 提高级 | SD-S02882 | 38.5 | 否 |
| 2883 | 提高级 | SD-S02883 | 48 | 否 |
| 2884 | 提高级 | SD-S02884 | 0 | 否 |
| 2885 | 提高级 | SD-S02885 | 28 | 否 |
| 2886 | 提高级 | SD-S02886 | 14.5 | 否 |
| 2887 | 提高级 | SD-S02887 | 3 | 否 |
| 2888 | 提高级 | SD-S02888 | 34 | 否 |
| 2889 | 提高级 | SD-S02889 | 35.5 | 否 |
| 2890 | 提高级 | SD-S02890 | 32.5 | 否 |
| 2891 | 提高级 | SD-S02891 | 12.5 | 否 |
| 2892 | 提高级 | SD-S02892 | 32 | 否 |
| 2893 | 提高级 | SD-S02893 | 23.5 | 否 |
| 2894 | 提高级 | SD-S02894 | 26 | 否 |
| 2895 | 提高级 | SD-S02895 | 25 | 否 |
| 2896 | 提高级 | SD-S02896 | 16 | 否 |
| 2897 | 提高级 | SD-S02897 | 34 | 否 |
| 2898 | 提高级 | SD-S02898 | 20.5 | 否 |
| 2899 | 提高级 | SD-S02899 | 1.5 | 否 |
| 2900 | 提高级 | SD-S02900 | 34.5 | 否 |
| 2901 | 提高级 | SD-S02901 | 44.5 | 否 |
| 2902 | 提高级 | SD-S02902 | 36.5 | 否 |
| 2903 | 提高级 | SD-S02903 | 30.5 | 否 |
| 2904 | 提高级 | SD-S02904 | 15 | 否 |
| 2905 | 提高级 | SD-S02905 | 43 | 否 |
| 2906 | 提高级 | SD-S02906 | 46 | 是 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 2907 | 提高级 | SD-S02907 | 48 | 否 |
| 2908 | 提高级 | SD-S02908 | 12 | 否 |
| 2909 | 提高级 | SD-S02909 | 39.5 | 是 |
| 2910 | 提高级 | SD-S02910 | 53 | 否 |
| 2911 | 提高级 | SD-S02911 | 39 | 否 |
| 2912 | 提高级 | SD-S02912 | 31.5 | 否 |
| 2913 | 提高级 | SD-S02913 | 42 | 否 |
| 2914 | 提高级 | SD-S02914 | 22 | 否 |
| 2915 | 提高级 | SD-S02915 | 18 | 否 |
| 2916 | 提高级 | SD-S02916 | 0 | 否 |
| 2917 | 提高级 | SD-S02917 | 60 | 是 |
| 2918 | 提高级 | SD-S02918 | 0 | 否 |
| 2919 | 提高级 | SD-S02919 | 37.5 | 否 |
| 2920 | 提高级 | SD-S02920 | 27.5 | 否 |
| 2921 | 提高级 | SD-S02921 | 64.5 | 是 |
| 2922 | 提高级 | SD-S02922 | 7 | 否 |
| 2923 | 提高级 | SD-S02923 | 61 | 是 |
| 2924 | 提高级 | SD-S02924 | 36 | 否 |
| 2925 | 提高级 | SD-S02925 | 20 | 否 |
| 2926 | 提高级 | SD-S02926 | 65 | 是 |
| 2927 | 提高级 | SD-S02927 | 15.5 | 否 |
| 2928 | 提高级 | SD-S02928 | 55 | 是 |
| 2929 | 提高级 | SD-S02929 | 33 | 否 |
| 2930 | 提高级 | SD-S02930 | 0 | 否 |
| 2931 | 提高级 | SD-S02931 | 10 | 否 |
| 2932 | 提高级 | SD-S02932 | 15 | 否 |
| 2933 | 提高级 | SD-S02933 | 0 | 否 |
| 2934 | 提高级 | SD-S02934 | 42.5 | 否 |
| 2935 | 提高级 | SD-S02935 | 25 | 否 |
| 2936 | 提高级 | SD-S02936 | 52.5 | 否 |
| 2937 | 提高级 | SD-S02937 | 50.5 | 否 |
| 2938 | 提高级 | SD-S02938 | 14 | 否 |
| 2939 | 提高级 | SD-S02939 | 52 | 否 |
| 2940 | 提高级 | SD-S02940 | 9.5 | 否 |
| 2941 | 提高级 | SD-S02941 | 0 | 否 |
| 2942 | 提高级 | SD-S02942 | 20 | 否 |
| 2943 | 提高级 | SD-S02943 | 31.5 | 否 |
| 2944 | 提高级 | SD-S02944 | 33.5 | 否 |
| 2945 | 提高级 | SD-S02945 | 15 | 否 |
| 2946 | 提高级 | SD-S02946 | 13 | 否 |
| 2947 | 提高级 | SD-S02947 | 8 | 否 |
| 2948 | 提高级 | SD-S02948 | 28.5 | 否 |
| 2949 | 提高级 | SD-S02949 | 38.5 | 是 |
| 2950 | 提高级 | SD-S02950 | 33.5 | 否 |
| 2951 | 提高级 | SD-S02951 | 30 | 否 |
| 2952 | 提高级 | SD-S02952 | 31 | 否 |
| 2953 | 提高级 | SD-S02953 | 29 | 否 |
| 2954 | 提高级 | SD-S02954 | 48.5 | 否 |
| 2955 | 提高级 | SD-S02955 | 52 | 否 |
| 2956 | 提高级 | SD-S02956 | 12.5 | 否 |
| 2957 | 提高级 | SD-S02957 | 61.5 | 是 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 2958 | 提高级 | SD-S02958 | 70 | 是 |
| 2959 | 提高级 | SD-S02959 | 49 | 否 |
| 2960 | 提高级 | SD-S02960 | 32.5 | 否 |
| 2961 | 提高级 | SD-S02961 | 29.5 | 否 |
| 2962 | 提高级 | SD-S02962 | 48.5 | 否 |
| 2963 | 提高级 | SD-S02963 | 15 | 否 |
| 2964 | 提高级 | SD-S02964 | 23.5 | 否 |
| 2965 | 提高级 | SD-S02965 | 11 | 否 |
| 2966 | 提高级 | SD-S02966 | 12 | 否 |
| 2967 | 提高级 | SD-S02967 | 42.5 | 是 |
| 2968 | 提高级 | SD-S02968 | 0 | 否 |
| 2969 | 提高级 | SD-S02969 | 95 | 是 |
| 2970 | 提高级 | SD-S02970 | 33.5 | 否 |
| 2971 | 提高级 | SD-S02971 | 28.5 | 否 |
| 2972 | 提高级 | SD-S02972 | 51.5 | 否 |
| 2973 | 提高级 | SD-S02973 | 49 | 否 |
| 2974 | 提高级 | SD-S02974 | 35 | 否 |
| 2975 | 提高级 | SD-S02975 | 33 | 否 |
| 2976 | 提高级 | SD-S02976 | 48 | 否 |
| 2977 | 提高级 | SD-S02977 | 44 | 是 |
| 2978 | 提高级 | SD-S02978 | 46.5 | 否 |
| 2979 | 提高级 | SD-S02979 | 9 | 否 |
| 2980 | 提高级 | SD-S02980 | 50 | 否 |
| 2981 | 提高级 | SD-S02981 | 44.5 | 否 |
| 2982 | 提高级 | SD-S02982 | 55 | 否 |
| 2983 | 提高级 | SD-S02983 | 37 | 否 |
| 2984 | 提高级 | SD-S02984 | 13.5 | 否 |
| 2985 | 提高级 | SD-S02985 | 34 | 否 |
| 2986 | 提高级 | SD-S02986 | 62 | 是 |
| 2987 | 提高级 | SD-S02987 | 13 | 否 |
| 2988 | 提高级 | SD-S02988 | 22.5 | 否 |
| 2989 | 提高级 | SD-S02989 | 0 | 否 |
| 2990 | 提高级 | SD-S02990 | 16 | 否 |
| 2991 | 提高级 | SD-S02991 | 10 | 否 |
| 2992 | 提高级 | SD-S02992 | 43.5 | 否 |
| 2993 | 提高级 | SD-S02993 | 24 | 否 |
| 2994 | 提高级 | SD-S02994 | 35 | 否 |
| 2995 | 提高级 | SD-S02995 | 49.5 | 是 |
| 2996 | 提高级 | SD-S02996 | 38 | 否 |
| 2997 | 提高级 | SD-S02997 | 0 | 否 |
| 2998 | 提高级 | SD-S02998 | 24.5 | 否 |
| 2999 | 提高级 | SD-S02999 | 46.5 | 否 |
| 3000 | 提高级 | SD-S03000 | 62 | 是 |
| 3001 | 提高级 | SD-S03001 | 35 | 否 |
| 3002 | 提高级 | SD-S03002 | 27 | 否 |
| 3003 | 提高级 | SD-S03003 | 17 | 否 |
| 3004 | 提高级 | SD-S03004 | 35 | 否 |
| 3005 | 提高级 | SD-S03005 | 18.5 | 否 |
| 3006 | 提高级 | SD-S03006 | 4.5 | 否 |
| 3007 | 提高级 | SD-S03007 | 53 | 是 |
| 3008 | 提高级 | SD-S03008 | 48 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 3009 | 提高级 | SD-S03009 | 18.5 | 否 |
| 3010 | 提高级 | SD-S03010 | 29 | 否 |
| 3011 | 提高级 | SD-S03011 | 15 | 否 |
| 3012 | 提高级 | SD-S03012 | 35 | 否 |
| 3013 | 提高级 | SD-S03013 | 18.5 | 否 |
| 3014 | 提高级 | SD-S03014 | 14 | 否 |
| 3015 | 提高级 | SD-S03015 | 0 | 否 |
| 3016 | 提高级 | SD-S03016 | 4 | 否 |
| 3017 | 提高级 | SD-S03017 | 0 | 否 |
| 3018 | 提高级 | SD-S03018 | 15.5 | 否 |
| 3019 | 提高级 | SD-S03019 | 35 | 否 |
| 3020 | 提高级 | SD-S03020 | 25.5 | 否 |
| 3021 | 提高级 | SD-S03021 | 21 | 否 |
| 3022 | 提高级 | SD-S03022 | 16 | 否 |
| 3023 | 提高级 | SD-S03023 | 40 | 否 |
| 3024 | 提高级 | SD-S03024 | 37 | 否 |
| 3025 | 提高级 | SD-S03025 | 21.5 | 否 |
| 3026 | 提高级 | SD-S03026 | 40 | 否 |
| 3027 | 提高级 | SD-S03027 | 46 | 否 |
| 3028 | 提高级 | SD-S03028 | 20.5 | 否 |
| 3029 | 提高级 | SD-S03029 | 14 | 否 |
| 3030 | 提高级 | SD-S03030 | 51 | 是 |
| 3031 | 提高级 | SD-S03031 | 23 | 否 |
| 3032 | 提高级 | SD-S03032 | 46 | 是 |
| 3033 | 提高级 | SD-S03033 | 5.5 | 否 |
| 3034 | 提高级 | SD-S03034 | 53 | 否 |
| 3035 | 提高级 | SD-S03035 | 34 | 否 |
| 3036 | 提高级 | SD-S03036 | 64 | 否 |
| 3037 | 提高级 | SD-S03037 | 52.5 | 是 |
| 3038 | 提高级 | SD-S03038 | 46 | 否 |
| 3039 | 提高级 | SD-S03039 | 48 | 否 |
| 3040 | 提高级 | SD-S03040 | 41 | 否 |
| 3041 | 提高级 | SD-S03041 | 36.5 | 否 |
| 3042 | 提高级 | SD-S03042 | 33.5 | 否 |
| 3043 | 提高级 | SD-S03043 | 16.5 | 否 |
| 3044 | 提高级 | SD-S03044 | 30.5 | 否 |
| 3045 | 提高级 | SD-S03045 | 65 | 是 |
| 3046 | 提高级 | SD-S03046 | 3.5 | 否 |
| 3047 | 提高级 | SD-S03047 | 47 | 是 |
| 3048 | 提高级 | SD-S03048 | 24.5 | 否 |
| 3049 | 提高级 | SD-S03049 | 31.5 | 否 |
| 3050 | 提高级 | SD-S03050 | 33 | 否 |
| 3051 | 提高级 | SD-S03051 | 40 | 否 |
| 3052 | 提高级 | SD-S03052 | 18.5 | 否 |
| 3053 | 提高级 | SD-S03053 | 6 | 否 |
| 3054 | 提高级 | SD-S03054 | 31 | 否 |
| 3055 | 提高级 | SD-S03055 | 17 | 否 |
| 3056 | 提高级 | SD-S03056 | 18 | 否 |
| 3057 | 提高级 | SD-S03057 | 16 | 否 |
| 3058 | 提高级 | SD-S03058 | 19 | 否 |
| 3059 | 提高级 | SD-S03059 | 9 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 3060 | 提高级 | SD-S03060 | 58 | 是 |
| 3061 | 提高级 | SD-S03061 | 79 | 是 |
| 3062 | 提高级 | SD-S03062 | 25.5 | 否 |
| 3063 | 提高级 | SD-S03063 | 12 | 否 |
| 3064 | 提高级 | SD-S03064 | 55.5 | 是 |
| 3065 | 提高级 | SD-S03065 | 4 | 否 |
| 3066 | 提高级 | SD-S03066 | 0 | 否 |
| 3067 | 提高级 | SD-S03067 | 18.5 | 否 |
| 3068 | 提高级 | SD-S03068 | 32.5 | 否 |
| 3069 | 提高级 | SD-S03069 | 18.5 | 否 |
| 3070 | 提高组 | SD-S03070 | 28 | 否 |
| 3071 | 提高级 | SD-S03071 | 31.5 | 否 |
| 3072 | 提高组 | SD-S03072 | 38.5 | 否 |
| 3073 | 提高级 | SD-S03073 | 23 | 否 |
| 3074 | 提高级 | SD-S03074 | 20.5 | 否 |
| 3075 | 提高组 | SD-S03075 | 25.5 | 否 |
| 3076 | 提高级 | SD-S03076 | 28 | 否 |
| 3077 | 提高级 | SD-S03077 | 2 | 否 |
| 3078 | 提高级 | SD-S03078 | 71 | 否 |
| 3079 | 提高级 | SD-S03079 | 39 | 否 |
| 3080 | 提高级 | SD-S03080 | 35 | 否 |
| 3081 | 提高级 | SD-S03081 | 47 | 否 |
| 3082 | 提高组 | SD-S03082 | 32 | 否 |
| 3083 | 提高级 | SD-S03083 | 34 | 否 |
| 3084 | 提高级 | SD-S03084 | 17.5 | 否 |
| 3085 | 提高级 | SD-S03085 | 73.5 | 是 |
| 3086 | 提高级 | SD-S03086 | 47.5 | 否 |
| 3087 | 提高级 | SD-S03087 | 56 | 是 |
| 3088 | 提高级 | SD-S03088 | 63.5 | 否 |
| 3089 | 提高级 | SD-S03089 | 57.5 | 是 |
| 3090 | 提高 | SD-S03090 | 35 | 否 |
| 3091 | 提高级 | SD-S03091 | 49 | 否 |
| 3092 | 提高 | SD-S03092 | 26.5 | 否 |
| 3093 | 提高级 | SD-S03093 | 41 | 否 |
| 3094 | 提高组 | SD-S03094 | 17.5 | 否 |
| 3095 | 提高级 | SD-S03095 | 29 | 否 |
| 3096 | 提高级 | SD-S03096 | 61 | 是 |
| 3097 | 提高级 | SD-S03097 | 25 | 否 |
| 3098 | 提高级 | SD-S03098 | 6 | 否 |
| 3099 | 提高级 | SD-S03099 | 40 | 否 |
| 3100 | 提高组 | SD-S03100 | 39 | 否 |
| 3101 | 提高级 | SD-S03101 | 71 | 是 |
| 3102 | 提高级 | SD-S03102 | 17.5 | 否 |
| 3103 | 提高级 | SD-S03103 | 13 | 否 |
| 3104 | 提高级 | SD-S03104 | 6 | 否 |
| 3105 | 提高级 | SD-S03105 | 12 | 否 |
| 3106 | 提高级 | SD-S03106 | 18 | 否 |
| 3107 | 提高级 | SD-S03107 | 42 | 否 |
| 3108 | 提高级 | SD-S03108 | 18.5 | 否 |
| 3109 | 提高级 | SD-S03109 | 66.5 | 否 |
| 3110 | 提高级 | SD-S03110 | 33.5 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 3111 | 提高级 | SD-S03111 | 47.5 | 是 |
| 3112 | 提高级 | SD-S03112 | 33.5 | 否 |
| 3113 | 提高级 | SD-S03113 | 13.5 | 否 |
| 3114 | 提高级 | SD-S03114 | 77.5 | 是 |
| 3115 | 提高级 | SD-S03115 | 63.5 | 是 |
| 3116 | 提高级 | SD-S03116 | 36 | 否 |
| 3117 | 提高级 | SD-S03117 | 18 | 否 |
| 3118 | 提高级 | SD-S03118 | 67 | 是 |
| 3119 | 提高级 | SD-S03119 | 37 | 是 |
| 3120 | 提高级 | SD-S03120 | 44.5 | 否 |
| 3121 | 提高级 | SD-S03121 | 34.5 | 否 |
| 3122 | 提高级 | SD-S03122 | 54.5 | 是 |
| 3123 | 提高级 | SD-S03123 | 41 | 否 |
| 3124 | 提高级 | SD-S03124 | 27 | 否 |
| 3125 | 提高级 | SD-S03125 | 43.5 | 是 |
| 3126 | 提高级 | SD-S03126 | 30.5 | 否 |
| 3127 | 提高级 | SD-S03127 | 28.5 | 否 |
| 3128 | 提高级 | SD-S03128 | 0 | 否 |
| 3129 | 提高级 | SD-S03129 | 75.5 | 是 |
| 3130 | 提高级 | SD-S03130 | 22 | 否 |
| 3131 | 提高级 | SD-S03131 | 10 | 否 |
| 3132 | 提高级 | SD-S03132 | 33.5 | 否 |
| 3133 | 提高级 | SD-S03133 | 4 | 否 |
| 3134 | 提高级 | SD-S03134 | 37.5 | 否 |
| 3135 | 提高级 | SD-S03135 | 19.5 | 否 |
| 3136 | 提高级 | SD-S03136 | 15 | 否 |
| 3137 | 提高级 | SD-S03137 | 34.5 | 否 |
| 3138 | 提高级 | SD-S03138 | 73.5 | 是 |
| 3139 | 提高级 | SD-S03139 | 11.5 | 否 |
| 3140 | 提高级 | SD-S03140 | 21 | 否 |
| 3141 | 提高级 | SD-S03141 | 76 | 是 |
| 3142 | 提高级 | SD-S03142 | 22 | 否 |
| 3143 | 提高级 | SD-S03143 | 60 | 是 |
| 3144 | 提高级 | SD-S03144 | 61 | 否 |
| 3145 | 提高级 | SD-S03145 | 30.5 | 否 |
| 3146 | 提高级 | SD-S03146 | 19 | 否 |
| 3147 | 提高级 | SD-S03147 | 19 | 否 |
| 3148 | 提高级 | SD-S03148 | 6 | 否 |
| 3149 | 提高级 | SD-S03149 | 37 | 否 |
| 3150 | 提高级 | SD-S03150 | 27.5 | 否 |
| 3151 | 提高级 | SD-S03151 | 15 | 否 |
| 3152 | 提高级 | SD-S03152 | 12.5 | 否 |
| 3153 | 提高级 | SD-S03153 | 13 | 否 |
| 3154 | 提高级 | SD-S03154 | 3.5 | 否 |
| 3155 | 提高级 | SD-S03155 | 43 | 否 |
| 3156 | 提高级 | SD-S03156 | 47.5 | 否 |
| 3157 | 提高级 | SD-S03157 | 23.5 | 否 |
| 3158 | 提高级 | SD-S03158 | 39.5 | 否 |
| 3159 | 提高级 | SD-S03159 | 11 | 否 |
| 3160 | 提高级 | SD-S03160 | 1.5 | 否 |
| 3161 | 提高级 | SD-S03161 | 23.5 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 3162 | 提高级 | SD-S03162 | 12 | 否 |
| 3163 | 提高级 | SD-S03163 | 28 | 否 |
| 3164 | 提高级 | SD-S03164 | 1 | 否 |
| 3165 | 提高级 | SD-S03165 | 19 | 否 |
| 3166 | 提高级 | SD-S03166 | 15 | 否 |
| 3167 | 提高级 | SD-S03167 | 24 | 否 |
| 3168 | 提高级 | SD-S03168 | 36.5 | 否 |
| 3169 | 提高级 | SD-S03169 | 81 | 是 |
| 3170 | 提高级 | SD-S03170 | 10 | 否 |
| 3171 | 提高级 | SD-S03171 | 27.5 | 否 |
| 3172 | 提高级 | SD-S03172 | 28 | 否 |
| 3173 | 提高级 | SD-S03173 | 12 | 否 |
| 3174 | 提高级 | SD-S03174 | 9 | 否 |
| 3175 | 提高级 | SD-S03175 | 29.5 | 否 |
| 3176 | 提高级 | SD-S03176 | 14.5 | 否 |
| 3177 | 提高级 | SD-S03177 | 59 | 是 |
| 3178 | 提高级 | SD-S03178 | 52 | 是 |
| 3179 | 提高级 | SD-S03179 | 27.5 | 否 |
| 3180 | 提高级 | SD-S03180 | 35.5 | 否 |
| 3181 | 提高级 | SD-S03181 | 29.5 | 否 |
| 3182 | 提高级 | SD-S03182 | 61 | 是 |
| 3183 | 提高级 | SD-S03183 | 33 | 否 |
| 3184 | 提高级 | SD-S03184 | 17 | 否 |
| 3185 | 提高级 | SD-S03185 | 27 | 否 |
| 3186 | 提高级 | SD-S03186 | 32.5 | 否 |
| 3187 | 提高级 | SD-S03187 | 41 | 否 |
| 3188 | 提高级 | SD-S03188 | 22.5 | 否 |
| 3189 | 提高级 | SD-S03189 | 1.5 | 否 |
| 3190 | 提高级 | SD-S03190 | 13 | 否 |
| 3191 | 提高级 | SD-S03191 | 12 | 否 |
| 3192 | 提高级 | SD-S03192 | 38 | 否 |
| 3193 | 提高级 | SD-S03193 | 35 | 否 |
| 3194 | 提高级 | SD-S03194 | 19.5 | 否 |
| 3195 | 提高级 | SD-S03195 | 13.5 | 否 |
| 3196 | 提高级 | SD-S03196 | 13 | 否 |
| 3197 | 提高级 | SD-S03197 | 39 | 否 |
| 3198 | 提高级 | SD-S03198 | 14 | 否 |
| 3199 | 提高级 | SD-S03199 | 32.5 | 否 |
| 3200 | 提高级 | SD-S03200 | 2 | 否 |
| 3201 | 提高级 | SD-S03201 | 22 | 否 |
| 3202 | 提高级 | SD-S03202 | 27 | 否 |
| 3203 | 提高级 | SD-S03203 | 31 | 否 |
| 3204 | 提高级 | SD-S03204 | 58 | 否 |
| 3205 | 提高级 | SD-S03205 | 33 | 否 |
| 3206 | 提高级 | SD-S03206 | 2 | 否 |
| 3207 | 提高级 | SD-S03207 | 34 | 否 |
| 3208 | 提高级 | SD-S03208 | 32 | 否 |
| 3209 | 提高级 | SD-S03209 | 33 | 否 |
| 3210 | 提高级 | SD-S03210 | 30.5 | 否 |
| 3211 | 提高级 | SD-S03211 | 26.5 | 否 |
| 3212 | 提高级 | SD-S03212 | 22.5 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 3213 | 提高级 | SD-S03213 | 65 | 是 |
| 3214 | 提高级 | SD-S03214 | 62.5 | 是 |
| 3215 | 提高级 | SD-S03215 | 37 | 否 |
| 3216 | 提高级 | SD-S03216 | 19.5 | 否 |
| 3217 | 提高级 | SD-S03217 | 21 | 否 |
| 3218 | 提高组 | SD-S03218 | 31 | 否 |
| 3219 | 提高级 | SD-S03219 | 56 | 是 |
| 3220 | 提高级 | SD-S03220 | 28 | 否 |
| 3221 | 提高级 | SD-S03221 | 23.5 | 否 |
| 3222 | 提高级 | SD-S03222 | 19 | 否 |
| 3223 | 提高级 | SD-S03223 | 23 | 否 |
| 3224 | 提高级 | SD-S03224 | 21.5 | 否 |
| 3225 | 提高组 | SD-S03225 | 32 | 否 |
| 3226 | 提高级 | SD-S03226 | 23.5 | 否 |
| 3227 | 提高级 | SD-S03227 | 71.5 | 是 |
| 3228 | 提高级 | SD-S03228 | 24 | 否 |
| 3229 | 提高级 | SD-S03229 | 24 | 否 |
| 3230 | 提高级 | SD-S03230 | 52.5 | 否 |
| 3231 | 提高级 | SD-S03231 | 6.5 | 否 |
| 3232 | 提高级 | SD-S03232 | 48.5 | 否 |
| 3233 | 提高级 | SD-S03233 | 47 | 否 |
| 3234 | 提高级 | SD-S03234 | 63 | 是 |
| 3235 | 提高级 | SD-S03235 | 35.5 | 否 |
| 3236 | 提高级 | SD-S03236 | 21.5 | 否 |
| 3237 | 提高级 | SD-S03237 | 82 | 是 |
| 3238 | 提高级 | SD-S03238 | 57 | 是 |
| 3239 | 提高级 | SD-S03239 | 36 | 否 |
| 3240 | 提高级 | SD-S03240 | 0 | 否 |
| 3241 | 提高级 | SD-S03241 | 42.5 | 否 |
| 3242 | 提高级 | SD-S03242 | 30.5 | 否 |
| 3243 | 提高级 | SD-S03243 | 5.5 | 否 |
| 3244 | 提高级 | SD-S03244 | 11 | 否 |
| 3245 | 提高级 | SD-S03245 | 21 | 否 |
| 3246 | 提高级 | SD-S03246 | 20 | 否 |
| 3247 | 提高级 | SD-S03247 | 35.5 | 否 |
| 3248 | 提高级 | SD-S03248 | 32.5 | 否 |
| 3249 | 提高级 | SD-S03249 | 79 | 是 |
| 3250 | 提高级 | SD-S03250 | 73.5 | 是 |
| 3251 | 提高级 | SD-S03251 | 49 | 否 |
| 3252 | 提高级 | SD-S03252 | 24 | 否 |
| 3253 | 提高级 | SD-S03253 | 12 | 否 |
| 3254 | 提高级 | SD-S03254 | 29.5 | 否 |
| 3255 | 提高组 | SD-S03255 | 32.5 | 否 |
| 3256 | 提高级 | SD-S03256 | 8 | 否 |
| 3257 | 提高级 | SD-S03257 | 37.5 | 否 |
| 3258 | 提高级 | SD-S03258 | 36.5 | 否 |
| 3259 | 提高级 | SD-S03259 | 36.5 | 否 |
| 3260 | 提高级 | SD-S03260 | 26 | 否 |
| 3261 | 提高级 | SD-S03261 | 13 | 否 |
| 3262 | 提高级 | SD-S03262 | 26.5 | 否 |
| 3263 | 提高级 | SD-S03263 | 23 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 3264 | 提高级 | SD-S03264 | 34 | 否 |
| 3265 | 提高级 | SD-S03265 | 23.5 | 否 |
| 3266 | 提高级 | SD-S03266 | 34 | 否 |
| 3267 | 提高级 | SD-S03267 | 6 | 否 |
| 3268 | 提高级 | SD-S03268 | 61.5 | 是 |
| 3269 | 提高级 | SD-S03269 | 12 | 否 |
| 3270 | 提高级 | SD-S03270 | 81.5 | 是 |
| 3271 | 提高级 | SD-S03271 | 51 | 是 |
| 3272 | 提高级 | SD-S03272 | 30 | 否 |
| 3273 | 提高级 | SD-S03273 | 25.5 | 否 |
| 3274 | 提高级 | SD-S03274 | 66 | 否 |
| 3275 | 提高级 | SD-S03275 | 15.5 | 否 |
| 3276 | 提高级 | SD-S03276 | 27 | 否 |
| 3277 | 提高组 | SD-S03277 | 30.5 | 否 |
| 3278 | 提高级 | SD-S03278 | 0 | 否 |
| 3279 | 提高级 | SD-S03279 | 48.5 | 否 |
| 3280 | 提高级 | SD-S03280 | 65 | 否 |
| 3281 | 提高级 | SD-S03281 | 41 | 否 |
| 3282 | 提高级 | SD-S03282 | 67.5 | 否 |
| 3283 | 提高级 | SD-S03283 | 24.5 | 否 |
| 3284 | 提高级 | SD-S03284 | 47 | 否 |
| 3285 | 提高级 | SD-S03285 | 38 | 否 |
| 3286 | 提高级 | SD-S03286 | 38 | 否 |
| 3287 | 提高级 | SD-S03287 | 2 | 否 |
| 3288 | 提高级 | SD-S03288 | 47 | 否 |
| 3289 | 提高级 | SD-S03289 | 34 | 否 |
| 3290 | 提高级 | SD-S03290 | 28.5 | 否 |
| 3291 | 提高级 | SD-S03291 | 36.5 | 否 |
| 3292 | 提高组 | SD-S03292 | 38 | 否 |
| 3293 | 提高级 | SD-S03293 | 21 | 否 |
| 3294 | 提高级 | SD-S03294 | 45 | 否 |
| 3295 | 提高级 | SD-S03295 | 26.5 | 否 |
| 3296 | 提高级 | SD-S03296 | 35 | 否 |
| 3297 | 提高级 | SD-S03297 | 50 | 否 |
| 3298 | 提高级 | SD-S03298 | 29.5 | 否 |
| 3299 | 提高级 | SD-S03299 | 59 | 否 |
| 3300 | 提高级 | SD-S03300 | 37 | 否 |
| 3301 | 提高级 | SD-S03301 | 23 | 否 |
| 3302 | 提高级 | SD-S03302 | 62 | 是 |
| 3303 | 提高级 | SD-S03303 | 47 | 否 |
| 3304 | 提高级 | SD-S03304 | 38 | 否 |
| 3305 | 提高级 | SD-S03305 | 54.5 | 否 |
| 3306 | 提高级 | SD-S03306 | 70.5 | 是 |
| 3307 | 提高级 | SD-S03307 | 43 | 否 |
| 3308 | 提高级 | SD-S03308 | 64.5 | 是 |
| 3309 | 提高级 | SD-S03309 | 26 | 否 |
| 3310 | 提高级 | SD-S03310 | 75.5 | 是 |
| 3311 | 提高级 | SD-S03311 | 25.5 | 否 |
| 3312 | 提高级 | SD-S03312 | 31.5 | 否 |
| 3313 | 提高级 | SD-S03313 | 54.5 | 是 |
| 3314 | 提高级 | SD-S03314 | 46 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 3315 | 提高级 | SD-S03315 | 66.5 | 是 |
| 3316 | 提高级 | SD-S03316 | 5.5 | 否 |
| 3317 | 提高级 | SD-S03317 | 83 | 是 |
| 3318 | 提高级 | SD-S03318 | 15.5 | 否 |
| 3319 | 提高级 | SD-S03319 | 51 | 是 |
| 3320 | 提高级 | SD-S03320 | 12 | 否 |
| 3321 | 提高级 | SD-S03321 | 16 | 否 |
| 3322 | 提高级 | SD-S03322 | 30 | 否 |
| 3323 | 提高级 | SD-S03323 | 41.5 | 否 |
| 3324 | 提高级 | SD-S03324 | 17.5 | 否 |
| 3325 | 提高级 | SD-S03325 | 15 | 否 |
| 3326 | 提高级 | SD-S03326 | 19.5 | 否 |
| 3327 | 提高级 | SD-S03327 | 13.5 | 否 |
| 3328 | 提高级 | SD-S03328 | 7.5 | 否 |
| 3329 | 提高级 | SD-S03329 | 40 | 否 |
| 3330 | 提高级 | SD-S03330 | 51.5 | 是 |
| 3331 | 提高级 | SD-S03331 | 27.5 | 否 |
| 3332 | 提高级 | SD-S03332 | 20.5 | 否 |
| 3333 | 提高级 | SD-S03333 | 22 | 否 |
| 3334 | 提高级 | SD-S03334 | 38 | 否 |
| 3335 | 提高级 | SD-S03335 | 68 | 是 |
| 3336 | 提高级 | SD-S03336 | 29 | 否 |
| 3337 | 提高级 | SD-S03337 | 59 | 否 |
| 3338 | 提高级 | SD-S03338 | 7 | 否 |
| 3339 | 提高级 | SD-S03339 | 12 | 否 |
| 3340 | 提高级 | SD-S03340 | 43 | 否 |
| 3341 | 提高级 | SD-S03341 | 10.5 | 否 |
| 3342 | 提高级 | SD-S03342 | 77 | 是 |
| 3343 | 提高级 | SD-S03343 | 12.5 | 否 |
| 3344 | 提高级 | SD-S03344 | 36 | 否 |
| 3345 | 提高级 | SD-S03345 | 38.5 | 否 |
| 3346 | 提高级 | SD-S03346 | 14 | 否 |
| 3347 | 提高级 | SD-S03347 | 35 | 否 |
| 3348 | 提高级 | SD-S03348 | 19 | 否 |
| 3349 | 提高级 | SD-S03349 | 21 | 否 |
| 3350 | 提高级 | SD-S03350 | 19 | 否 |
| 3351 | 提高级 | SD-S03351 | 29.5 | 否 |
| 3352 | 提高级 | SD-S03352 | 49 | 否 |
| 3353 | 提高级 | SD-S03353 | 47 | 否 |
| 3354 | 提高级 | SD-S03354 | 50 | 否 |
| 3355 | 提高级 | SD-S03355 | 39.5 | 否 |
| 3356 | 提高级 | SD-S03356 | 32.5 | 否 |
| 3357 | 提高级 | SD-S03357 | 23 | 否 |
| 3358 | 提高级 | SD-S03358 | 42 | 否 |
| 3359 | 提高级 | SD-S03359 | 36 | 否 |
| 3360 | 提高级 | SD-S03360 | 28 | 否 |
| 3361 | 提高级 | SD-S03361 | 22.5 | 否 |
| 3362 | 提高级 | SD-S03362 | 24.5 | 否 |
| 3363 | 提高级 | SD-S03363 | 14 | 否 |
| 3364 | 提高级 | SD-S03364 | 41 | 否 |
| 3365 | 提高级 | SD-S03365 | 36 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 3366 | 提高级 | SD-S03366 | 26.5 | 否 |
| 3367 | 提高级 | SD-S03367 | 55 | 是 |
| 3368 | 提高级 | SD-S03368 | 41 | 否 |
| 3369 | 提高级 | SD-S03369 | 14.5 | 否 |
| 3370 | 提高级 | SD-S03370 | 35.5 | 否 |
| 3371 | 提高级 | SD-S03371 | 33 | 否 |
| 3372 | 提高级 | SD-S03372 | 28.5 | 否 |
| 3373 | 提高级 | SD-S03373 | 53.5 | 是 |
| 3374 | 提高级 | SD-S03374 | 4 | 否 |
| 3375 | 提高组 | SD-S03375 | 32 | 否 |
| 3376 | 提高级 | SD-S03376 | 28.5 | 否 |
| 3377 | 提高级 | SD-S03377 | 30 | 否 |
| 3378 | 提高级 | SD-S03378 | 36.5 | 否 |
| 3379 | 提高级 | SD-S03379 | 0 | 否 |
| 3380 | 提高级 | SD-S03380 | 43 | 否 |
| 3381 | 提高级 | SD-S03381 | 0 | 否 |
| 3382 | 提高级 | SD-S03382 | 57 | 是 |
| 3383 | 提高级 | SD-S03383 | 49.5 | 是 |
| 3384 | 提高级 | SD-S03384 | 48 | 否 |
| 3385 | 提高级 | SD-S03385 | 30 | 否 |
| 3386 | 提高级 | SD-S03386 | 18 | 否 |
| 3387 | 提高级 | SD-S03387 | 29 | 否 |
| 3388 | 提高级 | SD-S03388 | 46 | 否 |
| 3389 | 提高级 | SD-S03389 | 68.5 | 否 |
| 3390 | 提高级 | SD-S03390 | 50.5 | 否 |
| 3391 | 提高级 | SD-S03391 | 52.5 | 是 |
| 3392 | 提高级 | SD-S03392 | 10 | 否 |
| 3393 | 提高级 | SD-S03393 | 32.5 | 否 |
| 3394 | 提高级 | SD-S03394 | 18 | 否 |
| 3395 | 提高级 | SD-S03395 | 12 | 否 |
| 3396 | 提高级 | SD-S03396 | 38.5 | 是 |
| 3397 | 提高级 | SD-S03397 | 31 | 否 |
| 3398 | 提高级 | SD-S03398 | 12 | 否 |
| 3399 | 提高级 | SD-S03399 | 34.5 | 否 |
| 3400 | 提高级 | SD-S03400 | 44 | 否 |
| 3401 | 提高级 | SD-S03401 | 23.5 | 否 |
| 3402 | 提高级 | SD-S03402 | 28.5 | 否 |
| 3403 | 提高级 | SD-S03403 | 7.5 | 否 |
| 3404 | 提高级 | SD-S03404 | 18.5 | 否 |
| 3405 | 提高级 | SD-S03405 | 9 | 否 |
| 3406 | 提高级 | SD-S03406 | 67 | 是 |
| 3407 | 提高组 | SD-S03407 | 36 | 否 |
| 3408 | 提高组 | SD-S03408 | 18 | 否 |
| 3409 | 提高组 | SD-S03409 | 38.5 | 否 |
| 3410 | 提高级 | SD-S03410 | 50.5 | 否 |
| 3411 | 提高级 | SD-S03411 | 28 | 否 |
| 3412 | 提高级 | SD-S03412 | 25.5 | 否 |
| 3413 | 提高级 | SD-S03413 | 28 | 否 |
| 3414 | 提高级 | SD-S03414 | 27.5 | 否 |
| 3415 | 提高级 | SD-S03415 | 65 | 是 |
| 3416 | 提高级 | SD-S03416 | 34 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 3417 | 提高级 | SD-S03417 | 28 | 否 |
| 3418 | 提高级 | SD-S03418 | 13 | 否 |
| 3419 | 提高级 | SD-S03419 | 44 | 否 |
| 3420 | 提高级 | SD-S03420 | 23.5 | 否 |
| 3421 | 提高级 | SD-S03421 | 60.5 | 是 |
| 3422 | 提高级 | SD-S03422 | 32 | 否 |
| 3423 | 提高级 | SD-S03423 | 3 | 否 |
| 3424 | 提高级 | SD-S03424 | 23.5 | 否 |
| 3425 | 提高级 | SD-S03425 | 55 | 是 |
| 3426 | 提高级 | SD-S03426 | 37.5 | 否 |
| 3427 | 提高级 | SD-S03427 | 14 | 否 |
| 3428 | 提高级 | SD-S03428 | 0 | 否 |
| 3429 | 提高级 | SD-S03429 | 18.5 | 否 |
| 3430 | 提高级 | SD-S03430 | 16 | 否 |
| 3431 | 提高级 | SD-S03431 | 49 | 否 |
| 3432 | 提高级 | SD-S03432 | 26.5 | 否 |
| 3433 | 提高级 | SD-S03433 | 87.5 | 是 |
| 3434 | 提高级 | SD-S03434 | 44 | 否 |
| 3435 | 提高级 | SD-S03435 | 63.5 | 是 |
| 3436 | 提高级 | SD-S03436 | 71.5 | 是 |
| 3437 | 提高级 | SD-S03437 | 27 | 否 |
| 3438 | 提高级 | SD-S03438 | 22 | 否 |
| 3439 | 提高级 | SD-S03439 | 7.5 | 否 |
| 3440 | 提高级 | SD-S03440 | 35 | 否 |
| 3441 | 提高级 | SD-S03441 | 30 | 否 |
| 3442 | 提高级 | SD-S03442 | 41.5 | 否 |
| 3443 | 提高级 | SD-S03443 | 47.5 | 否 |
| 3444 | 提高级 | SD-S03444 | 15.5 | 否 |
| 3445 | 提高级 | SD-S03445 | 30 | 否 |
| 3446 | 提高级 | SD-S03446 | 42 | 否 |
| 3447 | 提高级 | SD-S03447 | 42.5 | 否 |
| 3448 | 提高级 | SD-S03448 | 48.5 | 否 |
| 3449 | 提高级 | SD-S03449 | 29 | 否 |
| 3450 | 提高级 | SD-S03450 | 41 | 否 |
| 3451 | 提高级 | SD-S03451 | 8.5 | 否 |
| 3452 | 提高级 | SD-S03452 | 28 | 否 |
| 3453 | 提高级 | SD-S03453 | 20 | 是 |
| 3454 | 提高级 | SD-S03454 | 15 | 否 |
| 3455 | 提高级 | SD-S03455 | 38 | 否 |
| 3456 | 提高级 | SD-S03456 | 9 | 否 |
| 3457 | 提高级 | SD-S03457 | 0 | 否 |
| 3458 | 提高级 | SD-S03458 | 13.5 | 否 |
| 3459 | 提高级 | SD-S03459 | 35.5 | 否 |
| 3460 | 提高级 | SD-S03460 | 19 | 否 |
| 3461 | 提高级 | SD-S03461 | 23 | 否 |
| 3462 | 提高级 | SD-S03462 | 54 | 是 |
| 3463 | 提高级 | SD-S03463 | 18 | 否 |
| 3464 | 提高级 | SD-S03464 | 39.5 | 否 |
| 3465 | 提高级 | SD-S03465 | 32 | 否 |
| 3466 | 提高级 | SD-S03466 | 13.5 | 否 |
| 3467 | 提高级 | SD-S03467 | 30 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 3468 | 提高级 | SD-S03468 | 19.5 | 否 |
| 3469 | 提高级 | SD-S03469 | 54.5 | 否 |
| 3470 | 提高级 | SD-S03470 | 68 | 否 |
| 3471 | 提高级 | SD-S03471 | 36 | 否 |
| 3472 | 提高级 | SD-S03472 | 86 | 是 |
| 3473 | 提高级 | SD-S03473 | 34.5 | 否 |
| 3474 | 提高级 | SD-S03474 | 52 | 否 |
| 3475 | 提高级 | SD-S03475 | 8 | 否 |
| 3476 | 提高级 | SD-S03476 | 66 | 否 |
| 3477 | 提高级 | SD-S03477 | 15 | 否 |
| 3478 | 提高组 | SD-S03478 | 37 | 否 |
| 3479 | 提高级 | SD-S03479 | 3 | 否 |
| 3480 | 提高级 | SD-S03480 | 32 | 否 |
| 3481 | 提高级 | SD-S03481 | 73.5 | 是 |
| 3482 | 提高级 | SD-S03482 | 15 | 否 |
| 3483 | 提高级 | SD-S03483 | 34 | 否 |
| 3484 | 提高级 | SD-S03484 | 37 | 否 |
| 3485 | 提高级 | SD-S03485 | 64.5 | 是 |
| 3486 | 提高级 | SD-S03486 | 7 | 否 |
| 3487 | 提高级 | SD-S03487 | 47 | 否 |
| 3488 | 提高级 | SD-S03488 | 48.5 | 否 |
| 3489 | 提高级 | SD-S03489 | 16 | 否 |
| 3490 | 提高级 | SD-S03490 | 36 | 否 |
| 3491 | 提高级 | SD-S03491 | 69.5 | 是 |
| 3492 | 提高级 | SD-S03492 | 13.5 | 否 |
| 3493 | 提高级 | SD-S03493 | 25.5 | 否 |
| 3494 | 提高级 | SD-S03494 | 11 | 否 |
| 3495 | 提高组 | SD-S03495 | 28 | 否 |
| 3496 | 提高级 | SD-S03496 | 35 | 否 |
| 3497 | 提高级 | SD-S03497 | 5.5 | 否 |
| 3498 | 提高组 | SD-S03498 | 41 | 否 |
| 3499 | 提高级 | SD-S03499 | 49.5 | 否 |
| 3500 | 提高级 | SD-S03500 | 19 | 否 |
| 3501 | 提高级 | SD-S03501 | 28.5 | 否 |
| 3502 | 提高级 | SD-S03502 | 60.5 | 是 |
| 3503 | 提高级 | SD-S03503 | 26.5 | 否 |
| 3504 | 提高级 | SD-S03504 | 57.5 | 是 |
| 3505 | 提高级 | SD-S03505 | 41.5 | 否 |
| 3506 | 提高级 | SD-S03506 | 51 | 否 |
| 3507 | 提高级 | SD-S03507 | 34.5 | 否 |
| 3508 | 提高级 | SD-S03508 | 46.5 | 是 |
| 3509 | 提高级 | SD-S03509 | 47 | 否 |
| 3510 | 提高级 | SD-S03510 | 78 | 是 |
| 3511 | 提高级 | SD-S03511 | 30 | 否 |
| 3512 | 提高级 | SD-S03512 | 0 | 否 |
| 3513 | 提高级 | SD-S03513 | 17.5 | 否 |
| 3514 | 提高级 | SD-S03514 | 18 | 否 |
| 3515 | 提高级 | SD-S03515 | 10 | 否 |
| 3516 | 提高级 | SD-S03516 | 25.5 | 否 |
| 3517 | 提高级 | SD-S03517 | 39.5 | 否 |
| 3518 | 提高级 | SD-S03518 | 24.5 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 3519 | 提高级 | SD-S03519 | 41.5 | 否 |
| 3520 | 提高级 | SD-S03520 | 60 | 是 |
| 3521 | 提高级 | SD-S03521 | 37 | 否 |
| 3522 | 提高级 | SD-S03522 | 15 | 否 |
| 3523 | 提高级 | SD-S03523 | 53.5 | 是 |
| 3524 | 提高级 | SD-S03524 | 13.5 | 否 |
| 3525 | 提高级 | SD-S03525 | 63.5 | 是 |
| 3526 | 提高级 | SD-S03526 | 54 | 是 |
| 3527 | 提高级 | SD-S03527 | 7 | 否 |
| 3528 | 提高级 | SD-S03528 | 15 | 否 |
| 3529 | 提高级 | SD-S03529 | 36 | 否 |
| 3530 | 提高级 | SD-S03530 | 46.5 | 是 |
| 3531 | 提高级 | SD-S03531 | 38 | 否 |
| 3532 | 提高级 | SD-S03532 | 19 | 否 |
| 3533 | 提高级 | SD-S03533 | 63.5 | 是 |
| 3534 | 提高级 | SD-S03534 | 10.5 | 否 |
| 3535 | 提高级 | SD-S03535 | 44.5 | 否 |
| 3536 | 提高级 | SD-S03536 | 24.5 | 否 |
| 3537 | 提高级 | SD-S03537 | 15 | 否 |
| 3538 | 提高级 | SD-S03538 | 67 | 是 |
| 3539 | 提高级 | SD-S03539 | 73 | 是 |
| 3540 | 提高级 | SD-S03540 | 21 | 否 |
| 3541 | 提高级 | SD-S03541 | 53 | 是 |
| 3542 | 提高级 | SD-S03542 | 35.5 | 否 |
| 3543 | 提高级 | SD-S03543 | 10.5 | 否 |
| 3544 | 提高级 | SD-S03544 | 17 | 否 |
| 3545 | 提高级 | SD-S03545 | 25 | 否 |
| 3546 | 提高级 | SD-S03546 | 64.5 | 是 |
| 3547 | 提高级 | SD-S03547 | 0 | 否 |
| 3548 | 提高级 | SD-S03548 | 47 | 是 |
| 3549 | 提高级 | SD-S03549 | 71 | 是 |
| 3550 | 提高级 | SD-S03550 | 31 | 否 |
| 3551 | 提高级 | SD-S03551 | 21 | 否 |
| 3552 | 提高级 | SD-S03552 | 0 | 否 |
| 3553 | 提高级 | SD-S03553 | 18 | 否 |
| 3554 | 提高级 | SD-S03554 | 38.5 | 否 |
| 3555 | 提高级 | SD-S03555 | 71 | 是 |
| 3556 | 提高级 | SD-S03556 | 29 | 否 |
| 3557 | 提高级 | SD-S03557 | 22.5 | 否 |
| 3558 | 提高级 | SD-S03558 | 22 | 否 |
| 3559 | 提高级 | SD-S03559 | 63 | 是 |
| 3560 | 提高级 | SD-S03560 | 30.5 | 否 |
| 3561 | 提高级 | SD-S03561 | 27 | 否 |
| 3562 | 提高级 | SD-S03562 | 36 | 否 |
| 3563 | 提高级 | SD-S03563 | 0 | 否 |
| 3564 | 提高级 | SD-S03564 | 69.5 | 是 |
| 3565 | 提高级 | SD-S03565 | 32 | 否 |
| 3566 | 提高级 | SD-S03566 | 16 | 否 |
| 3567 | 提高级 | SD-S03567 | 44.5 | 否 |
| 3568 | 提高级 | SD-S03568 | 41.5 | 否 |
| 3569 | 提高级 | SD-S03569 | 43.5 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 3570 | 提高级 | SD-S03570 | 36.5 | 是 |
| 3571 | 提高级 | SD-S03571 | 41.5 | 否 |
| 3572 | 提高级 | SD-S03572 | 55 | 否 |
| 3573 | 提高级 | SD-S03573 | 2 | 否 |
| 3574 | 提高级 | SD-S03574 | 60 | 是 |
| 3575 | 提高级 | SD-S03575 | 79.5 | 是 |
| 3576 | 提高级 | SD-S03576 | 15 | 否 |
| 3577 | 提高级 | SD-S03577 | 37.5 | 否 |
| 3578 | 提高级 | SD-S03578 | 20 | 否 |
| 3579 | 提高级 | SD-S03579 | 32 | 否 |
| 3580 | 提高级 | SD-S03580 | 31.5 | 否 |
| 3581 | 提高级 | SD-S03581 | 10.5 | 否 |
| 3582 | 提高级 | SD-S03582 | 36.5 | 否 |
| 3583 | 提高级 | SD-S03583 | 43 | 否 |
| 3584 | 提高级 | SD-S03584 | 80 | 是 |
| 3585 | 提高级 | SD-S03585 | 59 | 是 |
| 3586 | 提高级 | SD-S03586 | 74.5 | 是 |
| 3587 | 提高级 | SD-S03587 | 8 | 否 |
| 3588 | 提高级 | SD-S03588 | 25.5 | 否 |
| 3589 | 提高级 | SD-S03589 | 36 | 否 |
| 3590 | 提高级 | SD-S03590 | 8 | 否 |
| 3591 | 提高级 | SD-S03591 | 23.5 | 否 |
| 3592 | 提高级 | SD-S03592 | 37.5 | 否 |
| 3593 | 提高级 | SD-S03593 | 28 | 否 |
| 3594 | 提高级 | SD-S03594 | 38 | 否 |
| 3595 | 提高级 | SD-S03595 | 50 | 是 |
| 3596 | 提高级 | SD-S03596 | 62 | 是 |
| 3597 | 提高级 | SD-S03597 | 2.5 | 否 |
| 3598 | 提高级 | SD-S03598 | 36.5 | 否 |
| 3599 | 提高级 | SD-S03599 | 19.5 | 否 |
| 3600 | 提高级 | SD-S03600 | 36.5 | 否 |
| 3601 | 提高级 | SD-S03601 | 45 | 否 |
| 3602 | 提高级 | SD-S03602 | 50.5 | 是 |
| 3603 | 提高级 | SD-S03603 | 12.5 | 否 |
| 3604 | 提高级 | SD-S03604 | 0 | 否 |
| 3605 | 提高级 | SD-S03605 | 43 | 否 |
| 3606 | 提高级 | SD-S03606 | 30.5 | 否 |
| 3607 | 提高级 | SD-S03607 | 16 | 否 |
| 3608 | 提高级 | SD-S03608 | 4.5 | 否 |
| 3609 | 提高级 | SD-S03609 | 11.5 | 否 |
| 3610 | 提高级 | SD-S03610 | 34.5 | 否 |
| 3611 | 提高级 | SD-S03611 | 35.5 | 否 |
| 3612 | 提高级 | SD-S03612 | 41 | 是 |
| 3613 | 提高级 | SD-S03613 | 47 | 否 |
| 3614 | 提高级 | SD-S03614 | 24.5 | 否 |
| 3615 | 提高级 | SD-S03615 | 38.5 | 否 |
| 3616 | 提高级 | SD-S03616 | 25.5 | 否 |
| 3617 | 提高级 | SD-S03617 | 31 | 否 |
| 3618 | 提高级 | SD-S03618 | 19.5 | 否 |
| 3619 | 提高级 | SD-S03619 | 38.5 | 否 |
| 3620 | 提高级 | SD-S03620 | 64.5 | 是 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 3621 | 提高级 | SD-S03621 | 63 | 否 |
| 3622 | 提高级 | SD-S03622 | 57 | 否 |
| 3623 | 提高级 | SD-S03623 | 60.5 | 是 |
| 3624 | 提高级 | SD-S03624 | 80.5 | 是 |
| 3625 | 提高级 | SD-S03625 | 9 | 否 |
| 3626 | 提高级 | SD-S03626 | 16 | 否 |
| 3627 | 提高级 | SD-S03627 | 11 | 否 |
| 3628 | 提高级 | SD-S03628 | 33.5 | 否 |
| 3629 | 提高级 | SD-S03629 | 30.5 | 否 |
| 3630 | 提高级 | SD-S03630 | 2 | 否 |
| 3631 | 提高级 | SD-S03631 | 33 | 否 |
| 3632 | 提高级 | SD-S03632 | 26 | 是 |
| 3633 | 提高级 | SD-S03633 | 12.5 | 否 |
| 3634 | 提高级 | SD-S03634 | 43 | 否 |
| 3635 | 提高级 | SD-S03635 | 35.5 | 否 |
| 3636 | 提高级 | SD-S03636 | 26 | 否 |
| 3637 | 提高级 | SD-S03637 | 72 | 是 |
| 3638 | 提高级 | SD-S03638 | 21 | 否 |
| 3639 | 提高级 | SD-S03639 | 36.5 | 否 |
| 3640 | 提高级 | SD-S03640 | 37 | 否 |
| 3641 | 提高级 | SD-S03641 | 0 | 否 |
| 3642 | 提高级 | SD-S03642 | 62 | 是 |
| 3643 | 提高级 | SD-S03643 | 27.5 | 否 |
| 3644 | 提高级 | SD-S03644 | 29 | 否 |
| 3645 | 提高级 | SD-S03645 | 24.5 | 否 |
| 3646 | 提高级 | SD-S03646 | 33.5 | 否 |
| 3647 | 提高级 | SD-S03647 | 37.5 | 否 |
| 3648 | 提高级 | SD-S03648 | 6 | 否 |
| 3649 | 提高级 | SD-S03649 | 16 | 否 |
| 3650 | 提高级 | SD-S03650 | 21 | 否 |
| 3651 | 提高级 | SD-S03651 | 36 | 否 |
| 3652 | 提高级 | SD-S03652 | 35.5 | 否 |
| 3653 | 提高级 | SD-S03653 | 26.5 | 否 |
| 3654 | 提高级 | SD-S03654 | 0 | 否 |
| 3655 | 提高级 | SD-S03655 | 62 | 是 |
| 3656 | 提高级 | SD-S03656 | 19 | 否 |
| 3657 | 提高级 | SD-S03657 | 37 | 否 |
| 3658 | 提高级 | SD-S03658 | 77 | 是 |
| 3659 | 提高级 | SD-S03659 | 15.5 | 否 |
| 3660 | 提高级 | SD-S03660 | 28 | 否 |
| 3661 | 提高级 | SD-S03661 | 12 | 否 |
| 3662 | 提高级 | SD-S03662 | 28 | 否 |
| 3663 | 提高级 | SD-S03663 | 32 | 否 |
| 3664 | 提高级 | SD-S03664 | 71 | 否 |
| 3665 | 提高级 | SD-S03665 | 34.5 | 否 |
| 3666 | 提高级 | SD-S03666 | 14 | 否 |
| 3667 | 提高级 | SD-S03667 | 29.5 | 否 |
| 3668 | 提高级 | SD-S03668 | 46 | 否 |
| 3669 | 提高级 | SD-S03669 | 24.5 | 否 |
| 3670 | 提高级 | SD-S03670 | 18.5 | 否 |
| 3671 | 提高级 | SD-S03671 | 11 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 3672 | 提高级 | SD-S03672 | 13 | 否 |
| 3673 | 提高级 | SD-S03673 | 12.5 | 否 |
| 3674 | 提高级 | SD-S03674 | 37 | 否 |
| 3675 | 提高级 | SD-S03675 | 20.5 | 否 |
| 3676 | 提高级 | SD-S03676 | 32.5 | 否 |
| 3677 | 提高级 | SD-S03677 | 39.5 | 否 |
| 3678 | 提高级 | SD-S03678 | 0 | 否 |
| 3679 | 提高级 | SD-S03679 | 72 | 是 |
| 3680 | 提高级 | SD-S03680 | 45.5 | 否 |
| 3681 | 提高级 | SD-S03681 | 18.5 | 否 |
| 3682 | 提高级 | SD-S03682 | 12 | 否 |
| 3683 | 提高级 | SD-S03683 | 12.5 | 否 |
| 3684 | 提高级 | SD-S03684 | 9 | 否 |
| 3685 | 提高级 | SD-S03685 | 32 | 否 |
| 3686 | 提高级 | SD-S03686 | 2 | 否 |
| 3687 | 提高级 | SD-S03687 | 45 | 否 |
| 3688 | 提高级 | SD-S03688 | 31 | 否 |
| 3689 | 提高级 | SD-S03689 | 29 | 否 |
| 3690 | 提高级 | SD-S03690 | 9 | 否 |
| 3691 | 提高级 | SD-S03691 | 39.5 | 是 |
| 3692 | 提高级 | SD-S03692 | 33.5 | 否 |
| 3693 | 提高级 | SD-S03693 | 37 | 否 |
| 3694 | 提高级 | SD-S03694 | 43 | 否 |
| 3695 | 提高级 | SD-S03695 | 35 | 否 |
| 3696 | 提高级 | SD-S03696 | 20 | 否 |
| 3697 | 提高级 | SD-S03697 | 34.5 | 否 |
| 3698 | 提高级 | SD-S03698 | 22 | 否 |
| 3699 | 提高级 | SD-S03699 | 11 | 否 |
| 3700 | 提高级 | SD-S03700 | 26.5 | 否 |
| 3701 | 提高级 | SD-S03701 | 0 | 否 |
| 3702 | 提高级 | SD-S03702 | 21 | 否 |
| 3703 | 提高级 | SD-S03703 | 45 | 否 |
| 3704 | 提高级 | SD-S03704 | 31 | 否 |
| 3705 | 提高级 | SD-S03705 | 55 | 否 |
| 3706 | 提高级 | SD-S03706 | 10 | 否 |
| 3707 | 提高级 | SD-S03707 | 31 | 否 |
| 3708 | 提高级 | SD-S03708 | 39.5 | 否 |
| 3709 | 提高级 | SD-S03709 | 64 | 否 |
| 3710 | 提高级 | SD-S03710 | 28 | 否 |
| 3711 | 提高级 | SD-S03711 | 80 | 是 |
| 3712 | 提高级 | SD-S03712 | 32.5 | 否 |
| 3713 | 提高级 | SD-S03713 | 65.5 | 是 |
| 3714 | 提高级 | SD-S03714 | 39 | 否 |
| 3715 | 提高级 | SD-S03715 | 12 | 否 |
| 3716 | 提高级 | SD-S03716 | 9 | 否 |
| 3717 | 提高级 | SD-S03717 | 42 | 是 |
| 3718 | 提高级 | SD-S03718 | 41 | 否 |
| 3719 | 提高级 | SD-S03719 | 6 | 否 |
| 3720 | 提高级 | SD-S03720 | 15 | 否 |
| 3721 | 提高级 | SD-S03721 | 36 | 否 |
| 3722 | 提高级 | SD-S03722 | 41 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 3723 | 提高级 | SD-S03723 | 42.5 | 否 |
| 3724 | 提高级 | SD-S03724 | 26 | 否 |
| 3725 | 提高级 | SD-S03725 | 74.5 | 是 |
| 3726 | 提高级 | SD-S03726 | 6 | 否 |
| 3727 | 提高级 | SD-S03727 | 29 | 否 |
| 3728 | 提高级 | SD-S03728 | 38 | 否 |
| 3729 | 提高级 | SD-S03729 | 30.5 | 否 |
| 3730 | 提高级 | SD-S03730 | 36 | 否 |
| 3731 | 提高级 | SD-S03731 | 33 | 否 |
| 3732 | 提高级 | SD-S03732 | 16 | 否 |
| 3733 | 提高级 | SD-S03733 | 42.5 | 否 |
| 3734 | 提高级 | SD-S03734 | 12 | 否 |
| 3735 | 提高级 | SD-S03735 | 9 | 否 |
| 3736 | 提高级 | SD-S03736 | 45.5 | 否 |
| 3737 | 提高级 | SD-S03737 | 32 | 否 |
| 3738 | 提高级 | SD-S03738 | 68 | 是 |
| 3739 | 提高级 | SD-S03739 | 46.5 | 否 |
| 3740 | 提高级 | SD-S03740 | 14.5 | 否 |
| 3741 | 提高级 | SD-S03741 | 12 | 否 |
| 3742 | 提高级 | SD-S03742 | 19.5 | 否 |
| 3743 | 提高级 | SD-S03743 | 37.5 | 否 |
| 3744 | 提高级 | SD-S03744 | 16 | 否 |
| 3745 | 提高级 | SD-S03745 | 16 | 否 |
| 3746 | 提高级 | SD-S03746 | 38.5 | 否 |
| 3747 | 提高级 | SD-S03747 | 46 | 否 |
| 3748 | 提高级 | SD-S03748 | 14 | 否 |
| 3749 | 提高级 | SD-S03749 | 20 | 否 |
| 3750 | 提高级 | SD-S03750 | 20 | 否 |
| 3751 | 提高级 | SD-S03751 | 4.5 | 否 |
| 3752 | 提高级 | SD-S03752 | 8 | 否 |
| 3753 | 提高级 | SD-S03753 | 50.5 | 是 |
| 3754 | 提高级 | SD-S03754 | 50.5 | 否 |
| 3755 | 提高级 | SD-S03755 | 40 | 否 |
| 3756 | 提高级 | SD-S03756 | 30 | 否 |
| 3757 | 提高级 | SD-S03757 | 26 | 否 |
| 3758 | 提高级 | SD-S03758 | 25.5 | 否 |
| 3759 | 提高级 | SD-S03759 | 12.5 | 否 |
| 3760 | 提高级 | SD-S03760 | 52 | 是 |
| 3761 | 提高级 | SD-S03761 | 12 | 否 |
| 3762 | 提高级 | SD-S03762 | 6 | 否 |
| 3763 | 提高级 | SD-S03763 | 37.5 | 否 |
| 3764 | 提高级 | SD-S03764 | 12 | 否 |
| 3765 | 提高级 | SD-S03765 | 42 | 否 |
| 3766 | 提高级 | SD-S03766 | 56.5 | 是 |
| 3767 | 提高级 | SD-S03767 | 59 | 是 |
| 3768 | 提高级 | SD-S03768 | 23.5 | 否 |
| 3769 | 提高级 | SD-S03769 | 16 | 否 |
| 3770 | 提高级 | SD-S03770 | 62.5 | 是 |
| 3771 | 提高级 | SD-S03771 | 40 | 否 |
| 3772 | 提高级 | SD-S03772 | 40.5 | 否 |
| 3773 | 提高级 | SD-S03773 | 42 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 3774 | 提高级 | SD-S03774 | 28.5 | 否 |
| 3775 | 提高级 | SD-S03775 | 13.5 | 否 |
| 3776 | 提高级 | SD-S03776 | 30 | 是 |
| 3777 | 提高级 | SD-S03777 | 58 | 是 |
| 3778 | 提高级 | SD-S03778 | 49.5 | 否 |
| 3779 | 提高级 | SD-S03779 | 65.5 | 是 |
| 3780 | 提高级 | SD-S03780 | 0 | 否 |
| 3781 | 提高级 | SD-S03781 | 29.5 | 否 |
| 3782 | 提高级 | SD-S03782 | 5.5 | 否 |
| 3783 | 提高级 | SD-S03783 | 24 | 否 |
| 3784 | 提高级 | SD-S03784 | 26.5 | 否 |
| 3785 | 提高级 | SD-S03785 | 11.5 | 否 |
| 3786 | 提高级 | SD-S03786 | 52 | 否 |
| 3787 | 提高级 | SD-S03787 | 66.5 | 否 |
| 3788 | 提高级 | SD-S03788 | 35.5 | 否 |
| 3789 | 提高级 | SD-S03789 | 32.5 | 否 |
| 3790 | 提高级 | SD-S03790 | 36 | 否 |
| 3791 | 提高级 | SD-S03791 | 25 | 否 |
| 3792 | 提高级 | SD-S03792 | 30 | 否 |
| 3793 | 提高级 | SD-S03793 | 12 | 否 |
| 3794 | 提高级 | SD-S03794 | 65.5 | 否 |
| 3795 | 提高级 | SD-S03795 | 34.5 | 否 |
| 3796 | 提高级 | SD-S03796 | 47 | 否 |
| 3797 | 提高级 | SD-S03797 | 29.5 | 否 |
| 3798 | 提高级 | SD-S03798 | 9.5 | 否 |
| 3799 | 提高组 | SD-S03799 | 42 | 否 |
| 3800 | 提高级 | SD-S03800 | 30 | 否 |
| 3801 | 提高级 | SD-S03801 | 22 | 否 |
| 3802 | 提高级 | SD-S03802 | 4.5 | 否 |
| 3803 | 提高级 | SD-S03803 | 51 | 否 |
| 3804 | 提高级 | SD-S03804 | 35 | 否 |
| 3805 | 提高级 | SD-S03805 | 29.5 | 否 |
| 3806 | 提高级 | SD-S03806 | 0 | 否 |
| 3807 | 提高级 | SD-S03807 | 5.5 | 否 |
| 3808 | 提高级 | SD-S03808 | 25.5 | 否 |
| 3809 | 提高级 | SD-S03809 | 11.5 | 否 |
| 3810 | 提高级 | SD-S03810 | 48 | 否 |
| 3811 | 提高级 | SD-S03811 | 33.5 | 否 |
| 3812 | 提高级 | SD-S03812 | 0 | 否 |
| 3813 | 提高级 | SD-S03813 | 0 | 否 |
| 3814 | 提高级 | SD-S03814 | 43 | 否 |
| 3815 | 提高级 | SD-S03815 | 22.5 | 否 |
| 3816 | 提高级 | SD-S03816 | 73.5 | 是 |
| 3817 | 提高级 | SD-S03817 | 49 | 否 |
| 3818 | 提高级 | SD-S03818 | 9 | 否 |
| 3819 | 提高级 | SD-S03819 | 58.5 | 是 |
| 3820 | 提高级 | SD-S03820 | 5 | 否 |
| 3821 | 提高级 | SD-S03821 | 44 | 否 |
| 3822 | 提高级 | SD-S03822 | 63 | 是 |
| 3823 | 提高级 | SD-S03823 | 72 | 是 |
| 3824 | 提高级 | SD-S03824 | 16 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 3825 | 提高级 | SD-S03825 | 62 | 否 |
| 3826 | 提高级 | SD-S03826 | 44 | 否 |
| 3827 | 提高级 | SD-S03827 | 57 | 是 |
| 3828 | 提高级 | SD-S03828 | 41 | 否 |
| 3829 | 提高级 | SD-S03829 | 19 | 否 |
| 3830 | 提高级 | SD-S03830 | 33.5 | 否 |
| 3831 | 提高级 | SD-S03831 | 44 | 否 |
| 3832 | 提高级 | SD-S03832 | 66 | 是 |
| 3833 | 提高级 | SD-S03833 | 41.5 | 否 |
| 3834 | 提高级 | SD-S03834 | 6 | 否 |
| 3835 | 提高级 | SD-S03835 | 38 | 否 |
| 3836 | 提高级 | SD-S03836 | 16 | 否 |
| 3837 | 提高级 | SD-S03837 | 57 | 是 |
| 3838 | 提高级 | SD-S03838 | 16 | 否 |
| 3839 | 提高级 | SD-S03839 | 36.5 | 否 |
| 3840 | 提高级 | SD-S03840 | 32 | 否 |
| 3841 | 提高级 | SD-S03841 | 35.5 | 否 |
| 3842 | 提高级 | SD-S03842 | 56.5 | 是 |
| 3843 | 提高级 | SD-S03843 | 15 | 否 |
| 3844 | 提高级 | SD-S03844 | 26 | 否 |
| 3845 | 提高级 | SD-S03845 | 54.5 | 是 |
| 3846 | 提高级 | SD-S03846 | 65.5 | 是 |
| 3847 | 提高级 | SD-S03847 | 64.5 | 是 |
| 3848 | 提高级 | SD-S03848 | 62 | 是 |
| 3849 | 提高级 | SD-S03849 | 33.5 | 否 |
| 3850 | 提高级 | SD-S03850 | 10 | 否 |
| 3851 | 提高级 | SD-S03851 | 83 | 否 |
| 3852 | 提高级 | SD-S03852 | 29 | 否 |
| 3853 | 提高级 | SD-S03853 | 41 | 否 |
| 3854 | 提高级 | SD-S03854 | 17 | 否 |
| 3855 | 提高级 | SD-S03855 | 5 | 否 |
| 3856 | 提高级 | SD-S03856 | 84 | 是 |
| 3857 | 提高级 | SD-S03857 | 30.5 | 否 |
| 3858 | 提高级 | SD-S03858 | 26.5 | 否 |
| 3859 | 提高级 | SD-S03859 | 36 | 否 |
| 3860 | 提高级 | SD-S03860 | 14.5 | 否 |
| 3861 | 提高级 | SD-S03861 | 31.5 | 否 |
| 3862 | 提高级 | SD-S03862 | 12 | 否 |
| 3863 | 提高级 | SD-S03863 | 14 | 否 |
| 3864 | 提高级 | SD-S03864 | 21 | 否 |
| 3865 | 提高级 | SD-S03865 | 16 | 否 |
| 3866 | 提高级 | SD-S03866 | 4 | 否 |
| 3867 | 提高级 | SD-S03867 | 60.5 | 是 |
| 3868 | 提高级 | SD-S03868 | 27 | 否 |
| 3869 | 提高级 | SD-S03869 | 9 | 否 |
| 3870 | 提高级 | SD-S03870 | 73.5 | 是 |
| 3871 | 提高级 | SD-S03871 | 52 | 否 |
| 3872 | 提高级 | SD-S03872 | 12 | 否 |
| 3873 | 提高级 | SD-S03873 | 35.5 | 否 |
| 3874 | 提高级 | SD-S03874 | 27 | 否 |
| 3875 | 提高级 | SD-S03875 | 63 | 是 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 3876 | 提高级 | SD-S03876 | 11.5 | 否 |
| 3877 | 提高级 | SD-S03877 | 4 | 否 |
| 3878 | 提高级 | SD-S03878 | 2 | 否 |
| 3879 | 提高级 | SD-S03879 | 2 | 否 |
| 3880 | 提高级 | SD-S03880 | 2 | 否 |
| 3881 | 提高级 | SD-S03881 | 18 | 否 |
| 3882 | 提高级 | SD-S03882 | 30.5 | 否 |
| 3883 | 提高级 | SD-S03883 | 12 | 否 |
| 3884 | 提高级 | SD-S03884 | 12 | 否 |
| 3885 | 提高级 | SD-S03885 | 60 | 是 |
| 3886 | 提高级 | SD-S03886 | 15 | 否 |
| 3887 | 提高级 | SD-S03887 | 41 | 否 |
| 3888 | 提高级 | SD-S03888 | 19 | 否 |
| 3889 | 提高级 | SD-S03889 | 32.5 | 否 |
| 3890 | 提高级 | SD-S03890 | 60.5 | 是 |
| 3891 | 提高级 | SD-S03891 | 85 | 是 |
| 3892 | 提高级 | SD-S03892 | 38 | 否 |
| 3893 | 提高级 | SD-S03893 | 25 | 否 |
| 3894 | 提高级 | SD-S03894 | 27.5 | 否 |
| 3895 | 提高级 | SD-S03895 | 65.5 | 是 |
| 3896 | 提高级 | SD-S03896 | 2 | 否 |
| 3897 | 提高级 | SD-S03897 | 25.5 | 否 |
| 3898 | 提高级 | SD-S03898 | 0 | 否 |
| 3899 | 提高级 | SD-S03899 | 31.5 | 否 |
| 3900 | 提高级 | SD-S03900 | 70 | 否 |
| 3901 | 提高级 | SD-S03901 | 5.5 | 否 |
| 3902 | 提高级 | SD-S03902 | 61.5 | 是 |
| 3903 | 提高级 | SD-S03903 | 55 | 否 |
| 3904 | 提高级 | SD-S03904 | 34.5 | 否 |
| 3905 | 提高级 | SD-S03905 | 27 | 否 |
| 3906 | 提高级 | SD-S03906 | 0 | 否 |
| 3907 | 提高级 | SD-S03907 | 42.5 | 否 |
| 3908 | 提高级 | SD-S03908 | 44 | 否 |
| 3909 | 提高级 | SD-S03909 | 15.5 | 否 |
| 3910 | 提高级 | SD-S03910 | 33.5 | 否 |
| 3911 | 提高组 | SD-S03911 | 35.5 | 否 |
| 3912 | 提高级 | SD-S03912 | 13 | 否 |
| 3913 | 提高级 | SD-S03913 | 19.5 | 否 |
| 3914 | 提高级 | SD-S03914 | 7.5 | 否 |
| 3915 | 提高级 | SD-S03915 | 23 | 否 |
| 3916 | 提高级 | SD-S03916 | 28.5 | 否 |
| 3917 | 提高级 | SD-S03917 | 0 | 否 |
| 3918 | 提高级 | SD-S03918 | 57.5 | 是 |
| 3919 | 提高级 | SD-S03919 | 55.5 | 是 |
| 3920 | 提高级 | SD-S03920 | 22 | 否 |
| 3921 | 提高级 | SD-S03921 | 35.5 | 否 |
| 3922 | 提高级 | SD-S03922 | 43 | 否 |
| 3923 | 提高级 | SD-S03923 | 23 | 否 |
| 3924 | 提高级 | SD-S03924 | 4 | 否 |
| 3925 | 提高级 | SD-S03925 | 16 | 否 |
| 3926 | 提高级 | SD-S03926 | 16 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 3927 | 提高级 | SD-S03927 | 63.5 | 是 |
| 3928 | 提高级 | SD-S03928 | 31 | 否 |
| 3929 | 提高级 | SD-S03929 | 9 | 否 |
| 3930 | 提高级 | SD-S03930 | 39.5 | 否 |
| 3931 | 提高级 | SD-S03931 | 51 | 是 |
| 3932 | 提高级 | SD-S03932 | 45 | 否 |
| 3933 | 提高级 | SD-S03933 | 36.5 | 否 |
| 3934 | 提高级 | SD-S03934 | 15 | 否 |
| 3935 | 提高级 | SD-S03935 | 2 | 否 |
| 3936 | 提高级 | SD-S03936 | 41.5 | 否 |
| 3937 | 提高级 | SD-S03937 | 54 | 否 |
| 3938 | 提高级 | SD-S03938 | 0 | 否 |
| 3939 | 提高级 | SD-S03939 | 27.5 | 否 |
| 3940 | 提高级 | SD-S03940 | 40 | 否 |
| 3941 | 提高级 | SD-S03941 | 7.5 | 否 |
| 3942 | 提高级 | SD-S03942 | 14.5 | 否 |
| 3943 | 提高级 | SD-S03943 | 39.5 | 否 |
| 3944 | 提高级 | SD-S03944 | 33 | 否 |
| 3945 | 提高级 | SD-S03945 | 23.5 | 否 |
| 3946 | 提高级 | SD-S03946 | 29 | 否 |
| 3947 | 提高级 | SD-S03947 | 59 | 是 |
| 3948 | 提高级 | SD-S03948 | 15 | 否 |
| 3949 | 提高级 | SD-S03949 | 20 | 否 |
| 3950 | 提高级 | SD-S03950 | 21 | 否 |
| 3951 | 提高级 | SD-S03951 | 24.5 | 否 |
| 3952 | 提高级 | SD-S03952 | 35.5 | 否 |
| 3953 | 提高级 | SD-S03953 | 15 | 否 |
| 3954 | 提高级 | SD-S03954 | 31 | 否 |
| 3955 | 提高级 | SD-S03955 | 38 | 否 |
| 3956 | 提高级 | SD-S03956 | 2 | 否 |
| 3957 | 提高级 | SD-S03957 | 2 | 否 |
| 3958 | 提高级 | SD-S03958 | 18 | 否 |
| 3959 | 提高级 | SD-S03959 | 43 | 否 |
| 3960 | 提高级 | SD-S03960 | 34.5 | 否 |
| 3961 | 提高级 | SD-S03961 | 50 | 是 |
| 3962 | 提高级 | SD-S03962 | 40.5 | 否 |
| 3963 | 提高级 | SD-S03963 | 9 | 否 |
| 3964 | 提高级 | SD-S03964 | 21 | 否 |
| 3965 | 提高级 | SD-S03965 | 43 | 否 |
| 3966 | 提高级 | SD-S03966 | 33 | 否 |
| 3967 | 提高级 | SD-S03967 | 2 | 否 |
| 3968 | 提高级 | SD-S03968 | 53.5 | 是 |
| 3969 | 提高级 | SD-S03969 | 48.5 | 是 |
| 3970 | 提高级 | SD-S03970 | 15 | 否 |
| 3971 | 提高级 | SD-S03971 | 20 | 否 |
| 3972 | 提高级 | SD-S03972 | 38.5 | 否 |
| 3973 | 提高级 | SD-S03973 | 57.5 | 是 |
| 3974 | 提高级 | SD-S03974 | 42 | 否 |
| 3975 | 提高级 | SD-S03975 | 25.5 | 否 |
| 3976 | 提高级 | SD-S03976 | 25 | 否 |
| 3977 | 提高级 | SD-S03977 | 45 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 3978 | 提高级 | SD-S03978 | 27.5 | 否 |
| 3979 | 提高级 | SD-S03979 | 0 | 否 |
| 3980 | 提高级 | SD-S03980 | 53 | 否 |
| 3981 | 提高级 | SD-S03981 | 45 | 否 |
| 3982 | 提高级 | SD-S03982 | 27 | 否 |
| 3983 | 提高级 | SD-S03983 | 59 | 是 |
| 3984 | 提高级 | SD-S03984 | 19 | 否 |
| 3985 | 提高级 | SD-S03985 | 36.5 | 否 |
| 3986 | 提高级 | SD-S03986 | 47 | 是 |
| 3987 | 提高级 | SD-S03987 | 65.5 | 是 |
| 3988 | 提高级 | SD-S03988 | 47 | 否 |
| 3989 | 提高级 | SD-S03989 | 28 | 否 |
| 3990 | 提高级 | SD-S03990 | 80.5 | 是 |
| 3991 | 提高级 | SD-S03991 | 47 | 否 |
| 3992 | 提高级 | SD-S03992 | 4 | 否 |
| 3993 | 提高级 | SD-S03993 | 25.5 | 否 |
| 3994 | 提高级 | SD-S03994 | 47 | 是 |
| 3995 | 提高级 | SD-S03995 | 33.5 | 否 |
| 3996 | 提高级 | SD-S03996 | 17.5 | 否 |
| 3997 | 提高级 | SD-S03997 | 57 | 是 |
| 3998 | 提高级 | SD-S03998 | 39.5 | 否 |
| 3999 | 提高级 | SD-S03999 | 26 | 否 |
| 4000 | 提高级 | SD-S04000 | 18 | 否 |
| 4001 | 提高级 | SD-S04001 | 30 | 否 |
| 4002 | 提高级 | SD-S04002 | 29 | 否 |
| 4003 | 提高级 | SD-S04003 | 15 | 否 |
| 4004 | 提高级 | SD-S04004 | 18.5 | 否 |
| 4005 | 提高级 | SD-S04005 | 2 | 否 |
| 4006 | 提高级 | SD-S04006 | 30 | 否 |
| 4007 | 提高级 | SD-S04007 | 30.5 | 否 |
| 4008 | 提高级 | SD-S04008 | 38 | 否 |
| 4009 | 提高级 | SD-S04009 | 43 | 否 |
| 4010 | 提高级 | SD-S04010 | 33.5 | 否 |
| 4011 | 提高 | SD-S04011 | 79.5 | 否 |
| 4012 | 提高级 | SD-S04012 | 21 | 否 |
| 4013 | 提高级 | SD-S04013 | 11 | 否 |
| 4014 | 提高级 | SD-S04014 | 8 | 否 |
| 4015 | 提高级 | SD-S04015 | 25.5 | 否 |
| 4016 | 提高级 | SD-S04016 | 41 | 是 |
| 4017 | 提高级 | SD-S04017 | 23 | 否 |
| 4018 | 提高级 | SD-S04018 | 79 | 是 |
| 4019 | 提高级 | SD-S04019 | 24 | 否 |
| 4020 | 提高级 | SD-S04020 | 26.5 | 否 |
| 4021 | 提高级 | SD-S04021 | 2 | 否 |
| 4022 | 提高级 | SD-S04022 | 0 | 否 |
| 4023 | 提高级 | SD-S04023 | 15 | 否 |
| 4024 | 提高级 | SD-S04024 | 39 | 否 |
| 4025 | 提高级 | SD-S04025 | 41 | 否 |
| 4026 | 提高级 | SD-S04026 | 48 | 否 |
| 4027 | 提高级 | SD-S04027 | 46 | 否 |
| 4028 | 提高级 | SD-S04028 | 29 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 4029 | 提高级 | SD-S04029 | 38.5 | 否 |
| 4030 | 提高级 | SD-S04030 | 33 | 否 |
| 4031 | 提高级 | SD-S04031 | 31.5 | 否 |
| 4032 | 提高级 | SD-S04032 | 25.5 | 否 |
| 4033 | 提高级 | SD-S04033 | 42.5 | 否 |
| 4034 | 提高级 | SD-S04034 | 25.5 | 否 |
| 4035 | 提高级 | SD-S04035 | 22 | 否 |
| 4036 | 提高级 | SD-S04036 | 73 | 否 |
| 4037 | 提高级 | SD-S04037 | 23 | 否 |
| 4038 | 提高级 | SD-S04038 | 35 | 否 |
| 4039 | 提高 | SD-S04039 | 28 | 否 |
| 4040 | 提高级 | SD-S04040 | 36.5 | 否 |
| 4041 | 提高级 | SD-S04041 | 18.5 | 否 |
| 4042 | 提高级 | SD-S04042 | 9 | 否 |
| 4043 | 提高级 | SD-S04043 | 18 | 否 |
| 4044 | 提高级 | SD-S04044 | 25.5 | 否 |
| 4045 | 提高级 | SD-S04045 | 28.5 | 否 |
| 4046 | 提高级 | SD-S04046 | 49.5 | 否 |
| 4047 | 提高级 | SD-S04047 | 71.5 | 是 |
| 4048 | 提高级 | SD-S04048 | 41.5 | 否 |
| 4049 | 提高级 | SD-S04049 | 36 | 否 |
| 4050 | 提高级 | SD-S04050 | 55.5 | 是 |
| 4051 | 提高级 | SD-S04051 | 17 | 否 |
| 4052 | 提高级 | SD-S04052 | 4 | 否 |
| 4053 | 提高级 | SD-S04053 | 48.5 | 否 |
| 4054 | 提高级 | SD-S04054 | 34.5 | 否 |
| 4055 | 提高级 | SD-S04055 | 30.5 | 否 |
| 4056 | 提高级 | SD-S04056 | 21.5 | 否 |
| 4057 | 提高级 | SD-S04057 | 5 | 否 |
| 4058 | 提高级 | SD-S04058 | 34 | 否 |
| 4059 | 提高级 | SD-S04059 | 13 | 否 |
| 4060 | 提高级 | SD-S04060 | 0 | 否 |
| 4061 | 提高级 | SD-S04061 | 32.5 | 否 |
| 4062 | 提高级 | SD-S04062 | 48 | 否 |
| 4063 | 提高级 | SD-S04063 | 33 | 否 |
| 4064 | 提高级 | SD-S04064 | 53.5 | 是 |
| 4065 | 提高级 | SD-S04065 | 31.5 | 否 |
| 4066 | 提高级 | SD-S04066 | 62.5 | 是 |
| 4067 | 提高级 | SD-S04067 | 12.5 | 否 |
| 4068 | 提高级 | SD-S04068 | 14 | 否 |
| 4069 | 提高级 | SD-S04069 | 19 | 否 |
| 4070 | 提高级 | SD-S04070 | 31.5 | 否 |
| 4071 | 提高级 | SD-S04071 | 65 | 否 |
| 4072 | 提高级 | SD-S04072 | 27 | 否 |
| 4073 | 提高级 | SD-S04073 | 40 | 否 |
| 4074 | 提高级 | SD-S04074 | 4 | 否 |
| 4075 | 提高级 | SD-S04075 | 43 | 否 |
| 4076 | 提高级 | SD-S04076 | 29 | 否 |
| 4077 | 提高级 | SD-S04077 | 54 | 是 |
| 4078 | 提高级 | SD-S04078 | 55 | 否 |
| 4079 | 提高级 | SD-S04079 | 6 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 4080 | 提高级 | SD-S04080 | 6 | 否 |
| 4081 | 提高 | SD-S04081 | 65 | 否 |
| 4082 | 提高级 | SD-S04082 | 16 | 否 |
| 4083 | 提高级 | SD-S04083 | 57.5 | 是 |
| 4084 | 提高级 | SD-S04084 | 78.5 | 是 |
| 4085 | 提高级 | SD-S04085 | 27.5 | 否 |
| 4086 | 提高级 | SD-S04086 | 21.5 | 否 |
| 4087 | 提高级 | SD-S04087 | 84 | 是 |
| 4088 | 提高级 | SD-S04088 | 10 | 否 |
| 4089 | 提高级 | SD-S04089 | 40 | 否 |
| 4090 | 提高级 | SD-S04090 | 37 | 否 |
| 4091 | 提高 | SD-S04091 | 36 | 否 |
| 4092 | 提高级 | SD-S04092 | 38 | 否 |
| 4093 | 提高级 | SD-S04093 | 48.5 | 否 |
| 4094 | 提高级 | SD-S04094 | 26.5 | 否 |
| 4095 | 提高级 | SD-S04095 | 20 | 否 |
| 4096 | 提高级 | SD-S04096 | 58 | 是 |
| 4097 | 提高级 | SD-S04097 | 12 | 否 |
| 4098 | 提高级 | SD-S04098 | 47 | 否 |
| 4099 | 提高级 | SD-S04099 | 0 | 否 |
| 4100 | 提高组 | SD-S04100 | 27 | 否 |
| 4101 | 提高级 | SD-S04101 | 66 | 否 |
| 4102 | 提高级 | SD-S04102 | 41 | 是 |
| 4103 | 提高级 | SD-S04103 | 38 | 否 |
| 4104 | 提高级 | SD-S04104 | 39 | 否 |
| 4105 | 提高级 | SD-S04105 | 31 | 否 |
| 4106 | 提高级 | SD-S04106 | 10 | 否 |
| 4107 | 提高级 | SD-S04107 | 44 | 否 |
| 4108 | 提高级 | SD-S04108 | 28 | 否 |
| 4109 | 提高级 | SD-S04109 | 36 | 否 |
| 4110 | 提高级 | SD-S04110 | 63 | 否 |
| 4111 | 提高级 | SD-S04111 | 12.5 | 否 |
| 4112 | 提高级 | SD-S04112 | 16 | 否 |
| 4113 | 提高级 | SD-S04113 | 41.5 | 否 |
| 4114 | 提高级 | SD-S04114 | 65.5 | 是 |
| 4115 | 提高级 | SD-S04115 | 36 | 否 |
| 4116 | 提高级 | SD-S04116 | 27 | 否 |
| 4117 | 提高级 | SD-S04117 | 23 | 否 |
| 4118 | 提高级 | SD-S04118 | 15 | 否 |
| 4119 | 提高级 | SD-S04119 | 59.5 | 是 |
| 4120 | 提高级 | SD-S04120 | 32.5 | 否 |
| 4121 | 提高级 | SD-S04121 | 35.5 | 否 |
| 4122 | 提高级 | SD-S04122 | 75 | 是 |
| 4123 | 提高级 | SD-S04123 | 28.5 | 否 |
| 4124 | 提高级 | SD-S04124 | 4 | 否 |
| 4125 | 提高级 | SD-S04125 | 53.5 | 是 |
| 4126 | 提高级 | SD-S04126 | 35.5 | 否 |
| 4127 | 提高级 | SD-S04127 | 34 | 否 |
| 4128 | 提高级 | SD-S04128 | 34.5 | 否 |
| 4129 | 提高级 | SD-S04129 | 31.5 | 否 |
| 4130 | 提高级 | SD-S04130 | 29 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 4131 | 提高组 | SD-S04131 | 27.5 | 否 |
| 4132 | 提高组 | SD-S04132 | 24 | 否 |
| 4133 | 提高级 | SD-S04133 | 27.5 | 否 |
| 4134 | 提高级 | SD-S04134 | 5 | 否 |
| 4135 | 提高级 | SD-S04135 | 67.5 | 是 |
| 4136 | 提高级 | SD-S04136 | 84 | 是 |
| 4137 | 提高级 | SD-S04137 | 75 | 是 |
| 4138 | 提高级 | SD-S04138 | 55 | 否 |
| 4139 | 提高级 | SD-S04139 | 34 | 否 |
| 4140 | 提高级 | SD-S04140 | 10 | 否 |
| 4141 | 提高级 | SD-S04141 | 35.5 | 否 |
| 4142 | 提高级 | SD-S04142 | 23 | 否 |
| 4143 | 提高级 | SD-S04143 | 55 | 是 |
| 4144 | 提高级 | SD-S04144 | 12.5 | 否 |
| 4145 | 提高级 | SD-S04145 | 30 | 否 |
| 4146 | 提高级 | SD-S04146 | 46.5 | 否 |
| 4147 | 提高级 | SD-S04147 | 26.5 | 否 |
| 4148 | 提高级 | SD-S04148 | 32.5 | 否 |
| 4149 | 提高级 | SD-S04149 | 65 | 否 |
| 4150 | 提高级 | SD-S04150 | 83 | 是 |
| 4151 | 提高级 | SD-S04151 | 50 | 否 |
| 4152 | 提高级 | SD-S04152 | 24 | 否 |
| 4153 | 提高级 | SD-S04153 | 45 | 否 |
| 4154 | 提高级 | SD-S04154 | 32 | 否 |
| 4155 | 提高级 | SD-S04155 | 34 | 否 |
| 4156 | 提高级 | SD-S04156 | 33 | 否 |
| 4157 | 提高级 | SD-S04157 | 27 | 否 |
| 4158 | 提高级 | SD-S04158 | 38 | 否 |
| 4159 | 提高级 | SD-S04159 | 30 | 否 |
| 4160 | 提高级 | SD-S04160 | 79.5 | 是 |
| 4161 | 提高级 | SD-S04161 | 60 | 是 |
| 4162 | 提高级 | SD-S04162 | 17 | 否 |
| 4163 | 提高级 | SD-S04163 | 78 | 是 |
| 4164 | 提高级 | SD-S04164 | 46 | 是 |
| 4165 | 提高级 | SD-S04165 | 25 | 否 |
| 4166 | 提高级 | SD-S04166 | 3.5 | 否 |
| 4167 | 提高级 | SD-S04167 | 53 | 否 |
| 4168 | 提高级 | SD-S04168 | 49.5 | 否 |
| 4169 | 提高级 | SD-S04169 | 22.5 | 否 |
| 4170 | 提高级 | SD-S04170 | 37.5 | 否 |
| 4171 | 提高级 | SD-S04171 | 25 | 否 |
| 4172 | 提高级 | SD-S04172 | 15 | 否 |
| 4173 | 提高级 | SD-S04173 | 29.5 | 否 |
| 4174 | 提高级 | SD-S04174 | 16 | 否 |
| 4175 | 提高级 | SD-S04175 | 19.5 | 否 |
| 4176 | 提高级 | SD-S04176 | 88.5 | 是 |
| 4177 | 提高级 | SD-S04177 | 27.5 | 否 |
| 4178 | 提高级 | SD-S04178 | 17.5 | 否 |
| 4179 | 提高级 | SD-S04179 | 74 | 否 |
| 4180 | 提高级 | SD-S04180 | 48 | 否 |
| 4181 | 提高级 | SD-S04181 | 31 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 4182 | 提高级 | SD-S04182 | 6 | 否 |
| 4183 | 提高级 | SD-S04183 | 39.5 | 否 |
| 4184 | 提高级 | SD-S04184 | 66.5 | 是 |
| 4185 | 提高级 | SD-S04185 | 5.5 | 否 |
| 4186 | 提高级 | SD-S04186 | 26 | 否 |
| 4187 | 提高级 | SD-S04187 | 44.5 | 否 |
| 4188 | 提高级 | SD-S04188 | 32 | 否 |
| 4189 | 提高级 | SD-S04189 | 10.5 | 否 |
| 4190 | 提高级 | SD-S04190 | 11 | 否 |
| 4191 | 提高级 | SD-S04191 | 54 | 是 |
| 4192 | 提高级 | SD-S04192 | 30.5 | 否 |
| 4193 | 提高级 | SD-S04193 | 75 | 是 |
| 4194 | 提高级 | SD-S04194 | 43 | 否 |
| 4195 | 提高级 | SD-S04195 | 41.5 | 否 |
| 4196 | 提高级 | SD-S04196 | 37 | 否 |
| 4197 | 提高级 | SD-S04197 | 16.5 | 否 |
| 4198 | 提高级 | SD-S04198 | 64.5 | 是 |
| 4199 | 提高级 | SD-S04199 | 18 | 否 |
| 4200 | 提高级 | SD-S04200 | 34.5 | 否 |
| 4201 | 提高级 | SD-S04201 | 81 | 是 |
| 4202 | 提高级 | SD-S04202 | 2 | 否 |
| 4203 | 提高级 | SD-S04203 | 13.5 | 否 |
| 4204 | 提高级 | SD-S04204 | 22 | 否 |
| 4205 | 提高级 | SD-S04205 | 12 | 否 |
| 4206 | 提高级 | SD-S04206 | 17 | 否 |
| 4207 | 提高级 | SD-S04207 | 22 | 否 |
| 4208 | 提高级 | SD-S04208 | 38 | 否 |
| 4209 | 提高级 | SD-S04209 | 28 | 否 |
| 4210 | 提高级 | SD-S04210 | 58 | 否 |
| 4211 | 提高组 | SD-S04211 | 0 | 否 |
| 4212 | 提高级 | SD-S04212 | 2 | 否 |
| 4213 | 提高级 | SD-S04213 | 36 | 否 |
| 4214 | 提高级 | SD-S04214 | 3.5 | 否 |
| 4215 | 提高级 | SD-S04215 | 31 | 否 |
| 4216 | 提高级 | SD-S04216 | 26 | 否 |
| 4217 | 提高级 | SD-S04217 | 83 | 是 |
| 4218 | 提高级 | SD-S04218 | 15 | 否 |
| 4219 | 提高级 | SD-S04219 | 29 | 否 |
| 4220 | 提高组 | SD-S04220 | 35 | 否 |
| 4221 | 提高级 | SD-S04221 | 28.5 | 否 |
| 4222 | 提高级 | SD-S04222 | 35.5 | 否 |
| 4223 | 提高级 | SD-S04223 | 30.5 | 否 |
| 4224 | 提高级 | SD-S04224 | 31 | 否 |
| 4225 | 提高级 | SD-S04225 | 33.5 | 否 |
| 4226 | 提高级 | SD-S04226 | 30.5 | 否 |
| 4227 | 提高级 | SD-S04227 | 30 | 否 |
| 4228 | 提高 | SD-S04228 | 33 | 否 |
| 4229 | 提高级 | SD-S04229 | 61.5 | 是 |
| 4230 | 提高级 | SD-S04230 | 22.5 | 否 |
| 4231 | 提高级 | SD-S04231 | 33 | 否 |
| 4232 | 提高级 | SD-S04232 | 15 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 4233 | 提高级 | SD-S04233 | 72.5 | 是 |
| 4234 | 提高级 | SD-S04234 | 32.5 | 否 |
| 4235 | 提高级 | SD-S04235 | 0 | 否 |
| 4236 | 提高级 | SD-S04236 | 66 | 是 |
| 4237 | 提高级 | SD-S04237 | 51 | 否 |
| 4238 | 提高级 | SD-S04238 | 37 | 否 |
| 4239 | 提高级 | SD-S04239 | 43 | 否 |
| 4240 | 提高级 | SD-S04240 | 26.5 | 否 |
| 4241 | 提高级 | SD-S04241 | 53 | 否 |
| 4242 | 提高级 | SD-S04242 | 44 | 否 |
| 4243 | 提高级 | SD-S04243 | 17 | 否 |
| 4244 | 提高级 | SD-S04244 | 2 | 否 |
| 4245 | 提高级 | SD-S04245 | 2 | 否 |
| 4246 | 提高级 | SD-S04246 | 27.5 | 否 |
| 4247 | 提高级 | SD-S04247 | 40.5 | 否 |
| 4248 | 提高级 | SD-S04248 | 60.5 | 是 |
| 4249 | 提高级 | SD-S04249 | 6 | 否 |
| 4250 | 提高级 | SD-S04250 | 37 | 否 |
| 4251 | 提高级 | SD-S04251 | 32 | 否 |
| 4252 | 提高级 | SD-S04252 | 38.5 | 否 |
| 4253 | 提高级 | SD-S04253 | 42 | 否 |
| 4254 | 提高级 | SD-S04254 | 33.5 | 否 |
| 4255 | 提高级 | SD-S04255 | 77.5 | 是 |
| 4256 | 提高级 | SD-S04256 | 29 | 否 |
| 4257 | 提高级 | SD-S04257 | 50 | 否 |
| 4258 | 提高级 | SD-S04258 | 15.5 | 否 |
| 4259 | 提高级 | SD-S04259 | 73 | 否 |
| 4260 | 提高级 | SD-S04260 | 26.5 | 否 |
| 4261 | 提高 | SD-S04261 | 28 | 否 |
| 4262 | 提高级 | SD-S04262 | 30 | 否 |
| 4263 | 提高组 | SD-S04263 | 39 | 否 |
| 4264 | 提高级 | SD-S04264 | 12.5 | 否 |
| 4265 | 提高级 | SD-S04265 | 28.5 | 否 |
| 4266 | 提高级 | SD-S04266 | 54.5 | 是 |
| 4267 | 提高级 | SD-S04267 | 24.5 | 否 |
| 4268 | 提高级 | SD-S04268 | 44 | 否 |
| 4269 | 提高组 | SD-S04269 | 31.5 | 否 |
| 4270 | 提高组 | SD-S04270 | 36.5 | 否 |
| 4271 | 提高级 | SD-S04271 | 1.5 | 否 |
| 4272 | 提高级 | SD-S04272 | 28.5 | 否 |
| 4273 | 提高级 | SD-S04273 | 2.5 | 否 |
| 4274 | 提高级 | SD-S04274 | 72 | 是 |
| 4275 | 提高级 | SD-S04275 | 26.5 | 否 |
| 4276 | 提高级 | SD-S04276 | 62 | 是 |
| 4277 | 提高级 | SD-S04277 | 41 | 否 |
| 4278 | 提高级 | SD-S04278 | 47.5 | 否 |
| 4279 | 提高级 | SD-S04279 | 47.5 | 否 |
| 4280 | 提高级 | SD-S04280 | 8.5 | 否 |
| 4281 | 提高级 | SD-S04281 | 31.5 | 否 |
| 4282 | 提高级 | SD-S04282 | 36 | 否 |
| 4283 | 提高级 | SD-S04283 | 28.5 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 4284 | 提高级 | SD-S04284 | 28.5 | 否 |
| 4285 | 提高级 | SD-S04285 | 5.5 | 否 |
| 4286 | 提高级 | SD-S04286 | 35 | 否 |
| 4287 | 提高级 | SD-S04287 | 35.5 | 否 |
| 4288 | 提高级 | SD-S04288 | 0 | 否 |
| 4289 | 提高级 | SD-S04289 | 46.5 | 否 |
| 4290 | 提高级 | SD-S04290 | 25.5 | 否 |
| 4291 | 提高级 | SD-S04291 | 44 | 否 |
| 4292 | 提高级 | SD-S04292 | 32 | 否 |
| 4293 | 提高级 | SD-S04293 | 0 | 否 |
| 4294 | 提高级 | SD-S04294 | 2 | 否 |
| 4295 | 提高级 | SD-S04295 | 47.5 | 是 |
| 4296 | 提高组 | SD-S04296 | 37 | 否 |
| 4297 | 提高级 | SD-S04297 | 15.5 | 否 |
| 4298 | 提高级 | SD-S04298 | 73 | 是 |
| 4299 | 提高级 | SD-S04299 | 15.5 | 否 |
| 4300 | 提高级 | SD-S04300 | 34 | 是 |
| 4301 | 提高级 | SD-S04301 | 28 | 否 |
| 4302 | 提高级 | SD-S04302 | 0 | 否 |
| 4303 | 提高级 | SD-S04303 | 36 | 否 |
| 4304 | 提高级 | SD-S04304 | 44 | 否 |
| 4305 | 提高级 | SD-S04305 | 32 | 否 |
| 4306 | 提高级 | SD-S04306 | 0 | 否 |
| 4307 | 提高级 | SD-S04307 | 53 | 是 |
| 4308 | 提高级 | SD-S04308 | 34 | 否 |
| 4309 | 提高级 | SD-S04309 | 49.5 | 否 |
| 4310 | 提高级 | SD-S04310 | 59.5 | 否 |
| 4311 | 提高级 | SD-S04311 | 27 | 否 |
| 4312 | 提高级 | SD-S04312 | 36.5 | 否 |
| 4313 | 提高级 | SD-S04313 | 8 | 否 |
| 4314 | 提高级 | SD-S04314 | 14 | 否 |
| 4315 | 提高级 | SD-S04315 | 21.5 | 否 |
| 4316 | 提高级 | SD-S04316 | 27 | 否 |
| 4317 | 提高级 | SD-S04317 | 0 | 否 |
| 4318 | 提高级 | SD-S04318 | 8.5 | 否 |
| 4319 | 提高级 | SD-S04319 | 38.5 | 否 |
| 4320 | 提高级 | SD-S04320 | 0 | 否 |
| 4321 | 提高级 | SD-S04321 | 2 | 否 |
| 4322 | 提高级 | SD-S04322 | 35 | 否 |
| 4323 | 提高级 | SD-S04323 | 63 | 是 |
| 4324 | 提高级 | SD-S04324 | 39.5 | 否 |
| 4325 | 提高级 | SD-S04325 | 3 | 否 |
| 4326 | 提高级 | SD-S04326 | 49 | 否 |
| 4327 | 提高级 | SD-S04327 | 37 | 否 |
| 4328 | 提高级 | SD-S04328 | 33.5 | 否 |
| 4329 | 提高级 | SD-S04329 | 41 | 否 |
| 4330 | 提高级 | SD-S04330 | 52 | 是 |
| 4331 | 提高级 | SD-S04331 | 32.5 | 否 |
| 4332 | 提高级 | SD-S04332 | 47.5 | 否 |
| 4333 | 提高级 | SD-S04333 | 16 | 否 |
| 4334 | 提高级 | SD-S04334 | 19 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 4335 | 提高级 | SD-S04335 | 47 | 是 |
| 4336 | 提高级 | SD-S04336 | 78 | 是 |
| 4337 | 提高级 | SD-S04337 | 13.5 | 否 |
| 4338 | 提高级 | SD-S04338 | 0 | 否 |
| 4339 | 提高级 | SD-S04339 | 38.5 | 否 |
| 4340 | 提高级 | SD-S04340 | 36 | 否 |
| 4341 | 提高级 | SD-S04341 | 0 | 否 |
| 4342 | 提高级 | SD-S04342 | 0 | 否 |
| 4343 | 提高级 | SD-S04343 | 51 | 是 |
| 4344 | 提高级 | SD-S04344 | 72 | 是 |
| 4345 | 提高级 | SD-S04345 | 18.5 | 否 |
| 4346 | 提高级 | SD-S04346 | 37.5 | 否 |
| 4347 | 提高级 | SD-S04347 | 26 | 否 |
| 4348 | 提高级 | SD-S04348 | 29.5 | 否 |
| 4349 | 提高级 | SD-S04349 | 11 | 否 |
| 4350 | 提高级 | SD-S04350 | 44.5 | 否 |
| 4351 | 提高级 | SD-S04351 | 14 | 否 |
| 4352 | 提高级 | SD-S04352 | 92 | 是 |
| 4353 | 提高级 | SD-S04353 | 29.5 | 否 |
| 4354 | 提高级 | SD-S04354 | 23 | 否 |
| 4355 | 提高级 | SD-S04355 | 0 | 否 |
| 4356 | 提高级 | SD-S04356 | 35 | 否 |
| 4357 | 提高级 | SD-S04357 | 21 | 否 |
| 4358 | 提高级 | SD-S04358 | 43.5 | 否 |
| 4359 | 提高级 | SD-S04359 | 29.5 | 否 |
| 4360 | 提高级 | SD-S04360 | 59 | 是 |
| 4361 | 提高级 | SD-S04361 | 31.5 | 否 |
| 4362 | 提高级 | SD-S04362 | 29 | 否 |
| 4363 | 提高级 | SD-S04363 | 61 | 是 |
| 4364 | 提高级 | SD-S04364 | 21 | 否 |
| 4365 | 提高级 | SD-S04365 | 31 | 否 |
| 4366 | 提高级 | SD-S04366 | 23 | 否 |
| 4367 | 提高级 | SD-S04367 | 28 | 否 |
| 4368 | 提高级 | SD-S04368 | 40.5 | 否 |
| 4369 | 提高级 | SD-S04369 | 19 | 否 |
| 4370 | 提高级 | SD-S04370 | 4 | 否 |
| 4371 | 提高级 | SD-S04371 | 39 | 否 |
| 4372 | 提高级 | SD-S04372 | 25 | 否 |
| 4373 | 提高级 | SD-S04373 | 21.5 | 否 |
| 4374 | 提高级 | SD-S04374 | 17 | 否 |
| 4375 | 提高级 | SD-S04375 | 55 | 否 |
| 4376 | 提高级 | SD-S04376 | 54.5 | 是 |
| 4377 | 提高级 | SD-S04377 | 20 | 否 |
| 4378 | 提高级 | SD-S04378 | 37.5 | 否 |
| 4379 | 提高级 | SD-S04379 | 34.5 | 否 |
| 4380 | 提高级 | SD-S04380 | 0 | 否 |
| 4381 | 提高级 | SD-S04381 | 24 | 否 |
| 4382 | 提高级 | SD-S04382 | 19 | 否 |
| 4383 | 提高级 | SD-S04383 | 77.5 | 是 |
| 4384 | 提高级 | SD-S04384 | 31 | 否 |
| 4385 | 提高级 | SD-S04385 | 31 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 4386 | 提高级 | SD-S04386 | 48 | 是 |
| 4387 | 提高级 | SD-S04387 | 49 | 否 |
| 4388 | 提高级 | SD-S04388 | 66.5 | 否 |
| 4389 | 提高级 | SD-S04389 | 42 | 否 |
| 4390 | 提高级 | SD-S04390 | 50 | 否 |
| 4391 | 提高级 | SD-S04391 | 0 | 否 |
| 4392 | 提高级 | SD-S04392 | 35 | 否 |
| 4393 | 提高级 | SD-S04393 | 43 | 否 |
| 4394 | 提高级 | SD-S04394 | 78.5 | 是 |
| 4395 | 提高级 | SD-S04395 | 50.5 | 是 |
| 4396 | 提高级 | SD-S04396 | 59.5 | 是 |
| 4397 | 提高级 | SD-S04397 | 10 | 否 |
| 4398 | 提高级 | SD-S04398 | 24 | 否 |
| 4399 | 提高级 | SD-S04399 | 27 | 否 |
| 4400 | 提高级 | SD-S04400 | 57.5 | 否 |
| 4401 | 提高级 | SD-S04401 | 75 | 是 |
| 4402 | 提高级 | SD-S04402 | 75 | 是 |
| 4403 | 提高级 | SD-S04403 | 8 | 否 |
| 4404 | 提高级 | SD-S04404 | 3.5 | 否 |
| 4405 | 提高级 | SD-S04405 | 59 | 是 |
| 4406 | 提高级 | SD-S04406 | 26.5 | 否 |
| 4407 | 提高级 | SD-S04407 | 66 | 是 |
| 4408 | 提高级 | SD-S04408 | 49 | 否 |
| 4409 | 提高级 | SD-S04409 | 25.5 | 否 |
| 4410 | 提高级 | SD-S04410 | 60 | 是 |
| 4411 | 提高级 | SD-S04411 | 52.5 | 否 |
| 4412 | 提高级 | SD-S04412 | 0 | 否 |
| 4413 | 提高级 | SD-S04413 | 4.5 | 否 |
| 4414 | 提高级 | SD-S04414 | 26 | 否 |
| 4415 | 提高级 | SD-S04415 | 36 | 否 |
| 4416 | 提高级 | SD-S04416 | 27.5 | 否 |
| 4417 | 提高级 | SD-S04417 | 14.5 | 否 |
| 4418 | 提高级 | SD-S04418 | 12 | 否 |
| 4419 | 提高级 | SD-S04419 | 41 | 否 |
| 4420 | 提高级 | SD-S04420 | 70.5 | 是 |
| 4421 | 提高级 | SD-S04421 | 45 | 否 |
| 4422 | 提高级 | SD-S04422 | 54 | 否 |
| 4423 | 提高级 | SD-S04423 | 4 | 否 |
| 4424 | 提高级 | SD-S04424 | 44 | 否 |
| 4425 | 提高级 | SD-S04425 | 56 | 是 |
| 4426 | 提高级 | SD-S04426 | 15 | 否 |
| 4427 | 提高级 | SD-S04427 | 24.5 | 否 |
| 4428 | 提高级 | SD-S04428 | 47 | 否 |
| 4429 | 提高级 | SD-S04429 | 35 | 否 |
| 4430 | 提高级 | SD-S04430 | 25 | 否 |
| 4431 | 提高级 | SD-S04431 | 16 | 否 |
| 4432 | 提高级 | SD-S04432 | 37.5 | 是 |
| 4433 | 提高级 | SD-S04433 | 8 | 否 |
| 4434 | 提高级 | SD-S04434 | 33.5 | 否 |
| 4435 | 提高级 | SD-S04435 | 43.5 | 是 |
| 4436 | 提高级 | SD-S04436 | 37 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 4437 | 提高级 | SD-S04437 | 29 | 否 |
| 4438 | 提高级 | SD-S04438 | 27.5 | 否 |
| 4439 | 提高级 | SD-S04439 | 83 | 是 |
| 4440 | 提高级 | SD-S04440 | 28 | 否 |
| 4441 | 提高级 | SD-S04441 | 45 | 否 |
| 4442 | 提高级 | SD-S04442 | 60.5 | 是 |
| 4443 | 提高级 | SD-S04443 | 60 | 是 |
| 4444 | 提高级 | SD-S04444 | 31.5 | 否 |
| 4445 | 提高组 | SD-S04445 | 34.5 | 否 |
| 4446 | 提高级 | SD-S04446 | 31 | 否 |
| 4447 | 提高级 | SD-S04447 | 9 | 否 |
| 4448 | 提高级 | SD-S04448 | 12.5 | 否 |
| 4449 | 提高级 | SD-S04449 | 14 | 否 |
| 4450 | 提高级 | SD-S04450 | 9 | 否 |
| 4451 | 提高级 | SD-S04451 | 38 | 否 |
| 4452 | 提高级 | SD-S04452 | 44 | 否 |
| 4453 | 提高级 | SD-S04453 | 45 | 否 |
| 4454 | 提高级 | SD-S04454 | 25.5 | 否 |
| 4455 | 提高级 | SD-S04455 | 38.5 | 否 |
| 4456 | 提高级 | SD-S04456 | 15 | 否 |
| 4457 | 提高级 | SD-S04457 | 80.5 | 是 |
| 4458 | 提高级 | SD-S04458 | 30.5 | 否 |
| 4459 | 提高级 | SD-S04459 | 32.5 | 否 |
| 4460 | 提高级 | SD-S04460 | 8 | 否 |
| 4461 | 提高级 | SD-S04461 | 42 | 否 |
| 4462 | 提高级 | SD-S04462 | 61.5 | 是 |
| 4463 | 提高级 | SD-S04463 | 51.5 | 否 |
| 4464 | 提高级 | SD-S04464 | 36.5 | 否 |
| 4465 | 提高级 | SD-S04465 | 13 | 否 |
| 4466 | 提高级 | SD-S04466 | 20 | 否 |
| 4467 | 提高级 | SD-S04467 | 42.5 | 否 |
| 4468 | 提高级 | SD-S04468 | 0 | 否 |
| 4469 | 提高级 | SD-S04469 | 28 | 否 |
| 4470 | 提高级 | SD-S04470 | 4 | 否 |
| 4471 | 提高级 | SD-S04471 | 24 | 否 |
| 4472 | 提高级 | SD-S04472 | 22 | 否 |
| 4473 | 提高级 | SD-S04473 | 29 | 否 |
| 4474 | 提高级 | SD-S04474 | 57.5 | 否 |
| 4475 | 提高级 | SD-S04475 | 51.5 | 是 |
| 4476 | 提高级 | SD-S04476 | 4.5 | 否 |
| 4477 | 提高组 | SD-S04477 | 25.5 | 否 |
| 4478 | 提高级 | SD-S04478 | 30 | 是 |
| 4479 | 提高组 | SD-S04479 | 34.5 | 否 |
| 4480 | 提高级 | SD-S04480 | 31 | 否 |
| 4481 | 提高级 | SD-S04481 | 43.5 | 否 |
| 4482 | 提高级 | SD-S04482 | 31 | 否 |
| 4483 | 提高级 | SD-S04483 | 49 | 是 |
| 4484 | 提高级 | SD-S04484 | 60.5 | 是 |
| 4485 | 提高级 | SD-S04485 | 60 | 是 |
| 4486 | 提高级 | SD-S04486 | 18 | 否 |
| 4487 | 提高级 | SD-S04487 | 36 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 4488 | 提高级 | SD-S04488 | 12 | 否 |
| 4489 | 提高级 | SD-S04489 | 37.5 | 否 |
| 4490 | 提高级 | SD-S04490 | 32 | 否 |
| 4491 | 提高级 | SD-S04491 | 44.5 | 否 |
| 4492 | 提高级 | SD-S04492 | 16.5 | 否 |
| 4493 | 提高组 | SD-S04493 | 28 | 否 |
| 4494 | 提高级 | SD-S04494 | 55.5 | 是 |
| 4495 | 提高级 | SD-S04495 | 47.5 | 否 |
| 4496 | 提高级 | SD-S04496 | 59.5 | 是 |
| 4497 | 提高级 | SD-S04497 | 55 | 是 |
| 4498 | 提高级 | SD-S04498 | 16 | 否 |
| 4499 | 提高级 | SD-S04499 | 44.5 | 否 |
| 4500 | 提高级 | SD-S04500 | 59.5 | 是 |
| 4501 | 提高级 | SD-S04501 | 9 | 否 |
| 4502 | 提高级 | SD-S04502 | 30.5 | 否 |
| 4503 | 提高级 | SD-S04503 | 79 | 是 |
| 4504 | 提高级 | SD-S04504 | 59.5 | 是 |
| 4505 | 提高级 | SD-S04505 | 42 | 否 |
| 4506 | 提高级 | SD-S04506 | 6 | 否 |
| 4507 | 提高级 | SD-S04507 | 37 | 否 |
| 4508 | 提高级 | SD-S04508 | 4 | 否 |
| 4509 | 提高级 | SD-S04509 | 16 | 否 |
| 4510 | 提高级 | SD-S04510 | 20 | 否 |
| 4511 | 提高级 | SD-S04511 | 48 | 否 |
| 4512 | 提高级 | SD-S04512 | 34.5 | 否 |
| 4513 | 提高级 | SD-S04513 | 9.5 | 否 |
| 4514 | 提高级 | SD-S04514 | 12 | 否 |
| 4515 | 提高级 | SD-S04515 | 2 | 否 |
| 4516 | 提高级 | SD-S04516 | 25.5 | 否 |
| 4517 | 提高级 | SD-S04517 | 31.5 | 否 |
| 4518 | 提高级 | SD-S04518 | 6 | 否 |
| 4519 | 提高级 | SD-S04519 | 12.5 | 否 |
| 4520 | 提高级 | SD-S04520 | 67 | 是 |
| 4521 | 提高级 | SD-S04521 | 58 | 是 |
| 4522 | 提高级 | SD-S04522 | 26 | 否 |
| 4523 | 提高级 | SD-S04523 | 3 | 否 |
| 4524 | 提高级 | SD-S04524 | 44 | 是 |
| 4525 | 提高级 | SD-S04525 | 25.5 | 否 |
| 4526 | 提高级 | SD-S04526 | 39 | 否 |
| 4527 | 提高级 | SD-S04527 | 47 | 否 |
| 4528 | 提高级 | SD-S04528 | 66.5 | 是 |
| 4529 | 提高级 | SD-S04529 | 13 | 否 |
| 4530 | 提高级 | SD-S04530 | 16 | 否 |
| 4531 | 提高级 | SD-S04531 | 41.5 | 否 |
| 4532 | 提高级 | SD-S04532 | 22 | 否 |
| 4533 | 提高级 | SD-S04533 | 65 | 是 |
| 4534 | 提高级 | SD-S04534 | 36.5 | 否 |
| 4535 | 提高级 | SD-S04535 | 65 | 是 |
| 4536 | 提高级 | SD-S04536 | 29 | 否 |
| 4537 | 提高级 | SD-S04537 | 45 | 否 |
| 4538 | 提高组 | SD-S04538 | 32 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 4539 | 提高级 | SD-S04539 | 37.5 | 否 |
| 4540 | 提高级 | SD-S04540 | 69.5 | 是 |
| 4541 | 提高级 | SD-S04541 | 24 | 否 |
| 4542 | 提高级 | SD-S04542 | 48 | 否 |
| 4543 | 提高级 | SD-S04543 | 50 | 否 |
| 4544 | 提高组 | SD-S04544 | 25.5 | 否 |
| 4545 | 提高级 | SD-S04545 | 26 | 否 |
| 4546 | 提高级 | SD-S04546 | 14.5 | 否 |
| 4547 | 提高级 | SD-S04547 | 58 | 是 |
| 4548 | 提高级 | SD-S04548 | 42.5 | 否 |
| 4549 | 提高级 | SD-S04549 | 77.5 | 是 |
| 4550 | 提高级 | SD-S04550 | 16 | 否 |
| 4551 | 提高级 | SD-S04551 | 34.5 | 否 |
| 4552 | 提高级 | SD-S04552 | 33 | 否 |
| 4553 | 提高组 | SD-S04553 | 32.5 | 否 |
| 4554 | 提高级 | SD-S04554 | 14.5 | 否 |
| 4555 | 提高级 | SD-S04555 | 63.5 | 是 |
| 4556 | 提高级 | SD-S04556 | 35 | 否 |
| 4557 | 提高级 | SD-S04557 | 46.5 | 否 |
| 4558 | 提高级 | SD-S04558 | 84 | 是 |
| 4559 | 提高级 | SD-S04559 | 11.5 | 否 |
| 4560 | 提高级 | SD-S04560 | 25.5 | 否 |
| 4561 | 提高级 | SD-S04561 | 3.5 | 否 |
| 4562 | 提高级 | SD-S04562 | 2 | 否 |
| 4563 | 提高级 | SD-S04563 | 18.5 | 否 |
| 4564 | 提高级 | SD-S04564 | 27 | 否 |
| 4565 | 提高级 | SD-S04565 | 37 | 否 |
| 4566 | 提高级 | SD-S04566 | 32 | 否 |
| 4567 | 提高级 | SD-S04567 | 16 | 否 |
| 4568 | 提高级 | SD-S04568 | 66.5 | 是 |
| 4569 | 提高级 | SD-S04569 | 14 | 否 |
| 4570 | 提高级 | SD-S04570 | 43.5 | 否 |
| 4571 | 提高级 | SD-S04571 | 28.5 | 否 |
| 4572 | 提高级 | SD-S04572 | 24 | 否 |
| 4573 | 提高级 | SD-S04573 | 37 | 否 |
| 4574 | 提高级 | SD-S04574 | 12 | 否 |
| 4575 | 提高级 | SD-S04575 | 31 | 否 |
| 4576 | 提高级 | SD-S04576 | 21 | 否 |
| 4577 | 提高级 | SD-S04577 | 29.5 | 否 |
| 4578 | 提高级 | SD-S04578 | 26 | 否 |
| 4579 | 提高级 | SD-S04579 | 45 | 否 |
| 4580 | 提高级 | SD-S04580 | 29 | 否 |
| 4581 | 提高级 | SD-S04581 | 43.5 | 否 |
| 4582 | 提高级 | SD-S04582 | 17.5 | 否 |
| 4583 | 提高级 | SD-S04583 | 2 | 否 |
| 4584 | 提高级 | SD-S04584 | 36.5 | 否 |
| 4585 | 提高级 | SD-S04585 | 25.5 | 否 |
| 4586 | 提高级 | SD-S04586 | 16 | 否 |
| 4587 | 提高级 | SD-S04587 | 3 | 否 |
| 4588 | 提高级 | SD-S04588 | 18 | 否 |
| 4589 | 提高级 | SD-S04589 | 51 | 是 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 4590 | 提高级 | SD-S04590 | 76 | 是 |
| 4591 | 提高级 | SD-S04591 | 18.5 | 否 |
| 4592 | 提高级 | SD-S04592 | 56.5 | 是 |
| 4593 | 提高级 | SD-S04593 | 4 | 否 |
| 4594 | 提高级 | SD-S04594 | 56 | 是 |
| 4595 | 提高级 | SD-S04595 | 12 | 否 |
| 4596 | 提高级 | SD-S04596 | 12.5 | 否 |
| 4597 | 提高级 | SD-S04597 | 29.5 | 否 |
| 4598 | 提高级 | SD-S04598 | 33 | 否 |
| 4599 | 提高级 | SD-S04599 | 26.5 | 否 |
| 4600 | 提高级 | SD-S04600 | 30.5 | 否 |
| 4601 | 提高级 | SD-S04601 | 0 | 否 |
| 4602 | 提高级 | SD-S04602 | 38 | 是 |
| 4603 | 提高级 | SD-S04603 | 15 | 否 |
| 4604 | 提高级 | SD-S04604 | 80.5 | 是 |
| 4605 | 提高级 | SD-S04605 | 39.5 | 否 |
| 4606 | 提高级 | SD-S04606 | 0 | 否 |
| 4607 | 提高级 | SD-S04607 | 13 | 否 |
| 4608 | 提高级 | SD-S04608 | 31.5 | 否 |
| 4609 | 提高级 | SD-S04609 | 44 | 否 |
| 4610 | 提高级 | SD-S04610 | 41.5 | 否 |
| 4611 | 提高级 | SD-S04611 | 26.5 | 否 |
| 4612 | 提高级 | SD-S04612 | 5 | 否 |
| 4613 | 提高级 | SD-S04613 | 44.5 | 否 |
| 4614 | 提高级 | SD-S04614 | 24.5 | 否 |
| 4615 | 提高组 | SD-S04615 | 33 | 否 |
| 4616 | 提高级 | SD-S04616 | 50 | 是 |
| 4617 | 提高级 | SD-S04617 | 37 | 否 |
| 4618 | 提高级 | SD-S04618 | 15 | 否 |
| 4619 | 提高级 | SD-S04619 | 37.5 | 否 |
| 4620 | 提高级 | SD-S04620 | 35.5 | 否 |
| 4621 | 提高级 | SD-S04621 | 65 | 是 |
| 4622 | 提高级 | SD-S04622 | 50 | 否 |
| 4623 | 提高级 | SD-S04623 | 59 | 是 |
| 4624 | 提高级 | SD-S04624 | 42 | 否 |
| 4625 | 提高级 | SD-S04625 | 55 | 是 |
| 4626 | 提高级 | SD-S04626 | 27 | 否 |
| 4627 | 提高级 | SD-S04627 | 9 | 否 |
| 4628 | 提高级 | SD-S04628 | 23 | 否 |
| 4629 | 提高级 | SD-S04629 | 78.5 | 是 |
| 4630 | 提高级 | SD-S04630 | 34 | 否 |
| 4631 | 提高级 | SD-S04631 | 29 | 否 |
| 4632 | 提高级 | SD-S04632 | 41.5 | 否 |
| 4633 | 提高级 | SD-S04633 | 53.5 | 是 |
| 4634 | 提高级 | SD-S04634 | 0 | 否 |
| 4635 | 提高级 | SD-S04635 | 53.5 | 否 |
| 4636 | 提高级 | SD-S04636 | 23 | 否 |
| 4637 | 提高级 | SD-S04637 | 49 | 否 |
| 4638 | 提高级 | SD-S04638 | 37 | 否 |
| 4639 | 提高级 | SD-S04639 | 49.5 | 是 |
| 4640 | 提高级 | SD-S04640 | 11 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 4641 | 提高级 | SD-S04641 | 28 | 否 |
| 4642 | 提高级 | SD-S04642 | 55.5 | 否 |
| 4643 | 提高级 | SD-S04643 | 67.5 | 否 |
| 4644 | 提高级 | SD-S04644 | 20 | 否 |
| 4645 | 提高级 | SD-S04645 | 69 | 是 |
| 4646 | 提高级 | SD-S04646 | 44 | 否 |
| 4647 | 提高级 | SD-S04647 | 7 | 否 |
| 4648 | 提高级 | SD-S04648 | 52 | 否 |
| 4649 | 提高级 | SD-S04649 | 29.5 | 否 |
| 4650 | 提高级 | SD-S04650 | 30.5 | 否 |
| 4651 | 提高级 | SD-S04651 | 27 | 否 |
| 4652 | 提高级 | SD-S04652 | 38.5 | 否 |
| 4653 | 提高级 | SD-S04653 | 50 | 否 |
| 4654 | 提高级 | SD-S04654 | 74 | 是 |
| 4655 | 提高级 | SD-S04655 | 27 | 否 |
| 4656 | 提高级 | SD-S04656 | 13 | 否 |
| 4657 | 提高级 | SD-S04657 | 63 | 是 |
| 4658 | 提高级 | SD-S04658 | 16 | 否 |
| 4659 | 提高级 | SD-S04659 | 54.5 | 是 |
| 4660 | 提高级 | SD-S04660 | 42 | 否 |
| 4661 | 提高级 | SD-S04661 | 19.5 | 否 |
| 4662 | 提高级 | SD-S04662 | 45 | 否 |
| 4663 | 提高级 | SD-S04663 | 46 | 是 |
| 4664 | 提高级 | SD-S04664 | 18.5 | 否 |
| 4665 | 提高级 | SD-S04665 | 44.5 | 是 |
| 4666 | 提高级 | SD-S04666 | 35 | 否 |
| 4667 | 提高级 | SD-S04667 | 32.5 | 否 |
| 4668 | 提高级 | SD-S04668 | 68.5 | 是 |
| 4669 | 提高级 | SD-S04669 | 38.5 | 否 |
| 4670 | 提高级 | SD-S04670 | 53.5 | 是 |
| 4671 | 提高级 | SD-S04671 | 42 | 否 |
| 4672 | 提高级 | SD-S04672 | 43 | 否 |
| 4673 | 提高级 | SD-S04673 | 37 | 否 |
| 4674 | 提高级 | SD-S04674 | 43 | 是 |
| 4675 | 提高级 | SD-S04675 | 35.5 | 否 |
| 4676 | 提高级 | SD-S04676 | 30.5 | 否 |
| 4677 | 提高级 | SD-S04677 | 36.5 | 否 |
| 4678 | 提高级 | SD-S04678 | 55 | 否 |
| 4679 | 提高级 | SD-S04679 | 36.5 | 否 |
| 4680 | 提高级 | SD-S04680 | 11.5 | 否 |
| 4681 | 提高级 | SD-S04681 | 0 | 否 |
| 4682 | 提高级 | SD-S04682 | 35.5 | 否 |
| 4683 | 提高级 | SD-S04683 | 50 | 否 |
| 4684 | 提高级 | SD-S04684 | 16 | 否 |
| 4685 | 提高级 | SD-S04685 | 58 | 是 |
| 4686 | 提高级 | SD-S04686 | 13 | 否 |
| 4687 | 提高级 | SD-S04687 | 44 | 否 |
| 4688 | 提高级 | SD-S04688 | 40.5 | 否 |
| 4689 | 提高级 | SD-S04689 | 5.5 | 否 |
| 4690 | 提高级 | SD-S04690 | 41 | 否 |
| 4691 | 提高级 | SD-S04691 | 38 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 4692 | 提高级 | SD-S04692 | 16 | 否 |
| 4693 | 提高级 | SD-S04693 | 29.5 | 否 |
| 4694 | 提高级 | SD-S04694 | 26 | 否 |
| 4695 | 提高级 | SD-S04695 | 58 | 否 |
| 4696 | 提高级 | SD-S04696 | 12 | 否 |
| 4697 | 提高级 | SD-S04697 | 33.5 | 否 |
| 4698 | 提高级 | SD-S04698 | 33.5 | 否 |
| 4699 | 提高级 | SD-S04699 | 35 | 否 |
| 4700 | 提高 | SD-S04700 | 88 | 是 |
| 4701 | 提高级 | SD-S04701 | 27 | 否 |
| 4702 | 提高级 | SD-S04702 | 16 | 否 |
| 4703 | 提高级 | SD-S04703 | 76 | 是 |
| 4704 | 提高级 | SD-S04704 | 2 | 否 |
| 4705 | 提高级 | SD-S04705 | 39.5 | 否 |
| 4706 | 提高级 | SD-S04706 | 8 | 否 |
| 4707 | 提高级 | SD-S04707 | 55.5 | 是 |
| 4708 | 提高级 | SD-S04708 | 27 | 否 |
| 4709 | 提高级 | SD-S04709 | 59 | 是 |
| 4710 | 提高级 | SD-S04710 | 56.5 | 是 |
| 4711 | 提高级 | SD-S04711 | 40 | 否 |
| 4712 | 提高级 | SD-S04712 | 9 | 否 |
| 4713 | 提高级 | SD-S04713 | 70 | 是 |
| 4714 | 提高级 | SD-S04714 | 22.5 | 否 |
| 4715 | 提高级 | SD-S04715 | 19.5 | 否 |
| 4716 | 提高级 | SD-S04716 | 12 | 否 |
| 4717 | 提高级 | SD-S04717 | 26 | 否 |
| 4718 | 提高级 | SD-S04718 | 52 | 否 |
| 4719 | 提高级 | SD-S04719 | 0 | 否 |
| 4720 | 提高级 | SD-S04720 | 29 | 否 |
| 4721 | 提高级 | SD-S04721 | 40.5 | 否 |
| 4722 | 提高级 | SD-S04722 | 47.5 | 否 |
| 4723 | 提高级 | SD-S04723 | 48 | 否 |
| 4724 | 提高级 | SD-S04724 | 31 | 否 |
| 4725 | 提高级 | SD-S04725 | 0 | 否 |
| 4726 | 提高级 | SD-S04726 | 10.5 | 否 |
| 4727 | 提高级 | SD-S04727 | 56 | 否 |
| 4728 | 提高级 | SD-S04728 | 57 | 否 |
| 4729 | 提高级 | SD-S04729 | 8 | 否 |
| 4730 | 提高级 | SD-S04730 | 38.5 | 否 |
| 4731 | 提高级 | SD-S04731 | 52.5 | 是 |
| 4732 | 提高级 | SD-S04732 | 53 | 是 |
| 4733 | 提高级 | SD-S04733 | 54 | 是 |
| 4734 | 提高级 | SD-S04734 | 35 | 是 |
| 4735 | 提高组 | SD-S04735 | 35 | 否 |
| 4736 | 提高级 | SD-S04736 | 43 | 否 |
| 4737 | 提高组 | SD-S04737 | 36.5 | 否 |
| 4738 | 提高级 | SD-S04738 | 27.5 | 否 |
| 4739 | 提高级 | SD-S04739 | 28 | 否 |
| 4740 | 提高级 | SD-S04740 | 39.5 | 否 |
| 4741 | 提高级 | SD-S04741 | 25 | 否 |
| 4742 | 提高级 | SD-S04742 | 34.5 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 4743 | 提高级 | SD-S04743 | 24 | 否 |
| 4744 | 提高级 | SD-S04744 | 28.5 | 否 |
| 4745 | 提高级 | SD-S04745 | 21 | 否 |
| 4746 | 提高级 | SD-S04746 | 12.5 | 否 |
| 4747 | 提高组 | SD-S04747 | 19.5 | 否 |
| 4748 | 提高级 | SD-S04748 | 40 | 否 |
| 4749 | 提高级 | SD-S04749 | 35.5 | 否 |
| 4750 | 提高级 | SD-S04750 | 10.5 | 否 |
| 4751 | 提高级 | SD-S04751 | 36.5 | 否 |
| 4752 | 提高级 | SD-S04752 | 24.5 | 否 |
| 4753 | 提高级 | SD-S04753 | 42.5 | 是 |
| 4754 | 提高级 | SD-S04754 | 15.5 | 否 |
| 4755 | 提高级 | SD-S04755 | 0 | 否 |
| 4756 | 提高级 | SD-S04756 | 19 | 否 |
| 4757 | 提高级 | SD-S04757 | 15 | 否 |
| 4758 | 提高级 | SD-S04758 | 65 | 是 |
| 4759 | 提高级 | SD-S04759 | 19 | 否 |
| 4760 | 提高级 | SD-S04760 | 28 | 否 |
| 4761 | 提高级 | SD-S04761 | 5 | 否 |
| 4762 | 提高级 | SD-S04762 | 22.5 | 否 |
| 4763 | 提高级 | SD-S04763 | 31.5 | 否 |
| 4764 | 提高组 | SD-S04764 | 66.5 | 是 |
| 4765 | 提高级 | SD-S04765 | 12 | 否 |
| 4766 | 提高级 | SD-S04766 | 23.5 | 否 |
| 4767 | 提高级 | SD-S04767 | 2 | 否 |
| 4768 | 提高级 | SD-S04768 | 18 | 否 |
| 4769 | 提高级 | SD-S04769 | 37.5 | 否 |
| 4770 | 提高级 | SD-S04770 | 18 | 否 |
| 4771 | 提高级 | SD-S04771 | 29 | 否 |
| 4772 | 提高级 | SD-S04772 | 2 | 否 |
| 4773 | 提高级 | SD-S04773 | 5.5 | 否 |
| 4774 | 提高级 | SD-S04774 | 30.5 | 否 |
| 4775 | 提高级 | SD-S04775 | 21 | 否 |
| 4776 | 提高级 | SD-S04776 | 16 | 否 |
| 4777 | 提高级 | SD-S04777 | 33 | 否 |
| 4778 | 提高级 | SD-S04778 | 20 | 否 |
| 4779 | 提高级 | SD-S04779 | 71 | 是 |
| 4780 | 提高级 | SD-S04780 | 33.5 | 否 |
| 4781 | 提高级 | SD-S04781 | 87 | 是 |
| 4782 | 提高级 | SD-S04782 | 37.5 | 否 |
| 4783 | 提高级 | SD-S04783 | 78 | 是 |
| 4784 | 提高级 | SD-S04784 | 24 | 否 |
| 4785 | 提高级 | SD-S04785 | 78 | 是 |
| 4786 | 提高级 | SD-S04786 | 33.5 | 否 |
| 4787 | 提高组 | SD-S04787 | 40.5 | 否 |
| 4788 | 提高级 | SD-S04788 | 37 | 是 |
| 4789 | 提高级 | SD-S04789 | 50.5 | 否 |
| 4790 | 提高级 | SD-S04790 | 65 | 是 |
| 4791 | 提高级 | SD-S04791 | 53.5 | 是 |
| 4792 | 提高级 | SD-S04792 | 42 | 是 |
| 4793 | 提高级 | SD-S04793 | 18 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 4794 | 提高级 | SD-S04794 | 27 | 否 |
| 4795 | 提高级 | SD-S04795 | 0 | 否 |
| 4796 | 提高级 | SD-S04796 | 35.5 | 否 |
| 4797 | 提高级 | SD-S04797 | 43.5 | 否 |
| 4798 | 提高级 | SD-S04798 | 4 | 否 |
| 4799 | 提高级 | SD-S04799 | 27.5 | 否 |
| 4800 | 提高级 | SD-S04800 | 20 | 否 |
| 4801 | 提高级 | SD-S04801 | 33.5 | 否 |
| 4802 | 提高组 | SD-S04802 | 43.5 | 否 |
| 4803 | 提高级 | SD-S04803 | 0 | 否 |
| 4804 | 提高级 | SD-S04804 | 4 | 否 |
| 4805 | 提高级 | SD-S04805 | | 否 |
| 4806 | 提高级 | SD-S04806 | 12.5 | 否 |
| 4807 | 提高级 | SD-S04807 | 34.5 | 否 |
| 4808 | 提高级 | SD-S04808 | 33.5 | 否 |
| 4809 | 提高级 | SD-S04809 | 7.5 | 否 |
| 4810 | 提高级 | SD-S04810 | 6 | 否 |
| 4811 | 提高级 | SD-S04811 | 53.5 | 是 |
| 4812 | 提高级 | SD-S04812 | 55 | 是 |
| 4813 | 提高级 | SD-S04813 | 26 | 否 |
| 4814 | 提高级 | SD-S04814 | 43 | 否 |
| 4815 | 提高级 | SD-S04815 | 26 | 否 |
| 4816 | 提高级 | SD-S04816 | 15 | 否 |
| 4817 | 提高级 | SD-S04817 | 51 | 否 |
| 4818 | 提高级 | SD-S04818 | 35 | 否 |
| 4819 | 提高级 | SD-S04819 | 63.5 | 否 |
| 4820 | 提高级 | SD-S04820 | 25.5 | 否 |
| 4821 | 提高级 | SD-S04821 | 33.5 | 否 |
| 4822 | 提高级 | SD-S04822 | 13.5 | 否 |
| 4823 | 提高级 | SD-S04823 | 33.5 | 否 |
| 4824 | 提高级 | SD-S04824 | 28 | 否 |
| 4825 | 提高级 | SD-S04825 | 54.5 | 是 |
| 4826 | 提高级 | SD-S04826 | 38 | 否 |
| 4827 | 提高级 | SD-S04827 | 29.5 | 否 |
| 4828 | 提高级 | SD-S04828 | 23.5 | 否 |
| 4829 | 提高级 | SD-S04829 | 27 | 否 |
| 4830 | 提高级 | SD-S04830 | 34.5 | 否 |
| 4831 | 提高级 | SD-S04831 | 30 | 否 |
| 4832 | 提高级 | SD-S04832 | 24.5 | 否 |
| 4833 | 提高级 | SD-S04833 | 48 | 否 |
| 4834 | 提高级 | SD-S04834 | 77 | 是 |
| 4835 | 提高组 | SD-S04835 | 21.5 | 否 |
| 4836 | 提高级 | SD-S04836 | 22 | 否 |
| 4837 | 提高级 | SD-S04837 | 28.5 | 否 |
| 4838 | 提高级 | SD-S04838 | 9.5 | 否 |
| 4839 | 提高级 | SD-S04839 | 0 | 否 |
| 4840 | 提高级 | SD-S04840 | 52.5 | 否 |
| 4841 | 提高级 | SD-S04841 | 11 | 否 |
| 4842 | 提高级 | SD-S04842 | 16 | 否 |
| 4843 | 提高级 | SD-S04843 | 16.5 | 否 |
| 4844 | 提高级 | SD-S04844 | 14 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 4845 | 提高组 | SD-S04845 | 35.5 | 否 |
| 4846 | 提高级 | SD-S04846 | 10 | 否 |
| 4847 | 提高级 | SD-S04847 | 43.5 | 是 |
| 4848 | 提高级 | SD-S04848 | 29.5 | 否 |
| 4849 | 提高级 | SD-S04849 | 12 | 否 |
| 4850 | 提高级 | SD-S04850 | 25.5 | 否 |
| 4851 | 提高级 | SD-S04851 | 82.5 | 是 |
| 4852 | 提高级 | SD-S04852 | 9.5 | 否 |
| 4853 | 提高级 | SD-S04853 | 32 | 是 |
| 4854 | 提高级 | SD-S04854 | 51 | 否 |
| 4855 | 提高级 | SD-S04855 | 64 | 是 |
| 4856 | 提高级 | SD-S04856 | 27 | 否 |
| 4857 | 提高级 | SD-S04857 | 21 | 否 |
| 4858 | 提高级 | SD-S04858 | 40 | 否 |
| 4859 | 提高级 | SD-S04859 | 51.5 | 是 |
| 4860 | 提高级 | SD-S04860 | 8 | 否 |
| 4861 | 提高级 | SD-S04861 | 41 | 否 |
| 4862 | 提高级 | SD-S04862 | 17 | 否 |
| 4863 | 提高级 | SD-S04863 | 14 | 否 |
| 4864 | 提高级 | SD-S04864 | 39 | 否 |
| 4865 | 提高级 | SD-S04865 | 10 | 否 |
| 4866 | 提高级 | SD-S04866 | 33.5 | 否 |
| 4867 | 提高级 | SD-S04867 | 37.5 | 否 |
| 4868 | 提高级 | SD-S04868 | 43 | 否 |
| 4869 | 提高级 | SD-S04869 | 16 | 否 |
| 4870 | 提高组 | SD-S04870 | 31 | 否 |
| 4871 | 提高级 | SD-S04871 | 35 | 否 |
| 4872 | 提高级 | SD-S04872 | 25.5 | 否 |
| 4873 | 提高级 | SD-S04873 | 12.5 | 否 |
| 4874 | 提高级 | SD-S04874 | 30 | 否 |
| 4875 | 提高级 | SD-S04875 | 24.5 | 否 |
| 4876 | 提高级 | SD-S04876 | 0 | 否 |
| 4877 | 提高级 | SD-S04877 | 42 | 否 |
| 4878 | 提高级 | SD-S04878 | 25.5 | 否 |
| 4879 | 提高级 | SD-S04879 | 52 | 是 |
| 4880 | 提高级 | SD-S04880 | 34.5 | 否 |
| 4881 | 提高级 | SD-S04881 | 11.5 | 否 |
| 4882 | 提高级 | SD-S04882 | 52.5 | 否 |
| 4883 | 提高级 | SD-S04883 | 7.5 | 否 |
| 4884 | 提高级 | SD-S04884 | 15 | 否 |
| 4885 | 提高级 | SD-S04885 | 41.5 | 否 |
| 4886 | 提高级 | SD-S04886 | 46.5 | 是 |
| 4887 | 提高级 | SD-S04887 | 35.5 | 否 |
| 4888 | 提高级 | SD-S04888 | 61 | 是 |
| 4889 | 提高级 | SD-S04889 | 26 | 否 |
| 4890 | 提高级 | SD-S04890 | 65.5 | 否 |
| 4891 | 提高组 | SD-S04891 | 39 | 否 |
| 4892 | 提高级 | SD-S04892 | 41 | 是 |
| 4893 | 提高级 | SD-S04893 | 53 | 是 |
| 4894 | 提高级 | SD-S04894 | 3.5 | 否 |
| 4895 | 提高级 | SD-S04895 | 13 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 4896 | 提高级 | SD-S04896 | 0 | 否 |
| 4897 | 提高级 | SD-S04897 | 11.5 | 否 |
| 4898 | 提高级 | SD-S04898 | 63.5 | 是 |
| 4899 | 提高级 | SD-S04899 | 29.5 | 否 |
| 4900 | 提高级 | SD-S04900 | 58.5 | 是 |
| 4901 | 提高级 | SD-S04901 | 50.5 | 否 |
| 4902 | 提高级 | SD-S04902 | 54.5 | 是 |
| 4903 | 提高级 | SD-S04903 | 30 | 否 |
| 4904 | 提高级 | SD-S04904 | 13 | 否 |
| 4905 | 提高级 | SD-S04905 | 47.5 | 否 |
| 4906 | 提高级 | SD-S04906 | 54 | 否 |
| 4907 | 提高级 | SD-S04907 | 60.5 | 是 |
| 4908 | 提高级 | SD-S04908 | 23 | 否 |
| 4909 | 提高级 | SD-S04909 | 46.5 | 否 |
| 4910 | 提高级 | SD-S04910 | 56 | 是 |
| 4911 | 提高级 | SD-S04911 | 64.5 | 是 |
| 4912 | 提高级 | SD-S04912 | 31.5 | 否 |
| 4913 | 提高级 | SD-S04913 | 16.5 | 否 |
| 4914 | 提高级 | SD-S04914 | 9 | 否 |
| 4915 | 提高级 | SD-S04915 | 27.5 | 否 |
| 4916 | 提高级 | SD-S04916 | 42 | 否 |
| 4917 | 提高级 | SD-S04917 | 25 | 否 |
| 4918 | 提高级 | SD-S04918 | 0 | 否 |
| 4919 | 提高级 | SD-S04919 | 33.5 | 否 |
| 4920 | 提高级 | SD-S04920 | 25 | 否 |
| 4921 | 提高级 | SD-S04921 | 53 | 是 |
| 4922 | 提高级 | SD-S04922 | 42 | 否 |
| 4923 | 提高级 | SD-S04923 | 56.5 | 是 |
| 4924 | 提高级 | SD-S04924 | 43 | 否 |
| 4925 | 提高级 | SD-S04925 | 28.5 | 否 |
| 4926 | 提高级 | SD-S04926 | 39 | 否 |
| 4927 | 提高级 | SD-S04927 | 38 | 否 |
| 4928 | 提高级 | SD-S04928 | 0 | 否 |
| 4929 | 提高级 | SD-S04929 | 0 | 否 |
| 4930 | 提高级 | SD-S04930 | 34 | 否 |
| 4931 | 提高级 | SD-S04931 | 6 | 否 |
| 4932 | 提高级 | SD-S04932 | 14.5 | 否 |
| 4933 | 提高级 | SD-S04933 | 37.5 | 否 |
| 4934 | 提高级 | SD-S04934 | 2 | 否 |
| 4935 | 提高级 | SD-S04935 | 81.5 | 是 |
| 4936 | 提高级 | SD-S04936 | 70 | 是 |
| 4937 | 提高级 | SD-S04937 | 46.5 | 否 |
| 4938 | 提高级 | SD-S04938 | 31.5 | 否 |
| 4939 | 提高级 | SD-S04939 | 45.5 | 否 |
| 4940 | 提高级 | SD-S04940 | 57 | 否 |
| 4941 | 提高级 | SD-S04941 | 17.5 | 否 |
| 4942 | 提高级 | SD-S04942 | 78 | 是 |
| 4943 | 提高级 | SD-S04943 | 29.5 | 否 |
| 4944 | 提高级 | SD-S04944 | 17 | 否 |
| 4945 | 提高级 | SD-S04945 | 55 | 是 |
| 4946 | 提高级 | SD-S04946 | 62 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 4947 | 提高级 | SD-S04947 | 55 | 否 |
| 4948 | 提高级 | SD-S04948 | 0 | 否 |
| 4949 | 提高级 | SD-S04949 | 16 | 否 |
| 4950 | 提高级 | SD-S04950 | 50.5 | 否 |
| 4951 | 提高级 | SD-S04951 | 33 | 否 |
| 4952 | 提高级 | SD-S04952 | 46 | 否 |
| 4953 | 提高级 | SD-S04953 | 39.5 | 否 |
| 4954 | 提高级 | SD-S04954 | 60.5 | 是 |
| 4955 | 提高级 | SD-S04955 | 43.5 | 否 |
| 4956 | 提高组 | SD-S04956 | 26.5 | 否 |
| 4957 | 提高级 | SD-S04957 | 87 | 是 |
| 4958 | 提高 | SD-S04958 | 28 | 否 |
| 4959 | 提高级 | SD-S04959 | 49 | 是 |
| 4960 | 提高级 | SD-S04960 | 67 | 是 |
| 4961 | 提高级 | SD-S04961 | 48 | 否 |
| 4962 | 提高级 | SD-S04962 | 42.5 | 是 |
| 4963 | 提高级 | SD-S04963 | 32.5 | 否 |
| 4964 | 提高级 | SD-S04964 | 14.5 | 否 |
| 4965 | 提高级 | SD-S04965 | 13 | 否 |
| 4966 | 提高级 | SD-S04966 | 50.5 | 是 |
| 4967 | 提高级 | SD-S04967 | 78 | 是 |
| 4968 | 提高级 | SD-S04968 | 13.5 | 否 |
| 4969 | 提高级 | SD-S04969 | 29 | 否 |
| 4970 | 提高级 | SD-S04970 | 30.5 | 否 |
| 4971 | 提高级 | SD-S04971 | 5 | 否 |
| 4972 | 提高级 | SD-S04972 | 59.5 | 否 |
| 4973 | 提高级 | SD-S04973 | 28.5 | 否 |
| 4974 | 提高级 | SD-S04974 | 36.5 | 否 |
| 4975 | 提高级 | SD-S04975 | 20 | 否 |
| 4976 | 提高级 | SD-S04976 | 37 | 否 |
| 4977 | 提高级 | SD-S04977 | 30 | 否 |
| 4978 | 提高级 | SD-S04978 | 39 | 否 |
| 4979 | 提高级 | SD-S04979 | 61 | 是 |
| 4980 | 提高级 | SD-S04980 | 41.5 | 否 |
| 4981 | 提高级 | SD-S04981 | 15 | 否 |
| 4982 | 提高级 | SD-S04982 | 64 | 是 |
| 4983 | 提高级 | SD-S04983 | 25 | 否 |
| 4984 | 提高级 | SD-S04984 | 44.5 | 否 |
| 4985 | 提高级 | SD-S04985 | 21 | 否 |
| 4986 | 提高级 | SD-S04986 | 57 | 是 |
| 4987 | 提高级 | SD-S04987 | 20 | 否 |
| 4988 | 提高级 | SD-S04988 | 30 | 否 |
| 4989 | 提高级 | SD-S04989 | 19.5 | 否 |
| 4990 | 提高级 | SD-S04990 | 39.5 | 否 |
| 4991 | 提高级 | SD-S04991 | 14 | 否 |
| 4992 | 提高级 | SD-S04992 | 33 | 否 |
| 4993 | 提高级 | SD-S04993 | 9 | 否 |
| 4994 | 提高级 | SD-S04994 | 32 | 否 |
| 4995 | 提高级 | SD-S04995 | 30.5 | 否 |
| 4996 | 提高组 | SD-S04996 | 27 | 否 |
| 4997 | 提高级 | SD-S04997 | 62 | 是 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 4998 | 提高级 | SD-S04998 | 0 | 否 |
| 4999 | 提高级 | SD-S04999 | 43 | 否 |
| 5000 | 提高级 | SD-S05000 | 22 | 否 |
| 5001 | 提高级 | SD-S05001 | 28 | 否 |
| 5002 | 提高级 | SD-S05002 | 38 | 否 |
| 5003 | 提高级 | SD-S05003 | 22 | 否 |
| 5004 | 提高级 | SD-S05004 | 56 | 是 |
| 5005 | 提高级 | SD-S05005 | 44 | 否 |
| 5006 | 提高级 | SD-S05006 | 25.5 | 否 |
| 5007 | 提高级 | SD-S05007 | 26.5 | 否 |
| 5008 | 提高级 | SD-S05008 | 59.5 | 是 |
| 5009 | 提高级 | SD-S05009 | 49.5 | 否 |
| 5010 | 提高级 | SD-S05010 | 16 | 否 |
| 5011 | 提高级 | SD-S05011 | 47 | 否 |
| 5012 | 提高级 | SD-S05012 | 37 | 否 |
| 5013 | 提高级 | SD-S05013 | 5 | 否 |
| 5014 | 提高级 | SD-S05014 | 26.5 | 否 |
| 5015 | 提高级 | SD-S05015 | 56 | 否 |
| 5016 | 提高级 | SD-S05016 | 0 | 否 |
| 5017 | 提高级 | SD-S05017 | 41 | 否 |
| 5018 | 提高级 | SD-S05018 | 44 | 否 |
| 5019 | 提高级 | SD-S05019 | 48.5 | 是 |
| 5020 | 提高级 | SD-S05020 | 41.5 | 否 |
| 5021 | 提高级 | SD-S05021 | 23.5 | 否 |
| 5022 | 提高级 | SD-S05022 | 51 | 是 |
| 5023 | 提高级 | SD-S05023 | 5.5 | 否 |
| 5024 | 提高级 | SD-S05024 | 32.5 | 否 |
| 5025 | 提高级 | SD-S05025 | 30.5 | 否 |
| 5026 | 提高级 | SD-S05026 | 25.5 | 否 |
| 5027 | 提高级 | SD-S05027 | 15 | 否 |
| 5028 | 提高级 | SD-S05028 | 2 | 否 |
| 5029 | 提高级 | SD-S05029 | 17.5 | 否 |
| 5030 | 提高级 | SD-S05030 | 13.5 | 否 |
| 5031 | 提高级 | SD-S05031 | 63 | 是 |
| 5032 | 提高级 | SD-S05032 | 33 | 否 |
| 5033 | 提高级 | SD-S05033 | 21.5 | 否 |
| 5034 | 提高级 | SD-S05034 | 10 | 否 |
| 5035 | 提高级 | SD-S05035 | 36.5 | 是 |
| 5036 | 提高级 | SD-S05036 | 41.5 | 否 |
| 5037 | 提高级 | SD-S05037 | 38.5 | 否 |
| 5038 | 提高级 | SD-S05038 | 11.5 | 否 |
| 5039 | 提高级 | SD-S05039 | 51 | 否 |
| 5040 | 提高级 | SD-S05040 | 43 | 否 |
| 5041 | 提高级 | SD-S05041 | 27 | 否 |
| 5042 | 提高级 | SD-S05042 | 32.5 | 否 |
| 5043 | 提高级 | SD-S05043 | 25.5 | 否 |
| 5044 | 提高级 | SD-S05044 | 28 | 否 |
| 5045 | 提高级 | SD-S05045 | 11.5 | 否 |
| 5046 | 提高级 | SD-S05046 | 21 | 否 |
| 5047 | 提高级 | SD-S05047 | 23 | 否 |
| 5048 | 提高级 | SD-S05048 | 10 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 5049 | 提高级 | SD-S05049 | 42.5 | 否 |
| 5050 | 提高级 | SD-S05050 | 45 | 否 |
| 5051 | 提高级 | SD-S05051 | 37 | 否 |
| 5052 | 提高级 | SD-S05052 | 25 | 否 |
| 5053 | 提高级 | SD-S05053 | 49 | 否 |
| 5054 | 提高级 | SD-S05054 | 33 | 否 |
| 5055 | 提高级 | SD-S05055 | 69 | 是 |
| 5056 | 提高级 | SD-S05056 | 1.5 | 否 |
| 5057 | 提高级 | SD-S05057 | 14 | 否 |
| 5058 | 提高级 | SD-S05058 | 80 | 否 |
| 5059 | 提高级 | SD-S05059 | 6 | 否 |
| 5060 | 提高级 | SD-S05060 | 37.5 | 否 |
| 5061 | 提高级 | SD-S05061 | 12.5 | 否 |
| 5062 | 提高级 | SD-S05062 | 0 | 否 |
| 5063 | 提高级 | SD-S05063 | 39 | 否 |
| 5064 | 提高级 | SD-S05064 | 81.5 | 是 |
| 5065 | 提高级 | SD-S05065 | 36 | 否 |
| 5066 | 提高级 | SD-S05066 | 41.5 | 否 |
| 5067 | 提高级 | SD-S05067 | 46 | 否 |
| 5068 | 提高级 | SD-S05068 | 35 | 否 |
| 5069 | 提高级 | SD-S05069 | 24 | 否 |
| 5070 | 提高级 | SD-S05070 | 25.5 | 否 |
| 5071 | 提高级 | SD-S05071 | 44 | 否 |
| 5072 | 提高级 | SD-S05072 | 1 | 否 |
| 5073 | 提高级 | SD-S05073 | 23.5 | 否 |
| 5074 | 提高级 | SD-S05074 | 61.5 | 否 |
| 5075 | 提高级 | SD-S05075 | 3 | 否 |
| 5076 | 提高级 | SD-S05076 | 16.5 | 否 |
| 5077 | 提高级 | SD-S05077 | 68 | 是 |
| 5078 | 提高级 | SD-S05078 | 34 | 否 |
| 5079 | 提高级 | SD-S05079 | 31 | 否 |
| 5080 | 提高级 | SD-S05080 | 38 | 否 |
| 5081 | 提高级 | SD-S05081 | 32 | 否 |
| 5082 | 提高级 | SD-S05082 | 24.5 | 否 |
| 5083 | 提高级 | SD-S05083 | 41.5 | 否 |
| 5084 | 提高级 | SD-S05084 | 26 | 否 |
| 5085 | 提高级 | SD-S05085 | 62 | 是 |
| 5086 | 提高级 | SD-S05086 | 51 | 是 |
| 5087 | 提高级 | SD-S05087 | 57 | 是 |
| 5088 | 提高级 | SD-S05088 | 13 | 否 |
| 5089 | 提高级 | SD-S05089 | 7 | 否 |
| 5090 | 提高级 | SD-S05090 | 24 | 否 |
| 5091 | 提高级 | SD-S05091 | 13 | 否 |
| 5092 | 提高级 | SD-S05092 | 79.5 | 是 |
| 5093 | 提高级 | SD-S05093 | 40 | 否 |
| 5094 | 提高级 | SD-S05094 | 39 | 否 |
| 5095 | 提高级 | SD-S05095 | 38.5 | 否 |
| 5096 | 提高组 | SD-S05096 | 26.5 | 否 |
| 5097 | 提高级 | SD-S05097 | 2 | 否 |
| 5098 | 提高级 | SD-S05098 | 22.5 | 否 |
| 5099 | 提高级 | SD-S05099 | 57 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 5100 | 提高级 | SD-S05100 | 46.5 | 是 |
| 5101 | 提高级 | SD-S05101 | 35 | 否 |
| 5102 | 提高级 | SD-S05102 | 30 | 否 |
| 5103 | 提高级 | SD-S05103 | 22 | 否 |
| 5104 | 提高级 | SD-S05104 | 17 | 否 |
| 5105 | 提高级 | SD-S05105 | 41 | 否 |
| 5106 | 提高级 | SD-S05106 | 34.5 | 否 |
| 5107 | 提高级 | SD-S05107 | 54 | 是 |
| 5108 | 提高级 | SD-S05108 | 18.5 | 否 |
| 5109 | 提高级 | SD-S05109 | 36 | 否 |
| 5110 | 提高级 | SD-S05110 | 0 | 否 |
| 5111 | 提高级 | SD-S05111 | 56.5 | 否 |
| 5112 | 提高级 | SD-S05112 | 31.5 | 否 |
| 5113 | 提高级 | SD-S05113 | 8.5 | 否 |
| 5114 | 提高级 | SD-S05114 | 12 | 否 |
| 5115 | 提高级 | SD-S05115 | 21.5 | 否 |
| 5116 | 提高级 | SD-S05116 | 34.5 | 否 |
| 5117 | 提高级 | SD-S05117 | 17 | 否 |
| 5118 | 提高级 | SD-S05118 | 9 | 否 |
| 5119 | 提高级 | SD-S05119 | 21.5 | 否 |
| 5120 | 提高级 | SD-S05120 | 12 | 否 |
| 5121 | 提高级 | SD-S05121 | 34 | 否 |
| 5122 | 提高级 | SD-S05122 | 18.5 | 否 |
| 5123 | 提高级 | SD-S05123 | 43 | 否 |
| 5124 | 提高级 | SD-S05124 | 31.5 | 否 |
| 5125 | 提高级 | SD-S05125 | 30.5 | 否 |
| 5126 | 提高级 | SD-S05126 | 22 | 否 |
| 5127 | 提高级 | SD-S05127 | 19 | 否 |
| 5128 | 提高级 | SD-S05128 | 31 | 否 |
| 5129 | 提高级 | SD-S05129 | 17 | 否 |
| 5130 | 提高级 | SD-S05130 | 65 | 否 |
| 5131 | 提高级 | SD-S05131 | 42 | 否 |
| 5132 | 提高级 | SD-S05132 | 72.5 | 是 |
| 5133 | 提高级 | SD-S05133 | 16 | 否 |
| 5134 | 提高级 | SD-S05134 | 23 | 否 |
| 5135 | 提高级 | SD-S05135 | 13 | 否 |
| 5136 | 提高级 | SD-S05136 | 30.5 | 是 |
| 5137 | 提高级 | SD-S05137 | 53.5 | 是 |
| 5138 | 提高级 | SD-S05138 | 42 | 否 |
| 5139 | 提高级 | SD-S05139 | 25.5 | 否 |
| 5140 | 提高级 | SD-S05140 | 23.5 | 否 |
| 5141 | 提高级 | SD-S05141 | 50 | 否 |
| 5142 | 提高级 | SD-S05142 | 38 | 否 |
| 5143 | 提高级 | SD-S05143 | 29.5 | 否 |
| 5144 | 提高级 | SD-S05144 | 27.5 | 是 |
| 5145 | 提高级 | SD-S05145 | 9 | 否 |
| 5146 | 提高级 | SD-S05146 | 45.5 | 否 |
| 5147 | 提高级 | SD-S05147 | 30.5 | 否 |
| 5148 | 提高级 | SD-S05148 | 52 | 否 |
| 5149 | 提高级 | SD-S05149 | 45 | 否 |
| 5150 | 提高级 | SD-S05150 | 9 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 5151 | 提高级 | SD-S05151 | 31.5 | 否 |
| 5152 | 提高级 | SD-S05152 | 13 | 否 |
| 5153 | 提高级 | SD-S05153 | 60 | 是 |
| 5154 | 提高级 | SD-S05154 | 2 | 否 |
| 5155 | 提高级 | SD-S05155 | 66 | 是 |
| 5156 | 提高级 | SD-S05156 | 29 | 否 |
| 5157 | 提高级 | SD-S05157 | 45.5 | 否 |
| 5158 | 提高级 | SD-S05158 | 56 | 是 |
| 5159 | 提高级 | SD-S05159 | 35.5 | 否 |
| 5160 | 提高级 | SD-S05160 | 69.5 | 是 |
| 5161 | 提高级 | SD-S05161 | 65 | 是 |
| 5162 | 提高级 | SD-S05162 | 50 | 是 |
| 5163 | 提高级 | SD-S05163 | 43.5 | 否 |
| 5164 | 提高级 | SD-S05164 | 49 | 是 |
| 5165 | 提高级 | SD-S05165 | 61 | 是 |
| 5166 | 提高级 | SD-S05166 | 10 | 否 |
| 5167 | 提高级 | SD-S05167 | 71 | 是 |
| 5168 | 提高级 | SD-S05168 | 16.5 | 否 |
| 5169 | 提高级 | SD-S05169 | 4 | 否 |
| 5170 | 提高级 | SD-S05170 | 39.5 | 否 |
| 5171 | 提高级 | SD-S05171 | 3.5 | 否 |
| 5172 | 提高级 | SD-S05172 | 2 | 否 |
| 5173 | 提高级 | SD-S05173 | 8 | 否 |
| 5174 | 提高级 | SD-S05174 | 2 | 否 |
| 5175 | 提高级 | SD-S05175 | 62 | 是 |
| 5176 | 提高级 | SD-S05176 | 26 | 否 |
| 5177 | 提高级 | SD-S05177 | 32 | 否 |
| 5178 | 提高级 | SD-S05178 | 35.5 | 否 |
| 5179 | 提高级 | SD-S05179 | 32.5 | 否 |
| 5180 | 提高级 | SD-S05180 | 17 | 否 |
| 5181 | 提高级 | SD-S05181 | 16.5 | 否 |
| 5182 | 提高级 | SD-S05182 | 38 | 否 |
| 5183 | 提高级 | SD-S05183 | 25.5 | 否 |
| 5184 | 提高级 | SD-S05184 | 31 | 否 |
| 5185 | 提高级 | SD-S05185 | 49 | 否 |
| 5186 | 提高级 | SD-S05186 | 38 | 否 |
| 5187 | 提高级 | SD-S05187 | 49 | 是 |
| 5188 | 提高级 | SD-S05188 | 29.5 | 否 |
| 5189 | 提高级 | SD-S05189 | 11 | 否 |
| 5190 | 提高级 | SD-S05190 | 32 | 否 |
| 5191 | 提高级 | SD-S05191 | 38 | 否 |
| 5192 | 提高级 | SD-S05192 | 51.5 | 是 |
| 5193 | 提高级 | SD-S05193 | 35 | 否 |
| 5194 | 提高级 | SD-S05194 | 22.5 | 否 |
| 5195 | 提高级 | SD-S05195 | 31 | 否 |
| 5196 | 提高级 | SD-S05196 | 38 | 否 |
| 5197 | 提高级 | SD-S05197 | 77.5 | 是 |
| 5198 | 提高级 | SD-S05198 | 23.5 | 否 |
| 5199 | 提高级 | SD-S05199 | 11.5 | 否 |
| 5200 | 提高级 | SD-S05200 | 15.5 | 否 |
| 5201 | 提高级 | SD-S05201 | 23.5 | 是 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 5202 | 提高级 | SD-S05202 | 68 | 是 |
| 5203 | 提高级 | SD-S05203 | 44.5 | 否 |
| 5204 | 提高级 | SD-S05204 | 31.5 | 否 |
| 5205 | 提高级 | SD-S05205 | 37 | 否 |
| 5206 | 提高级 | SD-S05206 | 54.5 | 是 |
| 5207 | 提高级 | SD-S05207 | 70 | 是 |
| 5208 | 提高级 | SD-S05208 | 31.5 | 否 |
| 5209 | 提高级 | SD-S05209 | 70.5 | 是 |
| 5210 | 提高级 | SD-S05210 | 15.5 | 否 |
| 5211 | 提高级 | SD-S05211 | 33.5 | 否 |
| 5212 | 提高级 | SD-S05212 | 21 | 否 |
| 5213 | 提高级 | SD-S05213 | 73 | 是 |
| 5214 | 提高级 | SD-S05214 | 49.5 | 是 |
| 5215 | 提高级 | SD-S05215 | 30 | 否 |
| 5216 | 提高级 | SD-S05216 | 33.5 | 否 |
| 5217 | 提高级 | SD-S05217 | 25.5 | 否 |
| 5218 | 提高级 | SD-S05218 | 20 | 否 |
| 5219 | 提高级 | SD-S05219 | 11.5 | 否 |
| 5220 | 提高级 | SD-S05220 | 44.5 | 是 |
| 5221 | 提高级 | SD-S05221 | 36.5 | 否 |
| 5222 | 提高级 | SD-S05222 | 25.5 | 否 |
| 5223 | 提高级 | SD-S05223 | 35.5 | 否 |
| 5224 | 提高级 | SD-S05224 | 13 | 否 |
| 5225 | 提高级 | SD-S05225 | 15 | 否 |
| 5226 | 提高级 | SD-S05226 | 28.5 | 否 |
| 5227 | 提高级 | SD-S05227 | 24 | 否 |
| 5228 | 提高级 | SD-S05228 | 14.5 | 否 |
| 5229 | 提高级 | SD-S05229 | 50 | 否 |
| 5230 | 提高级 | SD-S05230 | 35 | 否 |
| 5231 | 提高级 | SD-S05231 | 9.5 | 否 |
| 5232 | 提高级 | SD-S05232 | 43.5 | 是 |
| 5233 | 提高级 | SD-S05233 | 47 | 否 |
| 5234 | 提高级 | SD-S05234 | 0 | 否 |
| 5235 | 提高级 | SD-S05235 | 32.5 | 否 |
| 5236 | 提高级 | SD-S05236 | 25.5 | 否 |
| 5237 | 提高级 | SD-S05237 | 19 | 否 |
| 5238 | 提高级 | SD-S05238 | 15 | 否 |
| 5239 | 提高级 | SD-S05239 | 45 | 否 |
| 5240 | 提高级 | SD-S05240 | 17 | 否 |
| 5241 | 提高级 | SD-S05241 | 16 | 否 |
| 5242 | 提高级 | SD-S05242 | 32 | 否 |
| 5243 | 提高级 | SD-S05243 | 67 | 是 |
| 5244 | 提高级 | SD-S05244 | 46.5 | 否 |
| 5245 | 提高级 | SD-S05245 | 25.5 | 否 |
| 5246 | 提高级 | SD-S05246 | 21 | 否 |
| 5247 | 提高级 | SD-S05247 | 18 | 否 |
| 5248 | 提高级 | SD-S05248 | 2 | 否 |
| 5249 | 提高级 | SD-S05249 | 41.5 | 是 |
| 5250 | 提高级 | SD-S05250 | 11.5 | 否 |
| 5251 | 提高级 | SD-S05251 | 77.5 | 是 |
| 5252 | 提高级 | SD-S05252 | 15 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 5253 | 提高级 | SD-S05253 | 60 | 是 |
| 5254 | 提高级 | SD-S05254 | 46.5 | 是 |
| 5255 | 提高级 | SD-S05255 | 49 | 否 |
| 5256 | 提高级 | SD-S05256 | 41 | 否 |
| 5257 | 提高级 | SD-S05257 | 22.5 | 否 |
| 5258 | 提高级 | SD-S05258 | 30.5 | 否 |
| 5259 | 提高级 | SD-S05259 | 54.5 | 否 |
| 5260 | 提高级 | SD-S05260 | 58 | 否 |
| 5261 | 提高级 | SD-S05261 | 56.5 | 是 |
| 5262 | 提高组 | SD-S05262 | 27 | 否 |
| 5263 | 提高级 | SD-S05263 | 12 | 否 |
| 5264 | 提高级 | SD-S05264 | 22.5 | 否 |
| 5265 | 提高级 | SD-S05265 | 13 | 否 |
| 5266 | 提高级 | SD-S05266 | 44.5 | 否 |
| 5267 | 提高级 | SD-S05267 | 35 | 是 |
| 5268 | 提高级 | SD-S05268 | 40 | 否 |
| 5269 | 提高级 | SD-S05269 | 49 | 否 |
| 5270 | 提高级 | SD-S05270 | 64 | 是 |
| 5271 | 提高级 | SD-S05271 | 16 | 否 |
| 5272 | 提高级 | SD-S05272 | 30.5 | 否 |
| 5273 | 提高级 | SD-S05273 | 63.5 | 是 |
| 5274 | 提高级 | SD-S05274 | 48 | 否 |
| 5275 | 提高级 | SD-S05275 | 29.5 | 否 |
| 5276 | 提高组 | SD-S05276 | 27.5 | 否 |
| 5277 | 提高级 | SD-S05277 | 48 | 否 |
| 5278 | 提高级 | SD-S05278 | 14 | 否 |
| 5279 | 提高级 | SD-S05279 | 41 | 否 |
| 5280 | 提高级 | SD-S05280 | 29 | 否 |
| 5281 | 提高级 | SD-S05281 | 20 | 否 |
| 5282 | 提高级 | SD-S05282 | 39 | 否 |
| 5283 | 提高级 | SD-S05283 | 25 | 否 |
| 5284 | 提高级 | SD-S05284 | 56.5 | 否 |
| 5285 | 提高级 | SD-S05285 | 0 | 否 |
| 5286 | 提高组 | SD-S05286 | 34 | 否 |
| 5287 | 提高级 | SD-S05287 | 34 | 否 |
| 5288 | 提高级 | SD-S05288 | 18.5 | 否 |
| 5289 | 提高级 | SD-S05289 | 50.5 | 否 |
| 5290 | 提高级 | SD-S05290 | 37.5 | 否 |
| 5291 | 提高级 | SD-S05291 | 34 | 否 |
| 5292 | 提高级 | SD-S05292 | 36.5 | 否 |
| 5293 | 提高级 | SD-S05293 | 29.5 | 否 |
| 5294 | 提高级 | SD-S05294 | 28.5 | 否 |
| 5295 | 提高级 | SD-S05295 | 66 | 是 |
| 5296 | 提高级 | SD-S05296 | 70.5 | 否 |
| 5297 | 提高级 | SD-S05297 | 35 | 否 |
| 5298 | 提高级 | SD-S05298 | 38.5 | 否 |
| 5299 | 提高级 | SD-S05299 | 26 | 否 |
| 5300 | 提高级 | SD-S05300 | 46 | 否 |
| 5301 | 提高级 | SD-S05301 | 33.5 | 否 |
| 5302 | 提高级 | SD-S05302 | 31 | 否 |
| 5303 | 提高级 | SD-S05303 | 14 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 5304 | 提高级 | SD-S05304 | 20 | 否 |
| 5305 | 提高级 | SD-S05305 | 29.5 | 否 |
| 5306 | 提高级 | SD-S05306 | 0 | 否 |
| 5307 | 提高级 | SD-S05307 | 84.5 | 是 |
| 5308 | 提高级 | SD-S05308 | 49 | 否 |
| 5309 | 提高 | SD-S05309 | 36 | 否 |
| 5310 | 提高级 | SD-S05310 | 23.5 | 是 |
| 5311 | 提高级 | SD-S05311 | 43 | 否 |
| 5312 | 提高级 | SD-S05312 | 0 | 否 |
| 5313 | 提高级 | SD-S05313 | 48 | 否 |
| 5314 | 提高级 | SD-S05314 | 46 | 是 |
| 5315 | 提高级 | SD-S05315 | 57 | 是 |
| 5316 | 提高级 | SD-S05316 | 23 | 否 |
| 5317 | 提高级 | SD-S05317 | 5 | 否 |
| 5318 | 提高级 | SD-S05318 | 54 | 否 |
| 5319 | 提高组 | SD-S05319 | 36 | 否 |
| 5320 | 提高级 | SD-S05320 | 37 | 否 |
| 5321 | 提高级 | SD-S05321 | 38.5 | 是 |
| 5322 | 提高级 | SD-S05322 | 21 | 否 |
| 5323 | 提高级 | SD-S05323 | 47 | 否 |
| 5324 | 提高级 | SD-S05324 | 63 | 是 |
| 5325 | 提高级 | SD-S05325 | 15.5 | 否 |
| 5326 | 提高级 | SD-S05326 | 9 | 否 |
| 5327 | 提高级 | SD-S05327 | 47.5 | 否 |
| 5328 | 提高级 | SD-S05328 | 28 | 否 |
| 5329 | 提高级 | SD-S05329 | 61 | 是 |
| 5330 | 提高级 | SD-S05330 | 36 | 否 |
| 5331 | 提高级 | SD-S05331 | 12.5 | 否 |
| 5332 | 提高级 | SD-S05332 | 54 | 是 |
| 5333 | 提高级 | SD-S05333 | 16 | 否 |
| 5334 | 提高级 | SD-S05334 | 7 | 否 |
| 5335 | 提高级 | SD-S05335 | 24 | 否 |
| 5336 | 提高级 | SD-S05336 | 76.5 | 是 |
| 5337 | 提高级 | SD-S05337 | 13 | 否 |
| 5338 | 提高级 | SD-S05338 | 39.5 | 否 |
| 5339 | 提高级 | SD-S05339 | 15 | 否 |
| 5340 | 提高级 | SD-S05340 | 23.5 | 否 |
| 5341 | 提高级 | SD-S05341 | 23.5 | 否 |
| 5342 | 提高级 | SD-S05342 | 26 | 否 |
| 5343 | 提高级 | SD-S05343 | 60 | 是 |
| 5344 | 提高级 | SD-S05344 | 18 | 否 |
| 5345 | 提高级 | SD-S05345 | 26.5 | 否 |
| 5346 | 提高级 | SD-S05346 | 33 | 否 |
| 5347 | 提高级 | SD-S05347 | 15 | 否 |
| 5348 | 提高级 | SD-S05348 | 8 | 否 |
| 5349 | 提高级 | SD-S05349 | 28.5 | 否 |
| 5350 | 提高级 | SD-S05350 | 65.5 | 否 |
| 5351 | 提高级 | SD-S05351 | 44.5 | 是 |
| 5352 | 提高级 | SD-S05352 | 19.5 | 否 |
| 5353 | 提高级 | SD-S05353 | 30.5 | 否 |
| 5354 | 提高级 | SD-S05354 | 26.5 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 5355 | 提高级 | SD-S05355 | 6 | 否 |
| 5356 | 提高级 | SD-S05356 | 15 | 否 |
| 5357 | 提高级 | SD-S05357 | 15.5 | 否 |
| 5358 | 提高级 | SD-S05358 | 25.5 | 否 |
| 5359 | 提高级 | SD-S05359 | 49 | 否 |
| 5360 | 提高级 | SD-S05360 | 2 | 否 |
| 5361 | 提高级 | SD-S05361 | 48 | 否 |
| 5362 | 提高级 | SD-S05362 | 56.5 | 是 |
| 5363 | 提高级 | SD-S05363 | 33 | 否 |
| 5364 | 提高级 | SD-S05364 | 38.5 | 是 |
| 5365 | 提高组 | SD-S05365 | 35 | 否 |
| 5366 | 提高级 | SD-S05366 | 4 | 否 |
| 5367 | 提高级 | SD-S05367 | 4.5 | 否 |
| 5368 | 提高级 | SD-S05368 | 0 | 否 |
| 5369 | 提高级 | SD-S05369 | 4 | 否 |
| 5370 | 提高级 | SD-S05370 | 41 | 否 |
| 5371 | 提高级 | SD-S05371 | 75 | 是 |
| 5372 | 提高级 | SD-S05372 | 18.5 | 否 |
| 5373 | 提高级 | SD-S05373 | 85 | 是 |
| 5374 | 提高级 | SD-S05374 | 2 | 否 |
| 5375 | 提高级 | SD-S05375 | 24 | 否 |
| 5376 | 提高级 | SD-S05376 | 16 | 否 |
| 5377 | 提高级 | SD-S05377 | 22 | 否 |
| 5378 | 提高级 | SD-S05378 | 21.5 | 否 |
| 5379 | 提高级 | SD-S05379 | 51.5 | 是 |
| 5380 | 提高级 | SD-S05380 | 78.5 | 是 |
| 5381 | 提高级 | SD-S05381 | 11 | 否 |
| 5382 | 提高级 | SD-S05382 | 2 | 否 |
| 5383 | 提高级 | SD-S05383 | 2 | 否 |
| 5384 | 提高级 | SD-S05384 | 43.5 | 否 |
| 5385 | 提高级 | SD-S05385 | 48.5 | 否 |
| 5386 | 提高级 | SD-S05386 | 44 | 否 |
| 5387 | 提高级 | SD-S05387 | 17.5 | 否 |
| 5388 | 提高级 | SD-S05388 | 33 | 否 |
| 5389 | 提高级 | SD-S05389 | 23 | 否 |
| 5390 | 提高组 | SD-S05390 | 43.5 | 否 |
| 5391 | 提高级 | SD-S05391 | 67 | 是 |
| 5392 | 提高级 | SD-S05392 | 43 | 是 |
| 5393 | 提高组 | SD-S05393 | 12.5 | 否 |
| 5394 | 提高级 | SD-S05394 | 68.5 | 是 |
| 5395 | 提高级 | SD-S05395 | 2 | 否 |
| 5396 | 提高级 | SD-S05396 | 56.5 | 是 |
| 5397 | 提高级 | SD-S05397 | 35 | 否 |
| 5398 | 提高级 | SD-S05398 | 56.5 | 是 |
| 5399 | 提高级 | SD-S05399 | 59 | 是 |
| 5400 | 提高级 | SD-S05400 | 16 | 否 |
| 5401 | 提高级 | SD-S05401 | 31.5 | 否 |
| 5402 | 提高级 | SD-S05402 | 4 | 否 |
| 5403 | 提高级 | SD-S05403 | 58 | 是 |
| 5404 | 提高级 | SD-S05404 | 43.5 | 否 |
| 5405 | 提高级 | SD-S05405 | 21.5 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 5406 | 提高级 | SD-S05406 | 22 | 否 |
| 5407 | 提高级 | SD-S05407 | 59.5 | 是 |
| 5408 | 提高级 | SD-S05408 | 35.5 | 否 |
| 5409 | 提高级 | SD-S05409 | 39.5 | 否 |
| 5410 | 提高级 | SD-S05410 | 41 | 否 |
| 5411 | 提高级 | SD-S05411 | 24 | 否 |
| 5412 | 提高级 | SD-S05412 | 51.5 | 是 |
| 5413 | 提高级 | SD-S05413 | 31 | 否 |
| 5414 | 提高级 | SD-S05414 | 37.5 | 否 |
| 5415 | 提高级 | SD-S05415 | 11.5 | 否 |
| 5416 | 提高级 | SD-S05416 | 61 | 是 |
| 5417 | 提高级 | SD-S05417 | 9 | 否 |
| 5418 | 提高级 | SD-S05418 | 55.5 | 否 |
| 5419 | 提高级 | SD-S05419 | 40.5 | 否 |
| 5420 | 提高级 | SD-S05420 | 4.5 | 否 |
| 5421 | 提高级 | SD-S05421 | 58.5 | 是 |
| 5422 | 提高级 | SD-S05422 | 32.5 | 否 |
| 5423 | 提高级 | SD-S05423 | 0 | 否 |
| 5424 | 提高级 | SD-S05424 | 25.5 | 否 |
| 5425 | 提高级 | SD-S05425 | 24.5 | 否 |
| 5426 | 提高级 | SD-S05426 | 32 | 否 |
| 5427 | 提高级 | SD-S05427 | 46.5 | 否 |
| 5428 | 提高级 | SD-S05428 | 33 | 否 |
| 5429 | 提高级 | SD-S05429 | 79 | 是 |
| 5430 | 提高级 | SD-S05430 | 26.5 | 否 |
| 5431 | 提高级 | SD-S05431 | 39.5 | 否 |
| 5432 | 提高级 | SD-S05432 | 29 | 否 |
| 5433 | 提高级 | SD-S05433 | 21.5 | 否 |
| 5434 | 提高级 | SD-S05434 | 25 | 否 |
| 5435 | 提高级 | SD-S05435 | 18 | 否 |
| 5436 | 提高级 | SD-S05436 | 56 | 是 |
| 5437 | 提高级 | SD-S05437 | 28.5 | 否 |
| 5438 | 提高级 | SD-S05438 | 46 | 否 |
| 5439 | 提高级 | SD-S05439 | 37.5 | 否 |
| 5440 | 提高级 | SD-S05440 | 25.5 | 否 |
| 5441 | 提高级 | SD-S05441 | 24 | 否 |
| 5442 | 提高级 | SD-S05442 | 23 | 否 |
| 5443 | 提高级 | SD-S05443 | 48 | 否 |
| 5444 | 提高级 | SD-S05444 | 31 | 否 |
| 5445 | 提高级 | SD-S05445 | 12 | 否 |
| 5446 | 提高级 | SD-S05446 | 48 | 否 |
| 5447 | 提高级 | SD-S05447 | 74 | 否 |
| 5448 | 提高级 | SD-S05448 | 24.5 | 否 |
| 5449 | 提高级 | SD-S05449 | 20 | 否 |
| 5450 | 提高级 | SD-S05450 | 20.5 | 否 |
| 5451 | 提高级 | SD-S05451 | 20 | 否 |
| 5452 | 提高级 | SD-S05452 | 7.5 | 否 |
| 5453 | 提高级 | SD-S05453 | 3 | 否 |
| 5454 | 提高级 | SD-S05454 | 12 | 否 |
| 5455 | 提高级 | SD-S05455 | 31.5 | 否 |
| 5456 | 提高级 | SD-S05456 | 42 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 5457 | 提高级 | SD-S05457 | 36 | 否 |
| 5458 | 提高级 | SD-S05458 | 19 | 否 |
| 5459 | 提高级 | SD-S05459 | 14 | 否 |
| 5460 | 提高级 | SD-S05460 | 38.5 | 否 |
| 5461 | 提高级 | SD-S05461 | 30 | 否 |
| 5462 | 提高级 | SD-S05462 | 12.5 | 否 |
| 5463 | 提高级 | SD-S05463 | 27 | 否 |
| 5464 | 提高级 | SD-S05464 | 32 | 否 |
| 5465 | 提高级 | SD-S05465 | 28 | 否 |
| 5466 | 提高级 | SD-S05466 | 68 | 是 |
| 5467 | 提高级 | SD-S05467 | 21.5 | 否 |
| 5468 | 提高级 | SD-S05468 | 9 | 否 |
| 5469 | 提高级 | SD-S05469 | 27 | 否 |
| 5470 | 提高级 | SD-S05470 | 20 | 否 |
| 5471 | 提高级 | SD-S05471 | 14 | 否 |
| 5472 | 提高级 | SD-S05472 | 55.5 | 否 |
| 5473 | 提高级 | SD-S05473 | 40 | 否 |
| 5474 | 提高级 | SD-S05474 | 33 | 否 |
| 5475 | 提高级 | SD-S05475 | 31 | 否 |
| 5476 | 提高级 | SD-S05476 | 34 | 是 |
| 5477 | 提高级 | SD-S05477 | 16 | 否 |
| 5478 | 提高级 | SD-S05478 | 26 | 否 |
| 5479 | 提高级 | SD-S05479 | 2 | 否 |
| 5480 | 提高级 | SD-S05480 | 24 | 否 |
| 5481 | 提高级 | SD-S05481 | 75 | 是 |
| 5482 | 提高级 | SD-S05482 | 37.5 | 否 |
| 5483 | 提高级 | SD-S05483 | 6 | 否 |
| 5484 | 提高级 | SD-S05484 | 13.5 | 否 |
| 5485 | 提高级 | SD-S05485 | 23 | 否 |
| 5486 | 提高级 | SD-S05486 | 26.5 | 否 |
| 5487 | 提高级 | SD-S05487 | 36.5 | 否 |
| 5488 | 提高级 | SD-S05488 | 27.5 | 否 |
| 5489 | 提高级 | SD-S05489 | 20 | 否 |
| 5490 | 提高级 | SD-S05490 | 23.5 | 是 |
| 5491 | 提高级 | SD-S05491 | 22 | 否 |
| 5492 | 提高级 | SD-S05492 | 44 | 否 |
| 5493 | 提高级 | SD-S05493 | 40 | 否 |
| 5494 | 提高级 | SD-S05494 | 13 | 否 |
| 5495 | 提高级 | SD-S05495 | 12 | 否 |
| 5496 | 提高级 | SD-S05496 | 14 | 否 |
| 5497 | 提高级 | SD-S05497 | 78.5 | 是 |
| 5498 | 提高级 | SD-S05498 | 36 | 否 |
| 5499 | 提高级 | SD-S05499 | 21.5 | 否 |
| 5500 | 提高级 | SD-S05500 | 20 | 否 |
| 5501 | 提高级 | SD-S05501 | 40 | 否 |
| 5502 | 提高级 | SD-S05502 | 18 | 否 |
| 5503 | 提高级 | SD-S05503 | 38 | 否 |
| 5504 | 提高级 | SD-S05504 | 22.5 | 否 |
| 5505 | 提高级 | SD-S05505 | 42.5 | 否 |
| 5506 | 提高级 | SD-S05506 | 57 | 否 |
| 5507 | 提高级 | SD-S05507 | 37.5 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 5508 | 提高级 | SD-S05508 | 21 | 否 |
| 5509 | 提高级 | SD-S05509 | 31.5 | 否 |
| 5510 | 提高级 | SD-S05510 | 72 | 是 |
| 5511 | 提高级 | SD-S05511 | 41.5 | 否 |
| 5512 | 提高级 | SD-S05512 | 78.5 | 是 |
| 5513 | 提高级 | SD-S05513 | 33.5 | 否 |
| 5514 | 提高级 | SD-S05514 | 25.5 | 否 |
| 5515 | 提高级 | SD-S05515 | 40 | 否 |
| 5516 | 提高级 | SD-S05516 | 28.5 | 否 |
| 5517 | 提高级 | SD-S05517 | 29 | 否 |
| 5518 | 提高级 | SD-S05518 | 38 | 否 |
| 5519 | 提高级 | SD-S05519 | 22 | 否 |
| 5520 | 提高级 | SD-S05520 | 84 | 是 |
| 5521 | 提高级 | SD-S05521 | 25.5 | 否 |
| 5522 | 提高级 | SD-S05522 | 41.5 | 是 |
| 5523 | 提高级 | SD-S05523 | 9.5 | 否 |
| 5524 | 提高级 | SD-S05524 | 15.5 | 否 |
| 5525 | 提高级 | SD-S05525 | 44.5 | 否 |
| 5526 | 提高级 | SD-S05526 | 24 | 否 |
| 5527 | 提高级 | SD-S05527 | 58.5 | 是 |
| 5528 | 提高级 | SD-S05528 | 41.5 | 是 |
| 5529 | 提高级 | SD-S05529 | 13 | 否 |
| 5530 | 提高级 | SD-S05530 | 35.5 | 否 |
| 5531 | 提高级 | SD-S05531 | 29.5 | 否 |
| 5532 | 提高级 | SD-S05532 | 14 | 否 |
| 5533 | 提高级 | SD-S05533 | 60 | 是 |
| 5534 | 提高级 | SD-S05534 | 14 | 否 |
| 5535 | 提高级 | SD-S05535 | 57.5 | 是 |
| 5536 | 提高级 | SD-S05536 | 41 | 否 |
| 5537 | 提高级 | SD-S05537 | 0 | 否 |
| 5538 | 提高级 | SD-S05538 | 18 | 否 |
| 5539 | 提高级 | SD-S05539 | 14 | 否 |
| 5540 | 提高级 | SD-S05540 | 74 | 是 |
| 5541 | 提高 | SD-S05541 | 29 | 否 |
| 5542 | 提高级 | SD-S05542 | 56 | 否 |
| 5543 | 提高级 | SD-S05543 | 21 | 否 |
| 5544 | 提高级 | SD-S05544 | 11 | 否 |
| 5545 | 提高级 | SD-S05545 | 38.5 | 否 |
| 5546 | 提高级 | SD-S05546 | 48 | 否 |
| 5547 | 提高级 | SD-S05547 | 11 | 否 |
| 5548 | 提高级 | SD-S05548 | 39 | 否 |
| 5549 | 提高级 | SD-S05549 | 5 | 否 |
| 5550 | 提高级 | SD-S05550 | 11.5 | 否 |
| 5551 | 提高级 | SD-S05551 | 34 | 否 |
| 5552 | 提高级 | SD-S05552 | 28.5 | 否 |
| 5553 | 提高级 | SD-S05553 | 5 | 否 |
| 5554 | 提高级 | SD-S05554 | 13.5 | 否 |
| 5555 | 提高级 | SD-S05555 | 2 | 否 |
| 5556 | 提高级 | SD-S05556 | 16 | 否 |
| 5557 | 提高级 | SD-S05557 | 26 | 否 |
| 5558 | 提高级 | SD-S05558 | 66 | 是 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 5559 | 提高组 | SD-S05559 | 40 | 否 |
| 5560 | 提高级 | SD-S05560 | 22.5 | 否 |
| 5561 | 提高级 | SD-S05561 | 40 | 否 |
| 5562 | 提高级 | SD-S05562 | 18 | 否 |
| 5563 | 提高级 | SD-S05563 | 6 | 否 |
| 5564 | 提高级 | SD-S05564 | 26.5 | 否 |
| 5565 | 提高级 | SD-S05565 | 71 | 是 |
| 5566 | 提高级 | SD-S05566 | 14 | 否 |
| 5567 | 提高级 | SD-S05567 | 14 | 否 |
| 5568 | 提高级 | SD-S05568 | 14 | 否 |
| 5569 | 提高级 | SD-S05569 | 47 | 否 |
| 5570 | 提高级 | SD-S05570 | 67 | 否 |
| 5571 | 提高级 | SD-S05571 | 29 | 否 |
| 5572 | 提高级 | SD-S05572 | 11.5 | 否 |
| 5573 | 提高级 | SD-S05573 | 13 | 否 |
| 5574 | 提高级 | SD-S05574 | 15.5 | 否 |
| 5575 | 提高级 | SD-S05575 | 31 | 是 |
| 5576 | 提高级 | SD-S05576 | 78 | 是 |
| 5577 | 提高级 | SD-S05577 | 48.5 | 否 |
| 5578 | 提高级 | SD-S05578 | 21.5 | 否 |
| 5579 | 提高级 | SD-S05579 | 70 | 是 |
| 5580 | 提高级 | SD-S05580 | 70.5 | 是 |
| 5581 | 提高级 | SD-S05581 | 12 | 否 |
| 5582 | 提高级 | SD-S05582 | 32.5 | 否 |
| 5583 | 提高级 | SD-S05583 | 13.5 | 否 |
| 5584 | 提高级 | SD-S05584 | 24 | 否 |
| 5585 | 提高级 | SD-S05585 | 18 | 否 |
| 5586 | 提高级 | SD-S05586 | 39.5 | 否 |
| 5587 | 提高级 | SD-S05587 | 16 | 否 |
| 5588 | 提高级 | SD-S05588 | 27.5 | 否 |
| 5589 | 提高级 | SD-S05589 | 51 | 否 |
| 5590 | 提高级 | SD-S05590 | 38.5 | 是 |
| 5591 | 提高级 | SD-S05591 | 34.5 | 是 |
| 5592 | 提高级 | SD-S05592 | 26 | 否 |
| 5593 | 提高级 | SD-S05593 | 22 | 否 |
| 5594 | 提高级 | SD-S05594 | 21 | 否 |
| 5595 | 提高级 | SD-S05595 | 55.5 | 是 |
| 5596 | 提高级 | SD-S05596 | 29 | 否 |
| 5597 | 提高级 | SD-S05597 | 60 | 是 |
| 5598 | 提高级 | SD-S05598 | 26.5 | 否 |
| 5599 | 提高级 | SD-S05599 | 26 | 否 |
| 5600 | 提高级 | SD-S05600 | 33 | 否 |
| 5601 | 提高级 | SD-S05601 | 37.5 | 否 |
| 5602 | 提高级 | SD-S05602 | 11.5 | 否 |
| 5603 | 提高级 | SD-S05603 | 38 | 否 |
| 5604 | 提高级 | SD-S05604 | 48 | 否 |
| 5605 | 提高级 | SD-S05605 | 32.5 | 否 |
| 5606 | 提高级 | SD-S05606 | 32 | 否 |
| 5607 | 提高级 | SD-S05607 | 27 | 否 |
| 5608 | 提高级 | SD-S05608 | 12.5 | 否 |
| 5609 | 提高级 | SD-S05609 | 42.5 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 5610 | 提高级 | SD-S05610 | 31.5 | 否 |
| 5611 | 提高级 | SD-S05611 | 33 | 是 |
| 5612 | 提高级 | SD-S05612 | 13 | 否 |
| 5613 | 提高级 | SD-S05613 | 70 | 是 |
| 5614 | 提高级 | SD-S05614 | 29 | 否 |
| 5615 | 提高级 | SD-S05615 | 45.5 | 否 |
| 5616 | 提高级 | SD-S05616 | 35 | 否 |
| 5617 | 提高级 | SD-S05617 | 30.5 | 否 |
| 5618 | 提高级 | SD-S05618 | 18.5 | 否 |
| 5619 | 提高级 | SD-S05619 | 60.5 | 是 |
| 5620 | 提高级 | SD-S05620 | 87 | 是 |
| 5621 | 提高级 | SD-S05621 | 47.5 | 是 |
| 5622 | 提高级 | SD-S05622 | 31.5 | 否 |
| 5623 | 提高级 | SD-S05623 | 14.5 | 否 |
| 5624 | 提高级 | SD-S05624 | 83 | 是 |
| 5625 | 提高级 | SD-S05625 | 32 | 否 |
| 5626 | 提高级 | SD-S05626 | 32.5 | 否 |
| 5627 | 提高级 | SD-S05627 | 36 | 是 |
| 5628 | 提高级 | SD-S05628 | 32.5 | 否 |
| 5629 | 提高级 | SD-S05629 | 29.5 | 否 |
| 5630 | 提高级 | SD-S05630 | 25.5 | 否 |
| 5631 | 提高级 | SD-S05631 | 27 | 否 |
| 5632 | 提高级 | SD-S05632 | 12 | 否 |
| 5633 | 提高级 | SD-S05633 | 35 | 否 |
| 5634 | 提高级 | SD-S05634 | 25.5 | 否 |
| 5635 | 提高级 | SD-S05635 | 31.5 | 否 |
| 5636 | 提高级 | SD-S05636 | 9 | 否 |
| 5637 | 提高级 | SD-S05637 | 45.5 | 是 |
| 5638 | 提高级 | SD-S05638 | 14 | 否 |
| 5639 | 提高级 | SD-S05639 | 64 | 是 |
| 5640 | 提高级 | SD-S05640 | 28.5 | 否 |
| 5641 | 提高级 | SD-S05641 | 64 | 是 |
| 5642 | 提高级 | SD-S05642 | 40 | 是 |
| 5643 | 提高级 | SD-S05643 | 16 | 否 |
| 5644 | 提高级 | SD-S05644 | 0 | 否 |
| 5645 | 提高级 | SD-S05645 | 0 | 否 |
| 5646 | 提高级 | SD-S05646 | 51 | 否 |
| 5647 | 提高级 | SD-S05647 | 31 | 否 |
| 5648 | 提高级 | SD-S05648 | 36 | 否 |
| 5649 | 提高级 | SD-S05649 | 15.5 | 否 |
| 5650 | 提高级 | SD-S05650 | 44 | 否 |
| 5651 | 提高级 | SD-S05651 | 20 | 否 |
| 5652 | 提高级 | SD-S05652 | 29.5 | 否 |
| 5653 | 提高级 | SD-S05653 | 39 | 否 |
| 5654 | 提高级 | SD-S05654 | 71.5 | 是 |
| 5655 | 提高级 | SD-S05655 | 18.5 | 否 |
| 5656 | 提高级 | SD-S05656 | 29.5 | 否 |
| 5657 | 提高级 | SD-S05657 | 9.5 | 否 |
| 5658 | 提高级 | SD-S05658 | 12 | 否 |
| 5659 | 提高级 | SD-S05659 | 41 | 否 |
| 5660 | 提高级 | SD-S05660 | 28.5 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 5661 | 提高级 | SD-S05661 | 8.5 | 否 |
| 5662 | 提高级 | SD-S05662 | 72.5 | 是 |
| 5663 | 提高级 | SD-S05663 | 5.5 | 否 |
| 5664 | 提高级 | SD-S05664 | 35.5 | 否 |
| 5665 | 提高级 | SD-S05665 | 25.5 | 否 |
| 5666 | 提高级 | SD-S05666 | 60.5 | 是 |
| 5667 | 提高级 | SD-S05667 | 21.5 | 否 |
| 5668 | 提高级 | SD-S05668 | 49.5 | 否 |
| 5669 | 提高组 | SD-S05669 | 27 | 否 |
| 5670 | 提高级 | SD-S05670 | 8 | 否 |
| 5671 | 提高级 | SD-S05671 | 22 | 否 |
| 5672 | 提高级 | SD-S05672 | 83 | 是 |
| 5673 | 提高级 | SD-S05673 | 20 | 否 |
| 5674 | 提高级 | SD-S05674 | 59.5 | 是 |
| 5675 | 提高级 | SD-S05675 | 56 | 否 |
| 5676 | 提高级 | SD-S05676 | 35.5 | 否 |
| 5677 | 提高级 | SD-S05677 | 38 | 否 |
| 5678 | 提高级 | SD-S05678 | 29.5 | 否 |
| 5679 | 提高级 | SD-S05679 | 37.5 | 否 |
| 5680 | 提高级 | SD-S05680 | 39 | 否 |
| 5681 | 提高级 | SD-S05681 | 6 | 否 |
| 5682 | 提高级 | SD-S05682 | 30 | 否 |
| 5683 | 提高级 | SD-S05683 | 15 | 否 |
| 5684 | 提高级 | SD-S05684 | 12 | 否 |
| 5685 | 提高级 | SD-S05685 | 56 | 否 |
| 5686 | 提高级 | SD-S05686 | 44.5 | 否 |
| 5687 | 提高级 | SD-S05687 | 22.5 | 否 |
| 5688 | 提高级 | SD-S05688 | 61 | 是 |
| 5689 | 提高级 | SD-S05689 | 30 | 否 |
| 5690 | 提高级 | SD-S05690 | 37 | 否 |
| 5691 | 提高级 | SD-S05691 | 22.5 | 否 |
| 5692 | 提高级 | SD-S05692 | 47 | 否 |
| 5693 | 提高级 | SD-S05693 | 32 | 否 |
| 5694 | 提高组 | SD-S05694 | 24.5 | 否 |
| 5695 | 提高级 | SD-S05695 | 24.5 | 否 |
| 5696 | 提高级 | SD-S05696 | 33.5 | 否 |
| 5697 | 提高级 | SD-S05697 | 33 | 否 |
| 5698 | 提高级 | SD-S05698 | 12.5 | 否 |
| 5699 | 提高级 | SD-S05699 | 37 | 否 |
| 5700 | 提高级 | SD-S05700 | 50 | 否 |
| 5701 | 提高级 | SD-S05701 | 22.5 | 否 |
| 5702 | 提高级 | SD-S05702 | 44 | 否 |
| 5703 | 提高级 | SD-S05703 | 38 | 是 |
| 5704 | 提高级 | SD-S05704 | 30.5 | 否 |
| 5705 | 提高级 | SD-S05705 | 47 | 是 |
| 5706 | 提高级 | SD-S05706 | 14 | 否 |
| 5707 | 提高级 | SD-S05707 | 34.5 | 否 |
| 5708 | 提高组 | SD-S05708 | 28 | 否 |
| 5709 | 提高级 | SD-S05709 | 13.5 | 否 |
| 5710 | 提高级 | SD-S05710 | 27.5 | 否 |
| 5711 | 提高级 | SD-S05711 | 58 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 5712 | 提高级 | SD-S05712 | 35 | 否 |
| 5713 | 提高组 | SD-S05713 | 33.5 | 否 |
| 5714 | 提高级 | SD-S05714 | 33.5 | 否 |
| 5715 | 提高级 | SD-S05715 | 43 | 否 |
| 5716 | 提高级 | SD-S05716 | 16 | 否 |
| 5717 | 提高级 | SD-S05717 | 24.5 | 否 |
| 5718 | 提高级 | SD-S05718 | 41.5 | 否 |
| 5719 | 提高级 | SD-S05719 | 17 | 否 |
| 5720 | 提高级 | SD-S05720 | 38 | 否 |
| 5721 | 提高级 | SD-S05721 | 37 | 否 |
| 5722 | 提高级 | SD-S05722 | 32 | 否 |
| 5723 | 提高级 | SD-S05723 | 62.5 | 是 |
| 5724 | 提高级 | SD-S05724 | 37.5 | 否 |
| 5725 | 提高级 | SD-S05725 | 35.5 | 否 |
| 5726 | 提高级 | SD-S05726 | 46 | 否 |
| 5727 | 提高级 | SD-S05727 | 4.5 | 否 |
| 5728 | 提高级 | SD-S05728 | 28 | 否 |
| 5729 | 提高级 | SD-S05729 | 38 | 是 |
| 5730 | 提高级 | SD-S05730 | 33.5 | 否 |
| 5731 | 提高级 | SD-S05731 | 0 | 否 |
| 5732 | 提高级 | SD-S05732 | 34.5 | 否 |
| 5733 | 提高级 | SD-S05733 | 77.5 | 否 |
| 5734 | 提高级 | SD-S05734 | 44 | 否 |
| 5735 | 提高级 | SD-S05735 | 38 | 否 |
| 5736 | 提高级 | SD-S05736 | 36 | 否 |
| 5737 | 提高级 | SD-S05737 | 43 | 是 |
| 5738 | 提高级 | SD-S05738 | 28 | 否 |
| 5739 | 提高级 | SD-S05739 | 25 | 否 |
| 5740 | 提高级 | SD-S05740 | 34.5 | 否 |
| 5741 | 提高级 | SD-S05741 | 16 | 否 |
| 5742 | 提高级 | SD-S05742 | 33 | 否 |
| 5743 | 提高级 | SD-S05743 | 14 | 否 |
| 5744 | 提高级 | SD-S05744 | 25 | 否 |
| 5745 | 提高级 | SD-S05745 | 39.5 | 否 |
| 5746 | 提高级 | SD-S05746 | 21 | 否 |
| 5747 | 提高级 | SD-S05747 | 63.5 | 是 |
| 5748 | 提高级 | SD-S05748 | 0 | 否 |
| 5749 | 提高级 | SD-S05749 | 11.5 | 否 |
| 5750 | 提高级 | SD-S05750 | 79 | 是 |
| 5751 | 提高级 | SD-S05751 | 29 | 否 |
| 5752 | 提高级 | SD-S05752 | 28.5 | 否 |
| 5753 | 提高级 | SD-S05753 | 55.5 | 否 |
| 5754 | 提高级 | SD-S05754 | 34.5 | 否 |
| 5755 | 提高级 | SD-S05755 | 26.5 | 否 |
| 5756 | 提高级 | SD-S05756 | 0 | 否 |
| 5757 | 提高级 | SD-S05757 | 34 | 否 |
| 5758 | 提高级 | SD-S05758 | 24.5 | 否 |
| 5759 | 提高级 | SD-S05759 | 32.5 | 否 |
| 5760 | 提高级 | SD-S05760 | 66.5 | 是 |
| 5761 | 提高级 | SD-S05761 | 37 | 否 |
| 5762 | 提高级 | SD-S05762 | | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 5763 | 提高级 | SD-S05763 | 22 | 否 |
| 5764 | 提高级 | SD-S05764 | 60 | 是 |
| 5765 | 提高级 | SD-S05765 | 63.5 | 是 |
| 5766 | 提高级 | SD-S05766 | 39 | 否 |
| 5767 | 提高级 | SD-S05767 | 43.5 | 否 |
| 5768 | 提高级 | SD-S05768 | 5 | 否 |
| 5769 | 提高级 | SD-S05769 | 23.5 | 否 |
| 5770 | 提高级 | SD-S05770 | 69 | 是 |
| 5771 | 提高级 | SD-S05771 | 56.5 | 否 |
| 5772 | 提高级 | SD-S05772 | 34.5 | 否 |
| 5773 | 提高级 | SD-S05773 | 9 | 否 |
| 5774 | 提高级 | SD-S05774 | 66.5 | 否 |
| 5775 | 提高级 | SD-S05775 | 31 | 否 |
| 5776 | 提高级 | SD-S05776 | 40.5 | 否 |
| 5777 | 提高级 | SD-S05777 | 67 | 否 |
| 5778 | 提高级 | SD-S05778 | 48.5 | 否 |
| 5779 | 提高级 | SD-S05779 | 47 | 否 |
| 5780 | 提高级 | SD-S05780 | 35.5 | 否 |
| 5781 | 提高级 | SD-S05781 | 33.5 | 否 |
| 5782 | 提高级 | SD-S05782 | 18 | 否 |
| 5783 | 提高级 | SD-S05783 | 14 | 否 |
| 5784 | 提高级 | SD-S05784 | 59.5 | 是 |
| 5785 | 提高级 | SD-S05785 | 27 | 否 |
| 5786 | 提高级 | SD-S05786 | 36.5 | 否 |
| 5787 | 提高级 | SD-S05787 | 38.5 | 否 |
| 5788 | 提高级 | SD-S05788 | 42.5 | 否 |
| 5789 | 提高级 | SD-S05789 | 56.5 | 是 |
| 5790 | 提高级 | SD-S05790 | 49.5 | 是 |
| 5791 | 提高级 | SD-S05791 | 39 | 否 |
| 5792 | 提高级 | SD-S05792 | 48.5 | 否 |
| 5793 | 提高级 | SD-S05793 | 64 | 是 |
| 5794 | 提高级 | SD-S05794 | 31 | 否 |
| 5795 | 提高级 | SD-S05795 | 29.5 | 否 |
| 5796 | 提高级 | SD-S05796 | 25 | 否 |
| 5797 | 提高级 | SD-S05797 | 48.5 | 否 |
| 5798 | 提高级 | SD-S05798 | 50 | 否 |
| 5799 | 提高级 | SD-S05799 | 35.5 | 否 |
| 5800 | 提高级 | SD-S05800 | 31 | 否 |
| 5801 | 提高级 | SD-S05801 | 0 | 否 |
| 5802 | 提高级 | SD-S05802 | 47 | 是 |
| 5803 | 提高级 | SD-S05803 | 24 | 否 |
| 5804 | 提高级 | SD-S05804 | 40 | 否 |
| 5805 | 提高级 | SD-S05805 | 50.5 | 是 |
| 5806 | 提高级 | SD-S05806 | 17 | 否 |
| 5807 | 提高级 | SD-S05807 | 13.5 | 否 |
| 5808 | 提高级 | SD-S05808 | 13 | 否 |
| 5809 | 提高级 | SD-S05809 | 19.5 | 否 |
| 5810 | 提高级 | SD-S05810 | 43 | 否 |
| 5811 | 提高级 | SD-S05811 | 67.5 | 是 |
| 5812 | 提高级 | SD-S05812 | 11 | 否 |
| 5813 | 提高级 | SD-S05813 | 12.5 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 5814 | 提高级 | SD-S05814 | 36.5 | 否 |
| 5815 | 提高级 | SD-S05815 | 16 | 否 |
| 5816 | 提高级 | SD-S05816 | 18 | 否 |
| 5817 | 提高级 | SD-S05817 | 34 | 否 |
| 5818 | 提高级 | SD-S05818 | 39 | 否 |
| 5819 | 提高级 | SD-S05819 | 28 | 否 |
| 5820 | 提高级 | SD-S05820 | 47 | 否 |
| 5821 | 提高级 | SD-S05821 | 43 | 否 |
| 5822 | 提高级 | SD-S05822 | 10 | 否 |
| 5823 | 提高级 | SD-S05823 | 18.5 | 否 |
| 5824 | 提高级 | SD-S05824 | 42 | 否 |
| 5825 | 提高级 | SD-S05825 | 19 | 否 |
| 5826 | 提高级 | SD-S05826 | 37 | 否 |
| 5827 | 提高级 | SD-S05827 | 36.5 | 否 |
| 5828 | 提高级 | SD-S05828 | 17 | 否 |
| 5829 | 提高级 | SD-S05829 | 64 | 是 |
| 5830 | 提高级 | SD-S05830 | 44 | 否 |
| 5831 | 提高级 | SD-S05831 | 13 | 否 |
| 5832 | 提高级 | SD-S05832 | 50 | 是 |
| 5833 | 提高级 | SD-S05833 | 73.5 | 是 |
| 5834 | 提高级 | SD-S05834 | 9 | 否 |
| 5835 | 提高级 | SD-S05835 | 21 | 否 |
| 5836 | 提高级 | SD-S05836 | 42.5 | 否 |
| 5837 | 提高级 | SD-S05837 | 31.5 | 否 |
| 5838 | 提高级 | SD-S05838 | 47.5 | 是 |
| 5839 | 提高级 | SD-S05839 | 12.5 | 否 |
| 5840 | 提高级 | SD-S05840 | 31 | 否 |
| 5841 | 提高级 | SD-S05841 | 35 | 否 |
| 5842 | 提高级 | SD-S05842 | 7.5 | 否 |
| 5843 | 提高级 | SD-S05843 | 53 | 是 |
| 5844 | 提高级 | SD-S05844 | 7 | 否 |
| 5845 | 提高级 | SD-S05845 | 40 | 否 |
| 5846 | 提高级 | SD-S05846 | 36.5 | 否 |
| 5847 | 提高级 | SD-S05847 | 2 | 否 |
| 5848 | 提高级 | SD-S05848 | 25 | 否 |
| 5849 | 提高级 | SD-S05849 | 68 | 否 |
| 5850 | 提高级 | SD-S05850 | 52 | 是 |
| 5851 | 提高级 | SD-S05851 | 66 | 否 |
| 5852 | 提高级 | SD-S05852 | 16.5 | 否 |
| 5853 | 提高级 | SD-S05853 | 37.5 | 否 |
| 5854 | 提高级 | SD-S05854 | 32.5 | 否 |
| 5855 | 提高级 | SD-S05855 | 27.5 | 否 |
| 5856 | 提高级 | SD-S05856 | 60 | 是 |
| 5857 | 提高级 | SD-S05857 | 47.5 | 是 |
| 5858 | 提高级 | SD-S05858 | 0 | 否 |
| 5859 | 提高级 | SD-S05859 | 15 | 否 |
| 5860 | 提高级 | SD-S05860 | 26.5 | 否 |
| 5861 | 提高级 | SD-S05861 | 52 | 是 |
| 5862 | 提高级 | SD-S05862 | 8 | 否 |
| 5863 | 提高级 | SD-S05863 | 32.5 | 否 |
| 5864 | 提高级 | SD-S05864 | 9 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 5865 | 提高级 | SD-S05865 | 16 | 否 |
| 5866 | 提高级 | SD-S05866 | 29.5 | 否 |
| 5867 | 提高级 | SD-S05867 | 6 | 否 |
| 5868 | 提高级 | SD-S05868 | 29 | 否 |
| 5869 | 提高级 | SD-S05869 | 23.5 | 否 |
| 5870 | 提高级 | SD-S05870 | 41 | 否 |
| 5871 | 提高级 | SD-S05871 | 31.5 | 否 |
| 5872 | 提高级 | SD-S05872 | 32.5 | 否 |
| 5873 | 提高级 | SD-S05873 | 48.5 | 否 |
| 5874 | 提高级 | SD-S05874 | 49.5 | 是 |
| 5875 | 提高级 | SD-S05875 | 21.5 | 否 |
| 5876 | 提高级 | SD-S05876 | 29 | 否 |
| 5877 | 提高级 | SD-S05877 | 70 | 是 |
| 5878 | 提高级 | SD-S05878 | 70 | 否 |
| 5879 | 提高级 | SD-S05879 | 8 | 否 |
| 5880 | 提高级 | SD-S05880 | 47.5 | 否 |
| 5881 | 提高级 | SD-S05881 | 54 | 否 |
| 5882 | 提高 | SD-S05882 | 45 | 否 |
| 5883 | 提高级 | SD-S05883 | 36 | 否 |
| 5884 | 提高级 | SD-S05884 | 65 | 是 |
| 5885 | 提高级 | SD-S05885 | 48 | 否 |
| 5886 | 提高级 | SD-S05886 | 26.5 | 否 |
| 5887 | 提高级 | SD-S05887 | 28.5 | 否 |
| 5888 | 提高级 | SD-S05888 | 15.5 | 否 |
| 5889 | 提高级 | SD-S05889 | 16 | 否 |
| 5890 | 提高级 | SD-S05890 | 40.5 | 否 |
| 5891 | 提高级 | SD-S05891 | 21 | 否 |
| 5892 | 提高级 | SD-S05892 | 19 | 否 |
| 5893 | 提高级 | SD-S05893 | 30.5 | 否 |
| 5894 | 提高级 | SD-S05894 | 30.5 | 否 |
| 5895 | 提高级 | SD-S05895 | 22 | 否 |
| 5896 | 提高级 | SD-S05896 | 37 | 否 |
| 5897 | 提高级 | SD-S05897 | 51.5 | 否 |
| 5898 | 提高组 | SD-S05898 | 22.5 | 否 |
| 5899 | 提高级 | SD-S05899 | 41 | 否 |
| 5900 | 提高级 | SD-S05900 | 58.5 | 是 |
| 5901 | 提高级 | SD-S05901 | 64.5 | 是 |
| 5902 | 提高级 | SD-S05902 | 60.5 | 是 |
| 5903 | 提高级 | SD-S05903 | 43 | 否 |
| 5904 | 提高级 | SD-S05904 | 44 | 否 |
| 5905 | 提高级 | SD-S05905 | 46 | 否 |
| 5906 | 提高级 | SD-S05906 | 43 | 否 |
| 5907 | 提高组 | SD-S05907 | 41 | 否 |
| 5908 | 提高级 | SD-S05908 | 34.5 | 否 |
| 5909 | 提高级 | SD-S05909 | 62.5 | 是 |
| 5910 | 提高级 | SD-S05910 | 46.5 | 否 |
| 5911 | 提高级 | SD-S05911 | 6 | 否 |
| 5912 | 提高级 | SD-S05912 | 10 | 否 |
| 5913 | 提高级 | SD-S05913 | 33.5 | 否 |
| 5914 | 提高级 | SD-S05914 | 40 | 否 |
| 5915 | 提高级 | SD-S05915 | 19 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 5916 | 提高级 | SD-S05916 | 3 | 否 |
| 5917 | 提高级 | SD-S05917 | 29.5 | 否 |
| 5918 | 提高级 | SD-S05918 | 33.5 | 否 |
| 5919 | 提高级 | SD-S05919 | 4 | 否 |
| 5920 | 提高级 | SD-S05920 | 10 | 否 |
| 5921 | 提高级 | SD-S05921 | 44.5 | 否 |
| 5922 | 提高级 | SD-S05922 | 14.5 | 否 |
| 5923 | 提高级 | SD-S05923 | 52.5 | 是 |
| 5924 | 提高级 | SD-S05924 | 45.5 | 否 |
| 5925 | 提高级 | SD-S05925 | 47 | 是 |
| 5926 | 提高级 | SD-S05926 | 37 | 否 |
| 5927 | 提高级 | SD-S05927 | 79.5 | 是 |
| 5928 | 提高级 | SD-S05928 | 22.5 | 否 |
| 5929 | 提高级 | SD-S05929 | 22.5 | 否 |
| 5930 | 提高级 | SD-S05930 | 76.5 | 是 |
| 5931 | 提高级 | SD-S05931 | 21 | 否 |
| 5932 | 提高级 | SD-S05932 | 36 | 否 |
| 5933 | 提高级 | SD-S05933 | 5 | 否 |
| 5934 | 提高级 | SD-S05934 | 22 | 否 |
| 5935 | 提高级 | SD-S05935 | 23 | 否 |
| 5936 | 提高级 | SD-S05936 | 19.5 | 否 |
| 5937 | 提高级 | SD-S05937 | 33.5 | 否 |
| 5938 | 提高级 | SD-S05938 | 28.5 | 否 |
| 5939 | 提高级 | SD-S05939 | 40.5 | 否 |
| 5940 | 提高级 | SD-S05940 | 24.5 | 否 |
| 5941 | 提高级 | SD-S05941 | 40.5 | 是 |
| 5942 | 提高级 | SD-S05942 | 13 | 否 |
| 5943 | 提高级 | SD-S05943 | 45 | 是 |
| 5944 | 提高级 | SD-S05944 | 12.5 | 否 |
| 5945 | 提高级 | SD-S05945 | 4 | 否 |
| 5946 | 提高级 | SD-S05946 | 27 | 否 |
| 5947 | 提高级 | SD-S05947 | 14 | 否 |
| 5948 | 提高级 | SD-S05948 | 56 | 否 |
| 5949 | 提高级 | SD-S05949 | 29.5 | 否 |
| 5950 | 提高级 | SD-S05950 | 28.5 | 否 |
| 5951 | 提高级 | SD-S05951 | 16 | 否 |
| 5952 | 提高级 | SD-S05952 | 45.5 | 否 |
| 5953 | 提高级 | SD-S05953 | 33 | 否 |
| 5954 | 提高级 | SD-S05954 | 39.5 | 否 |
| 5955 | 提高级 | SD-S05955 | 35 | 否 |
| 5956 | 提高级 | SD-S05956 | 17.5 | 否 |
| 5957 | 提高级 | SD-S05957 | 21.5 | 否 |
| 5958 | 提高级 | SD-S05958 | 38 | 否 |
| 5959 | 提高级 | SD-S05959 | 31 | 否 |
| 5960 | 提高级 | SD-S05960 | 60 | 是 |
| 5961 | 提高级 | SD-S05961 | 21.5 | 否 |
| 5962 | 提高级 | SD-S05962 | 10 | 否 |
| 5963 | 提高级 | SD-S05963 | 78.5 | 是 |
| 5964 | 提高级 | SD-S05964 | 68 | 是 |
| 5965 | 提高级 | SD-S05965 | 16 | 否 |
| 5966 | 提高级 | SD-S05966 | 31.5 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 5967 | 提高级 | SD-S05967 | 16 | 否 |
| 5968 | 提高级 | SD-S05968 | 37.5 | 否 |
| 5969 | 提高级 | SD-S05969 | 16 | 否 |
| 5970 | 提高级 | SD-S05970 | 40.5 | 否 |
| 5971 | 提高级 | SD-S05971 | 51 | 否 |
| 5972 | 提高级 | SD-S05972 | 17 | 否 |
| 5973 | 提高级 | SD-S05973 | 27.5 | 否 |
| 5974 | 提高级 | SD-S05974 | 40 | 否 |
| 5975 | 提高级 | SD-S05975 | 30 | 否 |
| 5976 | 提高级 | SD-S05976 | 6 | 否 |
| 5977 | 提高级 | SD-S05977 | 7 | 否 |
| 5978 | 提高级 | SD-S05978 | 40 | 否 |
| 5979 | 提高级 | SD-S05979 | 35 | 否 |
| 5980 | 提高级 | SD-S05980 | 28.5 | 否 |
| 5981 | 提高级 | SD-S05981 | 31.5 | 否 |
| 5982 | 提高级 | SD-S05982 | 6 | 否 |
| 5983 | 提高级 | SD-S05983 | 2 | 否 |
| 5984 | 提高级 | SD-S05984 | 35 | 否 |
| 5985 | 提高级 | SD-S05985 | 36 | 否 |
| 5986 | 提高级 | SD-S05986 | 2 | 否 |
| 5987 | 提高级 | SD-S05987 | 67 | 是 |
| 5988 | 提高级 | SD-S05988 | 79 | 是 |
| 5989 | 提高级 | SD-S05989 | 42 | 否 |
| 5990 | 提高级 | SD-S05990 | 33.5 | 否 |
| 5991 | 提高级 | SD-S05991 | 34.5 | 否 |
| 5992 | 提高级 | SD-S05992 | 31 | 否 |
| 5993 | 提高级 | SD-S05993 | 39 | 否 |
| 5994 | 提高级 | SD-S05994 | 19 | 否 |
| 5995 | 提高级 | SD-S05995 | 52 | 否 |
| 5996 | 提高级 | SD-S05996 | 9 | 否 |
| 5997 | 提高级 | SD-S05997 | 47.5 | 否 |
| 5998 | 提高级 | SD-S05998 | 43 | 否 |
| 5999 | 提高级 | SD-S05999 | 73 | 是 |
| 6000 | 提高级 | SD-S06000 | 12 | 否 |
| 6001 | 提高级 | SD-S06001 | 34.5 | 否 |
| 6002 | 提高级 | SD-S06002 | 33.5 | 否 |
| 6003 | 提高级 | SD-S06003 | 43 | 否 |
| 6004 | 提高级 | SD-S06004 | 0 | 否 |
| 6005 | 提高级 | SD-S06005 | 32 | 否 |
| 6006 | 提高级 | SD-S06006 | 28 | 否 |
| 6007 | 提高级 | SD-S06007 | 54 | 是 |
| 6008 | 提高级 | SD-S06008 | 34 | 否 |
| 6009 | 提高级 | SD-S06009 | 24 | 否 |
| 6010 | 提高级 | SD-S06010 | 40 | 否 |
| 6011 | 提高级 | SD-S06011 | 11.5 | 否 |
| 6012 | 提高级 | SD-S06012 | 26 | 否 |
| 6013 | 提高级 | SD-S06013 | 22.5 | 否 |
| 6014 | 提高级 | SD-S06014 | 30 | 否 |
| 6015 | 提高级 | SD-S06015 | 18.5 | 否 |
| 6016 | 提高级 | SD-S06016 | 36 | 否 |
| 6017 | 提高级 | SD-S06017 | 34.5 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 6018 | 提高级 | SD-S06018 | 38 | 否 |
| 6019 | 提高级 | SD-S06019 | 2 | 否 |
| 6020 | 提高级 | SD-S06020 | 35 | 否 |
| 6021 | 提高级 | SD-S06021 | 20.5 | 否 |
| 6022 | 提高级 | SD-S06022 | 15 | 否 |
| 6023 | 提高级 | SD-S06023 | 37 | 否 |
| 6024 | 提高级 | SD-S06024 | 35.5 | 否 |
| 6025 | 提高级 | SD-S06025 | 44 | 否 |
| 6026 | 提高级 | SD-S06026 | 38 | 否 |
| 6027 | 提高级 | SD-S06027 | 51 | 是 |
| 6028 | 提高级 | SD-S06028 | 36 | 否 |
| 6029 | 提高级 | SD-S06029 | 75 | 是 |
| 6030 | 提高级 | SD-S06030 | 35.5 | 否 |
| 6031 | 提高级 | SD-S06031 | 37.5 | 否 |
| 6032 | 提高级 | SD-S06032 | 39.5 | 否 |
| 6033 | 提高级 | SD-S06033 | 12 | 否 |
| 6034 | 提高级 | SD-S06034 | 34.5 | 否 |
| 6035 | 提高级 | SD-S06035 | 35.5 | 否 |
| 6036 | 提高级 | SD-S06036 | 12 | 否 |
| 6037 | 提高级 | SD-S06037 | 21.5 | 否 |
| 6038 | 提高级 | SD-S06038 | 41 | 否 |
| 6039 | 提高级 | SD-S06039 | 6 | 否 |
| 6040 | 提高级 | SD-S06040 | 44 | 否 |
| 6041 | 提高级 | SD-S06041 | 45.5 | 否 |
| 6042 | 提高级 | SD-S06042 | 24 | 否 |
| 6043 | 提高级 | SD-S06043 | 83 | 是 |
| 6044 | 提高级 | SD-S06044 | 0 | 否 |
| 6045 | 提高级 | SD-S06045 | 12.5 | 否 |
| 6046 | 提高级 | SD-S06046 | 33 | 否 |
| 6047 | 提高级 | SD-S06047 | 54.5 | 否 |
| 6048 | 提高组 | SD-S06048 | 20.5 | 否 |
| 6049 | 提高级 | SD-S06049 | 45 | 否 |
| 6050 | 提高级 | SD-S06050 | 17 | 否 |
| 6051 | 提高级 | SD-S06051 | 40 | 否 |
| 6052 | 提高级 | SD-S06052 | 34.5 | 否 |
| 6053 | 提高级 | SD-S06053 | 80.5 | 是 |
| 6054 | 提高级 | SD-S06054 | 23 | 否 |
| 6055 | 提高级 | SD-S06055 | 90 | 是 |
| 6056 | 提高组 | SD-S06056 | 33.5 | 否 |
| 6057 | 提高级 | SD-S06057 | 18.5 | 否 |
| 6058 | 提高级 | SD-S06058 | 26 | 否 |
| 6059 | 提高级 | SD-S06059 | 36 | 否 |
| 6060 | 提高级 | SD-S06060 | 5.5 | 否 |
| 6061 | 提高级 | SD-S06061 | 16 | 否 |
| 6062 | 提高级 | SD-S06062 | 64.5 | 是 |
| 6063 | 提高级 | SD-S06063 | 26.5 | 否 |
| 6064 | 提高级 | SD-S06064 | 40.5 | 否 |
| 6065 | 提高级 | SD-S06065 | 21.5 | 否 |
| 6066 | 提高级 | SD-S06066 | 29 | 否 |
| 6067 | 提高级 | SD-S06067 | 43 | 否 |
| 6068 | 提高级 | SD-S06068 | 27 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 6069 | 提高级 | SD-S06069 | 65.5 | 是 |
| 6070 | 提高级 | SD-S06070 | 31.5 | 否 |
| 6071 | 提高级 | SD-S06071 | 43.5 | 否 |
| 6072 | 提高级 | SD-S06072 | 25 | 否 |
| 6073 | 提高级 | SD-S06073 | 37 | 否 |
| 6074 | 提高级 | SD-S06074 | 31 | 否 |
| 6075 | 提高级 | SD-S06075 | 50.5 | 否 |
| 6076 | 提高级 | SD-S06076 | 25.5 | 否 |
| 6077 | 提高级 | SD-S06077 | 57.5 | 否 |
| 6078 | 提高级 | SD-S06078 | 43.5 | 否 |
| 6079 | 提高组 | SD-S06079 | 24 | 否 |
| 6080 | 提高级 | SD-S06080 | 29 | 否 |
| 6081 | 提高组 | SD-S06081 | 32 | 否 |
| 6082 | 提高级 | SD-S06082 | 10 | 否 |
| 6083 | 提高级 | SD-S06083 | 35.5 | 否 |
| 6084 | 提高级 | SD-S06084 | 76 | 是 |
| 6085 | 提高级 | SD-S06085 | 50.5 | 是 |
| 6086 | 提高级 | SD-S06086 | 66.5 | 是 |
| 6087 | 提高级 | SD-S06087 | 68 | 是 |
| 6088 | 提高级 | SD-S06088 | 10 | 否 |
| 6089 | 提高级 | SD-S06089 | 68 | 是 |
| 6090 | 提高级 | SD-S06090 | 86 | 是 |
| 6091 | 提高级 | SD-S06091 | 36 | 否 |
| 6092 | 提高级 | SD-S06092 | 53.5 | 否 |
| 6093 | 提高级 | SD-S06093 | 39.5 | 否 |
| 6094 | 提高级 | SD-S06094 | 9 | 否 |
| 6095 | 提高级 | SD-S06095 | 15.5 | 否 |
| 6096 | 提高级 | SD-S06096 | 22 | 否 |
| 6097 | 提高级 | SD-S06097 | 27 | 否 |
| 6098 | 提高级 | SD-S06098 | 33.5 | 否 |
| 6099 | 提高级 | SD-S06099 | 29 | 否 |
| 6100 | 提高级 | SD-S06100 | 63 | 否 |
| 6101 | 提高级 | SD-S06101 | 14.5 | 否 |
| 6102 | 提高级 | SD-S06102 | 33.5 | 否 |
| 6103 | 提高级 | SD-S06103 | 3.5 | 否 |
| 6104 | 提高级 | SD-S06104 | 15 | 否 |
| 6105 | 提高级 | SD-S06105 | 43 | 否 |
| 6106 | 提高级 | SD-S06106 | 20 | 否 |
| 6107 | 提高级 | SD-S06107 | 74 | 是 |
| 6108 | 提高级 | SD-S06108 | 12 | 否 |
| 6109 | 提高 | SD-S06109 | 65.5 | 否 |
| 6110 | 提高级 | SD-S06110 | 27 | 否 |
| 6111 | 提高级 | SD-S06111 | 49 | 否 |
| 6112 | 提高级 | SD-S06112 | 88 | 是 |
| 6113 | 提高级 | SD-S06113 | 42.5 | 否 |
| 6114 | 提高级 | SD-S06114 | 50 | 否 |
| 6115 | 提高级 | SD-S06115 | 29 | 否 |
| 6116 | 提高级 | SD-S06116 | 72 | 是 |
| 6117 | 提高级 | SD-S06117 | 27.5 | 否 |
| 6118 | 提高级 | SD-S06118 | 0 | 否 |
| 6119 | 提高级 | SD-S06119 | 42.5 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 6120 | 提高级 | SD-S06120 | 10 | 否 |
| 6121 | 提高级 | SD-S06121 | 74 | 是 |
| 6122 | 提高级 | SD-S06122 | 27 | 否 |
| 6123 | 提高级 | SD-S06123 | 61.5 | 是 |
| 6124 | 提高级 | SD-S06124 | 33.5 | 否 |
| 6125 | 提高级 | SD-S06125 | 43 | 否 |
| 6126 | 提高级 | SD-S06126 | 48.5 | 是 |
| 6127 | 提高级 | SD-S06127 | 29 | 否 |
| 6128 | 提高级 | SD-S06128 | 0 | 否 |
| 6129 | 提高级 | SD-S06129 | 48.5 | 是 |
| 6130 | 提高级 | SD-S06130 | 15.5 | 否 |
| 6131 | 提高级 | SD-S06131 | 28.5 | 否 |
| 6132 | 提高级 | SD-S06132 | 28.5 | 否 |
| 6133 | 提高级 | SD-S06133 | 12 | 否 |
| 6134 | 提高级 | SD-S06134 | 30 | 否 |
| 6135 | 提高级 | SD-S06135 | 49.5 | 否 |
| 6136 | 提高级 | SD-S06136 | 9.5 | 否 |
| 6137 | 提高组 | SD-S06137 | 28 | 否 |
| 6138 | 提高级 | SD-S06138 | 64.5 | 是 |
| 6139 | 提高级 | SD-S06139 | 13 | 否 |
| 6140 | 提高级 | SD-S06140 | 29.5 | 否 |
| 6141 | 提高级 | SD-S06141 | 52 | 是 |
| 6142 | 提高级 | SD-S06142 | 35 | 否 |
| 6143 | 提高级 | SD-S06143 | 15 | 否 |
| 6144 | 提高级 | SD-S06144 | 40.5 | 是 |
| 6145 | 提高级 | SD-S06145 | 42 | 否 |
| 6146 | 提高级 | SD-S06146 | 32 | 否 |
| 6147 | 提高级 | SD-S06147 | 32.5 | 否 |
| 6148 | 提高级 | SD-S06148 | 44 | 否 |
| 6149 | 提高级 | SD-S06149 | 33.5 | 否 |
| 6150 | 提高级 | SD-S06150 | 7 | 否 |
| 6151 | 提高级 | SD-S06151 | 81.5 | 是 |
| 6152 | 提高级 | SD-S06152 | 41 | 否 |
| 6153 | 提高级 | SD-S06153 | 27 | 否 |
| 6154 | 提高级 | SD-S06154 | 14.5 | 否 |
| 6155 | 提高级 | SD-S06155 | 12.5 | 否 |
| 6156 | 提高级 | SD-S06156 | 32.5 | 否 |
| 6157 | 提高级 | SD-S06157 | 69.5 | 是 |
| 6158 | 提高级 | SD-S06158 | 50 | 否 |
| 6159 | 提高级 | SD-S06159 | 31.5 | 否 |
| 6160 | 提高级 | SD-S06160 | 55.5 | 是 |
| 6161 | 提高级 | SD-S06161 | 13 | 否 |
| 6162 | 提高级 | SD-S06162 | 5 | 否 |
| 6163 | 提高级 | SD-S06163 | 0 | 否 |
| 6164 | 提高级 | SD-S06164 | 0 | 否 |
| 6165 | 提高级 | SD-S06165 | 45.5 | 否 |
| 6166 | 提高级 | SD-S06166 | 47.5 | 否 |
| 6167 | 提高级 | SD-S06167 | 17 | 否 |
| 6168 | 提高级 | SD-S06168 | 31 | 否 |
| 6169 | 提高级 | SD-S06169 | 67 | 是 |
| 6170 | 提高级 | SD-S06170 | 2 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 6171 | 提高级 | SD-S06171 | 58 | 否 |
| 6172 | 提高级 | SD-S06172 | 29 | 否 |
| 6173 | 提高级 | SD-S06173 | 22 | 否 |
| 6174 | 提高级 | SD-S06174 | 32 | 否 |
| 6175 | 提高级 | SD-S06175 | 59.5 | 是 |
| 6176 | 提高级 | SD-S06176 | 59.5 | 否 |
| 6177 | 提高级 | SD-S06177 | 26 | 否 |
| 6178 | 提高级 | SD-S06178 | 9.5 | 否 |
| 6179 | 提高级 | SD-S06179 | 39.5 | 否 |
| 6180 | 提高级 | SD-S06180 | 29 | 否 |
| 6181 | 提高级 | SD-S06181 | 44.5 | 否 |
| 6182 | 提高级 | SD-S06182 | 29 | 否 |
| 6183 | 提高级 | SD-S06183 | 25.5 | 否 |
| 6184 | 提高级 | SD-S06184 | 25 | 否 |
| 6185 | 提高级 | SD-S06185 | 73 | 是 |
| 6186 | 提高级 | SD-S06186 | 14 | 否 |
| 6187 | 提高级 | SD-S06187 | 36.5 | 否 |
| 6188 | 提高级 | SD-S06188 | 57 | 否 |
| 6189 | 提高级 | SD-S06189 | 52 | 否 |
| 6190 | 提高级 | SD-S06190 | 27 | 否 |
| 6191 | 提高级 | SD-S06191 | 0 | 否 |
| 6192 | 提高级 | SD-S06192 | 37.5 | 否 |
| 6193 | 提高级 | SD-S06193 | 56 | 否 |
| 6194 | 提高级 | SD-S06194 | 19.5 | 否 |
| 6195 | 提高级 | SD-S06195 | 2 | 否 |
| 6196 | 提高级 | SD-S06196 | 58 | 是 |
| 6197 | 提高级 | SD-S06197 | 8.5 | 否 |
| 6198 | 提高级 | SD-S06198 | 38 | 否 |
| 6199 | 提高组 | SD-S06199 | 28.5 | 否 |
| 6200 | 提高级 | SD-S06200 | 54 | 是 |
| 6201 | 提高级 | SD-S06201 | 47.5 | 否 |
| 6202 | 提高级 | SD-S06202 | 23.5 | 否 |
| 6203 | 提高级 | SD-S06203 | 29.5 | 否 |
| 6204 | 提高级 | SD-S06204 | 60.5 | 是 |
| 6205 | 提高级 | SD-S06205 | 44 | 否 |
| 6206 | 提高级 | SD-S06206 | 47 | 否 |
| 6207 | 提高级 | SD-S06207 | 31.5 | 否 |
| 6208 | 提高 | SD-S06208 | 66 | 否 |
| 6209 | 提高级 | SD-S06209 | 31 | 否 |
| 6210 | 提高级 | SD-S06210 | 45 | 是 |
| 6211 | 提高级 | SD-S06211 | 30 | 否 |
| 6212 | 提高级 | SD-S06212 | 6 | 否 |
| 6213 | 提高级 | SD-S06213 | 49 | 否 |
| 6214 | 提高级 | SD-S06214 | 1.5 | 否 |
| 6215 | 提高级 | SD-S06215 | 38.5 | 否 |
| 6216 | 提高级 | SD-S06216 | 26.5 | 否 |
| 6217 | 提高级 | SD-S06217 | 10.5 | 否 |
| 6218 | 提高级 | SD-S06218 | 53.5 | 否 |
| 6219 | 提高级 | SD-S06219 | 55.5 | 否 |
| 6220 | 提高级 | SD-S06220 | 31 | 否 |
| 6221 | 提高级 | SD-S06221 | 25 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 6222 | 提高级 | SD-S06222 | 25.5 | 否 |
| 6223 | 提高级 | SD-S06223 | 35.5 | 否 |
| 6224 | 提高级 | SD-S06224 | 69 | 是 |
| 6225 | 提高级 | SD-S06225 | 42 | 否 |
| 6226 | 提高级 | SD-S06226 | 12.5 | 否 |
| 6227 | 提高级 | SD-S06227 | 0 | 否 |
| 6228 | 提高级 | SD-S06228 | 36 | 否 |
| 6229 | 提高级 | SD-S06229 | 64 | 否 |
| 6230 | 提高级 | SD-S06230 | 25 | 否 |
| 6231 | 提高级 | SD-S06231 | 21 | 否 |
| 6232 | 提高级 | SD-S06232 | 79 | 是 |
| 6233 | 提高级 | SD-S06233 | 35 | 否 |
| 6234 | 提高级 | SD-S06234 | 38.5 | 否 |
| 6235 | 提高级 | SD-S06235 | 50 | 否 |
| 6236 | 提高级 | SD-S06236 | 29.5 | 否 |
| 6237 | 提高级 | SD-S06237 | 46 | 否 |
| 6238 | 提高级 | SD-S06238 | 37 | 否 |
| 6239 | 提高级 | SD-S06239 | 12 | 否 |
| 6240 | 提高级 | SD-S06240 | 37 | 否 |
| 6241 | 提高级 | SD-S06241 | 36 | 否 |
| 6242 | 提高级 | SD-S06242 | 32.5 | 否 |
| 6243 | 提高级 | SD-S06243 | 34.5 | 否 |
| 6244 | 提高级 | SD-S06244 | 58.5 | 是 |
| 6245 | 提高级 | SD-S06245 | 50 | 是 |
| 6246 | 提高级 | SD-S06246 | 45.5 | 否 |
| 6247 | 提高级 | SD-S06247 | 28 | 是 |
| 6248 | 提高级 | SD-S06248 | 63 | 是 |
| 6249 | 提高级 | SD-S06249 | 10.5 | 否 |
| 6250 | 提高级 | SD-S06250 | 32.5 | 否 |
| 6251 | 提高级 | SD-S06251 | 0 | 否 |
| 6252 | 提高级 | SD-S06252 | 25 | 否 |
| 6253 | 提高级 | SD-S06253 | 17 | 否 |
| 6254 | 提高级 | SD-S06254 | 46 | 否 |
| 6255 | 提高级 | SD-S06255 | 28.5 | 否 |
| 6256 | 提高级 | SD-S06256 | 36 | 否 |
| 6257 | 提高级 | SD-S06257 | 9 | 否 |
| 6258 | 提高级 | SD-S06258 | 60.5 | 是 |
| 6259 | 提高级 | SD-S06259 | 55 | 否 |
| 6260 | 提高级 | SD-S06260 | 31.5 | 否 |
| 6261 | 提高级 | SD-S06261 | 47.5 | 是 |
| 6262 | 提高级 | SD-S06262 | 39 | 否 |
| 6263 | 提高级 | SD-S06263 | 15 | 否 |
| 6264 | 提高级 | SD-S06264 | 11.5 | 否 |
| 6265 | 提高级 | SD-S06265 | 20.5 | 否 |
| 6266 | 提高级 | SD-S06266 | 56.5 | 是 |
| 6267 | 提高级 | SD-S06267 | 34.5 | 否 |
| 6268 | 提高级 | SD-S06268 | 36.5 | 否 |
| 6269 | 提高级 | SD-S06269 | 31.5 | 否 |
| 6270 | 提高级 | SD-S06270 | 16 | 否 |
| 6271 | 提高级 | SD-S06271 | 42.5 | 否 |
| 6272 | 提高级 | SD-S06272 | 70.5 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 6273 | 提高级 | SD-S06273 | 36 | 否 |
| 6274 | 提高级 | SD-S06274 | 26 | 否 |
| 6275 | 提高级 | SD-S06275 | 9 | 否 |
| 6276 | 提高级 | SD-S06276 | 16 | 否 |
| 6277 | 提高级 | SD-S06277 | 15 | 否 |
| 6278 | 提高级 | SD-S06278 | 28.5 | 否 |
| 6279 | 提高级 | SD-S06279 | 64 | 否 |
| 6280 | 提高级 | SD-S06280 | 68 | 是 |
| 6281 | 提高级 | SD-S06281 | 15.5 | 否 |
| 6282 | 提高级 | SD-S06282 | 43.5 | 否 |
| 6283 | 提高级 | SD-S06283 | 37.5 | 否 |
| 6284 | 提高级 | SD-S06284 | 49 | 否 |
| 6285 | 提高级 | SD-S06285 | 32.5 | 否 |
| 6286 | 提高级 | SD-S06286 | 34 | 否 |
| 6287 | 提高级 | SD-S06287 | 37 | 否 |
| 6288 | 提高级 | SD-S06288 | 29 | 否 |
| 6289 | 提高级 | SD-S06289 | 35 | 否 |
| 6290 | 提高级 | SD-S06290 | 32 | 否 |
| 6291 | 提高级 | SD-S06291 | 2 | 否 |
| 6292 | 提高级 | SD-S06292 | 71.5 | 是 |
| 6293 | 提高级 | SD-S06293 | 0 | 否 |
| 6294 | 提高级 | SD-S06294 | 29.5 | 否 |
| 6295 | 提高级 | SD-S06295 | 28 | 否 |
| 6296 | 提高级 | SD-S06296 | 8 | 否 |
| 6297 | 提高级 | SD-S06297 | 10 | 否 |
| 6298 | 提高级 | SD-S06298 | 0 | 否 |
| 6299 | 提高级 | SD-S06299 | 12 | 否 |
| 6300 | 提高级 | SD-S06300 | 67.5 | 是 |
| 6301 | 提高级 | SD-S06301 | 54 | 否 |
| 6302 | 提高级 | SD-S06302 | 22 | 否 |
| 6303 | 提高级 | SD-S06303 | 23.5 | 否 |
| 6304 | 提高级 | SD-S06304 | 24 | 否 |
| 6305 | 提高级 | SD-S06305 | 24.5 | 否 |
| 6306 | 提高级 | SD-S06306 | 29.5 | 否 |
| 6307 | 提高级 | SD-S06307 | 35 | 否 |
| 6308 | 提高级 | SD-S06308 | 24 | 是 |
| 6309 | 提高级 | SD-S06309 | 53.5 | 是 |
| 6310 | 提高级 | SD-S06310 | 2 | 否 |
| 6311 | 提高级 | SD-S06311 | 3.5 | 否 |
| 6312 | 提高级 | SD-S06312 | 25 | 否 |
| 6313 | 提高级 | SD-S06313 | 25.5 | 否 |
| 6314 | 提高级 | SD-S06314 | 15 | 否 |
| 6315 | 提高级 | SD-S06315 | 29.5 | 否 |
| 6316 | 提高级 | SD-S06316 | 37 | 否 |
| 6317 | 提高级 | SD-S06317 | 13 | 否 |
| 6318 | 提高级 | SD-S06318 | 54 | 否 |
| 6319 | 提高级 | SD-S06319 | 29.5 | 否 |
| 6320 | 提高级 | SD-S06320 | 29 | 否 |
| 6321 | 提高级 | SD-S06321 | 11 | 否 |
| 6322 | 提高级 | SD-S06322 | 14 | 否 |
| 6323 | 提高级 | SD-S06323 | 39.5 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 6324 | 提高级 | SD-S06324 | 0 | 否 |
| 6325 | 提高级 | SD-S06325 | 26.5 | 否 |
| 6326 | 提高级 | SD-S06326 | 16.5 | 否 |
| 6327 | 提高级 | SD-S06327 | 29 | 否 |
| 6328 | 提高级 | SD-S06328 | 23.5 | 否 |
| 6329 | 提高级 | SD-S06329 | 73 | 是 |
| 6330 | 提高级 | SD-S06330 | 52 | 否 |
| 6331 | 提高级 | SD-S06331 | 10 | 否 |
| 6332 | 提高组 | SD-S06332 | 21.5 | 否 |
| 6333 | 提高级 | SD-S06333 | 35.5 | 否 |
| 6334 | 提高级 | SD-S06334 | 22 | 否 |
| 6335 | 提高级 | SD-S06335 | 52 | 否 |
| 6336 | 提高级 | SD-S06336 | 43 | 否 |
| 6337 | 提高级 | SD-S06337 | 84.5 | 是 |
| 6338 | 提高级 | SD-S06338 | 30.5 | 否 |
| 6339 | 提高级 | SD-S06339 | 47 | 否 |
| 6340 | 提高级 | SD-S06340 | 0 | 否 |
| 6341 | 提高组 | SD-S06341 | 25.5 | 否 |
| 6342 | 提高级 | SD-S06342 | 64.5 | 是 |
| 6343 | 提高级 | SD-S06343 | 33.5 | 否 |
| 6344 | 提高级 | SD-S06344 | 29.5 | 否 |
| 6345 | 提高级 | SD-S06345 | 78.5 | 是 |
| 6346 | 提高级 | SD-S06346 | 12.5 | 否 |
| 6347 | 提高级 | SD-S06347 | 24.5 | 否 |
| 6348 | 提高级 | SD-S06348 | 38 | 否 |
| 6349 | 提高组 | SD-S06349 | 22.5 | 否 |
| 6350 | 提高级 | SD-S06350 | 35.5 | 否 |
| 6351 | 提高级 | SD-S06351 | 14 | 否 |
| 6352 | 提高级 | SD-S06352 | 27 | 否 |
| 6353 | 提高级 | SD-S06353 | 35 | 否 |
| 6354 | 提高级 | SD-S06354 | 17.5 | 否 |
| 6355 | 提高级 | SD-S06355 | 29 | 否 |
| 6356 | 提高级 | SD-S06356 | 25 | 否 |
| 6357 | 提高级 | SD-S06357 | 53 | 是 |
| 6358 | 提高级 | SD-S06358 | 38.5 | 否 |
| 6359 | 提高级 | SD-S06359 | 16 | 否 |
| 6360 | 提高级 | SD-S06360 | 28.5 | 否 |
| 6361 | 提高级 | SD-S06361 | 6 | 否 |
| 6362 | 提高级 | SD-S06362 | 29.5 | 否 |
| 6363 | 提高级 | SD-S06363 | 24 | 否 |
| 6364 | 提高级 | SD-S06364 | 57.5 | 是 |
| 6365 | 提高级 | SD-S06365 | 10.5 | 否 |
| 6366 | 提高级 | SD-S06366 | 24.5 | 否 |
| 6367 | 提高级 | SD-S06367 | 37 | 否 |
| 6368 | 提高级 | SD-S06368 | 0 | 否 |
| 6369 | 提高级 | SD-S06369 | 25 | 否 |
| 6370 | 提高级 | SD-S06370 | 47 | 否 |
| 6371 | 提高级 | SD-S06371 | 34 | 否 |
| 6372 | 提高级 | SD-S06372 | 20.5 | 是 |
| 6373 | 提高级 | SD-S06373 | 5.5 | 否 |
| 6374 | 提高级 | SD-S06374 | 62.5 | 是 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 6375 | 提高级 | SD-S06375 | 27 | 否 |
| 6376 | 提高级 | SD-S06376 | 55 | 否 |
| 6377 | 提高级 | SD-S06377 | 59 | 否 |
| 6378 | 提高级 | SD-S06378 | 20 | 否 |
| 6379 | 提高级 | SD-S06379 | 33 | 否 |
| 6380 | 提高级 | SD-S06380 | 17 | 否 |
| 6381 | 提高级 | SD-S06381 | 34.5 | 否 |
| 6382 | 提高级 | SD-S06382 | 83 | 是 |
| 6383 | 提高级 | SD-S06383 | 47 | 否 |
| 6384 | 提高级 | SD-S06384 | 13.5 | 否 |
| 6385 | 提高级 | SD-S06385 | 26 | 否 |
| 6386 | 提高级 | SD-S06386 | 15 | 否 |
| 6387 | 提高级 | SD-S06387 | 23 | 否 |
| 6388 | 提高级 | SD-S06388 | 11 | 否 |
| 6389 | 提高级 | SD-S06389 | 25 | 否 |
| 6390 | 提高级 | SD-S06390 | 29 | 否 |
| 6391 | 提高级 | SD-S06391 | 21 | 否 |
| 6392 | 提高组 | SD-S06392 | 49.5 | 是 |
| 6393 | 提高级 | SD-S06393 | 54 | 否 |
| 6394 | 提高级 | SD-S06394 | 42.5 | 否 |
| 6395 | 提高级 | SD-S06395 | 53 | 否 |
| 6396 | 提高级 | SD-S06396 | 35 | 否 |
| 6397 | 提高级 | SD-S06397 | 31 | 否 |
| 6398 | 提高级 | SD-S06398 | 27 | 否 |
| 6399 | 提高级 | SD-S06399 | 46 | 否 |
| 6400 | 提高级 | SD-S06400 | 45 | 否 |
| 6401 | 提高级 | SD-S06401 | 53 | 是 |
| 6402 | 提高级 | SD-S06402 | 12.5 | 否 |
| 6403 | 提高级 | SD-S06403 | 5.5 | 否 |
| 6404 | 提高级 | SD-S06404 | 63 | 是 |
| 6405 | 提高级 | SD-S06405 | 21 | 否 |
| 6406 | 提高级 | SD-S06406 | 4 | 否 |
| 6407 | 提高级 | SD-S06407 | 43 | 否 |
| 6408 | 提高级 | SD-S06408 | 42 | 否 |
| 6409 | 提高级 | SD-S06409 | 30.5 | 否 |
| 6410 | 提高级 | SD-S06410 | 36 | 否 |
| 6411 | 提高级 | SD-S06411 | 25 | 否 |
| 6412 | 提高级 | SD-S06412 | 12 | 否 |
| 6413 | 提高级 | SD-S06413 | 34 | 否 |
| 6414 | 提高级 | SD-S06414 | 11 | 否 |
| 6415 | 提高级 | SD-S06415 | 32 | 否 |
| 6416 | 提高级 | SD-S06416 | 43 | 否 |
| 6417 | 提高级 | SD-S06417 | 23.5 | 否 |
| 6418 | 提高级 | SD-S06418 | 30 | 否 |
| 6419 | 提高级 | SD-S06419 | 33.5 | 否 |
| 6420 | 提高组 | SD-S06420 | 25 | 否 |
| 6421 | 提高级 | SD-S06421 | 38.5 | 否 |
| 6422 | 提高级 | SD-S06422 | 48.5 | 是 |
| 6423 | 提高级 | SD-S06423 | 16.5 | 否 |
| 6424 | 提高级 | SD-S06424 | 22 | 否 |
| 6425 | 提高级 | SD-S06425 | 63 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 6426 | 提高级 | SD-S06426 | 59 | 是 |
| 6427 | 提高级 | SD-S06427 | 43 | 否 |
| 6428 | 提高级 | SD-S06428 | 41 | 否 |
| 6429 | 提高级 | SD-S06429 | 64 | 否 |
| 6430 | 提高级 | SD-S06430 | 44.5 | 否 |
| 6431 | 提高级 | SD-S06431 | 34 | 否 |
| 6432 | 提高级 | SD-S06432 | 37.5 | 否 |
| 6433 | 提高级 | SD-S06433 | 29.5 | 否 |
| 6434 | 提高级 | SD-S06434 | 21 | 否 |
| 6435 | 提高级 | SD-S06435 | 37.5 | 否 |
| 6436 | 提高级 | SD-S06436 | 38.5 | 否 |
| 6437 | 提高级 | SD-S06437 | 32.5 | 否 |
| 6438 | 提高级 | SD-S06438 | 25 | 否 |
| 6439 | 提高级 | SD-S06439 | 48 | 否 |
| 6440 | 提高级 | SD-S06440 | 46 | 否 |
| 6441 | 提高级 | SD-S06441 | 27 | 否 |
| 6442 | 提高级 | SD-S06442 | 21.5 | 否 |
| 6443 | 提高级 | SD-S06443 | 39.5 | 否 |
| 6444 | 提高级 | SD-S06444 | 54 | 是 |
| 6445 | 提高级 | SD-S06445 | 26 | 否 |
| 6446 | 提高级 | SD-S06446 | 30.5 | 否 |
| 6447 | 提高级 | SD-S06447 | 28.5 | 否 |
| 6448 | 提高级 | SD-S06448 | 41.5 | 否 |
| 6449 | 提高级 | SD-S06449 | 25.5 | 否 |
| 6450 | 提高级 | SD-S06450 | 24 | 否 |
| 6451 | 提高级 | SD-S06451 | 51 | 否 |
| 6452 | 提高级 | SD-S06452 | 3 | 否 |
| 6453 | 提高级 | SD-S06453 | 25.5 | 否 |
| 6454 | 提高级 | SD-S06454 | 28.5 | 否 |
| 6455 | 提高级 | SD-S06455 | 13 | 否 |
| 6456 | 提高级 | SD-S06456 | 24.5 | 否 |
| 6457 | 提高级 | SD-S06457 | 33 | 否 |
| 6458 | 提高级 | SD-S06458 | 13 | 否 |
| 6459 | 提高级 | SD-S06459 | 32 | 否 |
| 6460 | 提高级 | SD-S06460 | 42 | 否 |
| 6461 | 提高 | SD-S06461 | 70 | 否 |
| 6462 | 提高级 | SD-S06462 | 12 | 否 |
| 6463 | 提高级 | SD-S06463 | 24 | 否 |
| 6464 | 提高级 | SD-S06464 | 34.5 | 否 |
| 6465 | 提高级 | SD-S06465 | 2 | 否 |
| 6466 | 提高级 | SD-S06466 | 36.5 | 是 |
| 6467 | 提高级 | SD-S06467 | 46 | 否 |
| 6468 | 提高级 | SD-S06468 | 76 | 是 |
| 6469 | 提高级 | SD-S06469 | 49 | 否 |
| 6470 | 提高级 | SD-S06470 | 25.5 | 否 |
| 6471 | 提高级 | SD-S06471 | 41 | 否 |
| 6472 | 提高级 | SD-S06472 | 37 | 否 |
| 6473 | 提高级 | SD-S06473 | 36.5 | 否 |
| 6474 | 提高级 | SD-S06474 | 12 | 否 |
| 6475 | 提高级 | SD-S06475 | 24.5 | 否 |
| 6476 | 提高级 | SD-S06476 | 52 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 6477 | 提高级 | SD-S06477 | 61.5 | 是 |
| 6478 | 提高级 | SD-S06478 | 38.5 | 否 |
| 6479 | 提高级 | SD-S06479 | 19 | 否 |
| 6480 | 提高级 | SD-S06480 | 58 | 是 |
| 6481 | 提高级 | SD-S06481 | 45.5 | 否 |
| 6482 | 提高级 | SD-S06482 | 25.5 | 否 |
| 6483 | 提高级 | SD-S06483 | 28 | 否 |
| 6484 | 提高级 | SD-S06484 | 14.5 | 否 |
| 6485 | 提高级 | SD-S06485 | 44 | 否 |
| 6486 | 提高级 | SD-S06486 | 28 | 否 |
| 6487 | 提高级 | SD-S06487 | 28.5 | 否 |
| 6488 | 提高级 | SD-S06488 | 0 | 否 |
| 6489 | 提高级 | SD-S06489 | 35.5 | 否 |
| 6490 | 提高级 | SD-S06490 | 33.5 | 否 |
| 6491 | 提高级 | SD-S06491 | 45.5 | 否 |
| 6492 | 提高级 | SD-S06492 | 3.5 | 否 |
| 6493 | 提高级 | SD-S06493 | 14.5 | 否 |
| 6494 | 提高级 | SD-S06494 | 24 | 否 |
| 6495 | 提高级 | SD-S06495 | 34.5 | 否 |
| 6496 | 提高级 | SD-S06496 | 40.5 | 否 |
| 6497 | 提高级 | SD-S06497 | 45 | 否 |
| 6498 | 提高级 | SD-S06498 | 28 | 否 |
| 6499 | 提高级 | SD-S06499 | 12 | 否 |
| 6500 | 提高级 | SD-S06500 | 68.5 | 是 |
| 6501 | 提高级 | SD-S06501 | 27.5 | 否 |
| 6502 | 提高级 | SD-S06502 | 10 | 否 |
| 6503 | 提高级 | SD-S06503 | 7.5 | 否 |
| 6504 | 提高级 | SD-S06504 | 80.5 | 是 |
| 6505 | 提高级 | SD-S06505 | 40 | 否 |
| 6506 | 提高级 | SD-S06506 | 32.5 | 否 |
| 6507 | 提高级 | SD-S06507 | 34.5 | 否 |
| 6508 | 提高级 | SD-S06508 | 37 | 否 |
| 6509 | 提高级 | SD-S06509 | 80.5 | 否 |
| 6510 | 提高级 | SD-S06510 | 43 | 否 |
| 6511 | 提高级 | SD-S06511 | 27.5 | 否 |
| 6512 | 提高级 | SD-S06512 | 25 | 否 |
| 6513 | 提高级 | SD-S06513 | 38.5 | 否 |
| 6514 | 提高级 | SD-S06514 | 39 | 否 |
| 6515 | 提高级 | SD-S06515 | 25.5 | 否 |
| 6516 | 提高级 | SD-S06516 | 21.5 | 否 |
| 6517 | 提高级 | SD-S06517 | 0 | 否 |
| 6518 | 提高级 | SD-S06518 | 25.5 | 否 |
| 6519 | 提高级 | SD-S06519 | 16 | 否 |
| 6520 | 提高级 | SD-S06520 | 15 | 否 |
| 6521 | 提高级 | SD-S06521 | 12 | 否 |
| 6522 | 提高级 | SD-S06522 | 18 | 否 |
| 6523 | 提高级 | SD-S06523 | 4.5 | 否 |
| 6524 | 提高级 | SD-S06524 | 39 | 否 |
| 6525 | 提高级 | SD-S06525 | 71 | 否 |
| 6526 | 提高级 | SD-S06526 | 9 | 否 |
| 6527 | 提高级 | SD-S06527 | 36 | 是 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 6528 | 提高级 | SD-S06528 | 42 | 否 |
| 6529 | 提高级 | SD-S06529 | 48.5 | 否 |
| 6530 | 提高级 | SD-S06530 | 14 | 否 |
| 6531 | 提高级 | SD-S06531 | 7 | 否 |
| 6532 | 提高级 | SD-S06532 | 53.5 | 否 |
| 6533 | 提高级 | SD-S06533 | 6.5 | 否 |
| 6534 | 提高级 | SD-S06534 | 22 | 否 |
| 6535 | 提高级 | SD-S06535 | 21.5 | 否 |
| 6536 | 提高级 | SD-S06536 | 58.5 | 是 |
| 6537 | 提高级 | SD-S06537 | 26.5 | 否 |
| 6538 | 提高级 | SD-S06538 | 24 | 否 |
| 6539 | 提高级 | SD-S06539 | 30.5 | 否 |
| 6540 | 提高组 | SD-S06540 | 0 | 否 |
| 6541 | 提高级 | SD-S06541 | 20 | 否 |
| 6542 | 提高级 | SD-S06542 | 30.5 | 否 |
| 6543 | 提高级 | SD-S06543 | 26 | 否 |
| 6544 | 提高级 | SD-S06544 | 0 | 否 |
| 6545 | 提高级 | SD-S06545 | 39.5 | 是 |
| 6546 | 提高级 | SD-S06546 | 18 | 否 |
| 6547 | 提高级 | SD-S06547 | 56 | 否 |
| 6548 | 提高级 | SD-S06548 | 45 | 否 |
| 6549 | 提高级 | SD-S06549 | 58 | 否 |
| 6550 | 提高级 | SD-S06550 | 0 | 否 |
| 6551 | 提高级 | SD-S06551 | 58.5 | 是 |
| 6552 | 提高级 | SD-S06552 | 33.5 | 否 |
| 6553 | 提高级 | SD-S06553 | 21 | 否 |
| 6554 | 提高级 | SD-S06554 | 26 | 否 |
| 6555 | 提高级 | SD-S06555 | 44 | 否 |
| 6556 | 提高级 | SD-S06556 | 21 | 否 |
| 6557 | 提高级 | SD-S06557 | 27.5 | 否 |
| 6558 | 提高级 | SD-S06558 | 27.5 | 否 |
| 6559 | 提高级 | SD-S06559 | 59.5 | 是 |
| 6560 | 提高级 | SD-S06560 | 32 | 是 |
| 6561 | 提高级 | SD-S06561 | 35.5 | 否 |
| 6562 | 提高级 | SD-S06562 | 36.5 | 否 |
| 6563 | 提高级 | SD-S06563 | 23.5 | 否 |
| 6564 | 提高级 | SD-S06564 | 66.5 | 否 |
| 6565 | 提高级 | SD-S06565 | 25.5 | 否 |
| 6566 | 提高级 | SD-S06566 | 19.5 | 否 |
| 6567 | 提高级 | SD-S06567 | 58.5 | 是 |
| 6568 | 提高级 | SD-S06568 | 31.5 | 否 |
| 6569 | 提高级 | SD-S06569 | 62 | 是 |
| 6570 | 提高级 | SD-S06570 | 10 | 否 |
| 6571 | 提高级 | SD-S06571 | 9 | 否 |
| 6572 | 提高级 | SD-S06572 | 45 | 否 |
| 6573 | 提高级 | SD-S06573 | 35 | 否 |
| 6574 | 提高级 | SD-S06574 | 0 | 否 |
| 6575 | 提高级 | SD-S06575 | 30.5 | 否 |
| 6576 | 提高级 | SD-S06576 | 47.5 | 否 |
| 6577 | 提高级 | SD-S06577 | 36 | 否 |
| 6578 | 提高级 | SD-S06578 | 49.5 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 6579 | 提高级 | SD-S06579 | 48 | 否 |
| 6580 | 提高级 | SD-S06580 | 13 | 否 |
| 6581 | 提高级 | SD-S06581 | 79 | 是 |
| 6582 | 提高级 | SD-S06582 | 35 | 否 |
| 6583 | 提高级 | SD-S06583 | 22 | 否 |
| 6584 | 提高级 | SD-S06584 | 27.5 | 否 |
| 6585 | 提高级 | SD-S06585 | 39.5 | 否 |
| 6586 | 提高级 | SD-S06586 | 20.5 | 否 |
| 6587 | 提高级 | SD-S06587 | 55 | 是 |
| 6588 | 提高级 | SD-S06588 | 16 | 否 |
| 6589 | 提高级 | SD-S06589 | 8 | 否 |
| 6590 | 提高级 | SD-S06590 | 0 | 否 |
| 6591 | 提高级 | SD-S06591 | 34.5 | 否 |
| 6592 | 提高级 | SD-S06592 | 32.5 | 否 |
| 6593 | 提高组 | SD-S06593 | 33.5 | 否 |
| 6594 | 提高级 | SD-S06594 | 14 | 否 |
| 6595 | 提高级 | SD-S06595 | 6 | 否 |
| 6596 | 提高级 | SD-S06596 | 24 | 否 |
| 6597 | 提高级 | SD-S06597 | 46 | 否 |
| 6598 | 提高级 | SD-S06598 | 75.5 | 是 |
| 6599 | 提高级 | SD-S06599 | 0 | 否 |
| 6600 | 提高级 | SD-S06600 | 46 | 否 |
| 6601 | 提高级 | SD-S06601 | 27 | 否 |
| 6602 | 提高级 | SD-S06602 | 59.5 | 是 |
| 6603 | 提高级 | SD-S06603 | 68.5 | 是 |
| 6604 | 提高级 | SD-S06604 | 9 | 否 |
| 6605 | 提高级 | SD-S06605 | 38 | 否 |
| 6606 | 提高级 | SD-S06606 | 44 | 否 |
| 6607 | 提高级 | SD-S06607 | 31.5 | 否 |
| 6608 | 提高级 | SD-S06608 | 26 | 否 |
| 6609 | 提高级 | SD-S06609 | 40 | 否 |
| 6610 | 提高级 | SD-S06610 | 26.5 | 否 |
| 6611 | 提高级 | SD-S06611 | 62 | 是 |
| 6612 | 提高级 | SD-S06612 | 54 | 是 |
| 6613 | 提高级 | SD-S06613 | 4 | 否 |
| 6614 | 提高级 | SD-S06614 | 56 | 是 |
| 6615 | 提高级 | SD-S06615 | 12 | 否 |
| 6616 | 提高组 | SD-S06616 | 26 | 否 |
| 6617 | 提高级 | SD-S06617 | 44 | 否 |
| 6618 | 提高级 | SD-S06618 | 0 | 否 |
| 6619 | 提高组 | SD-S06619 | 27.5 | 否 |
| 6620 | 提高级 | SD-S06620 | 11 | 否 |
| 6621 | 提高级 | SD-S06621 | 17.5 | 否 |
| 6622 | 提高级 | SD-S06622 | 39.5 | 否 |
| 6623 | 提高级 | SD-S06623 | 35.5 | 否 |
| 6624 | 提高级 | SD-S06624 | 30.5 | 否 |
| 6625 | 提高级 | SD-S06625 | 9 | 否 |
| 6626 | 提高级 | SD-S06626 | 12.5 | 否 |
| 6627 | 提高级 | SD-S06627 | 21 | 否 |
| 6628 | 提高级 | SD-S06628 | 21.5 | 否 |
| 6629 | 提高级 | SD-S06629 | 75 | 是 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 6630 | 提高级 | SD-S06630 | 30.5 | 是 |
| 6631 | 提高级 | SD-S06631 | 15.5 | 否 |
| 6632 | 提高级 | SD-S06632 | 58.5 | 是 |
| 6633 | 提高级 | SD-S06633 | 19 | 否 |
| 6634 | 提高级 | SD-S06634 | 35.5 | 否 |
| 6635 | 提高级 | SD-S06635 | 16.5 | 否 |
| 6636 | 提高级 | SD-S06636 | 46 | 否 |
| 6637 | 提高级 | SD-S06637 | 8 | 否 |
| 6638 | 提高级 | SD-S06638 | 18 | 否 |
| 6639 | 提高级 | SD-S06639 | 53 | 否 |
| 6640 | 提高级 | SD-S06640 | 56 | 否 |
| 6641 | 提高级 | SD-S06641 | 23 | 否 |
| 6642 | 提高级 | SD-S06642 | 39 | 否 |
| 6643 | 提高级 | SD-S06643 | 42.5 | 否 |
| 6644 | 提高级 | SD-S06644 | 29 | 否 |
| 6645 | 提高级 | SD-S06645 | 34 | 否 |
| 6646 | 提高级 | SD-S06646 | 46.5 | 否 |
| 6647 | 提高级 | SD-S06647 | 26 | 否 |
| 6648 | 提高级 | SD-S06648 | 45.5 | 是 |
| 6649 | 提高级 | SD-S06649 | 50.5 | 否 |
| 6650 | 提高级 | SD-S06650 | 22 | 否 |
| 6651 | 提高级 | SD-S06651 | 26 | 否 |
| 6652 | 提高级 | SD-S06652 | 20 | 否 |
| 6653 | 提高级 | SD-S06653 | 35 | 否 |
| 6654 | 提高级 | SD-S06654 | 28.5 | 否 |
| 6655 | 提高级 | SD-S06655 | 55.5 | 否 |
| 6656 | 提高级 | SD-S06656 | 33 | 否 |
| 6657 | 提高级 | SD-S06657 | 0 | 否 |
| 6658 | 提高级 | SD-S06658 | 37.5 | 否 |
| 6659 | 提高级 | SD-S06659 | 33.5 | 否 |
| 6660 | 提高级 | SD-S06660 | 53.5 | 否 |
| 6661 | 提高级 | SD-S06661 | 30 | 否 |
| 6662 | 提高级 | SD-S06662 | 34.5 | 否 |
| 6663 | 提高级 | SD-S06663 | 32.5 | 否 |
| 6664 | 提高级 | SD-S06664 | 34 | 否 |
| 6665 | 提高级 | SD-S06665 | 33 | 否 |
| 6666 | 提高级 | SD-S06666 | 24 | 否 |
| 6667 | 提高级 | SD-S06667 | 14.5 | 否 |
| 6668 | 提高级 | SD-S06668 | 44 | 否 |
| 6669 | 提高级 | SD-S06669 | 26.5 | 否 |
| 6670 | 提高级 | SD-S06670 | 14 | 否 |
| 6671 | 提高级 | SD-S06671 | 17 | 否 |
| 6672 | 提高级 | SD-S06672 | 0 | 否 |
| 6673 | 提高级 | SD-S06673 | 77 | 是 |
| 6674 | 提高级 | SD-S06674 | 22.5 | 否 |
| 6675 | 提高级 | SD-S06675 | 35 | 否 |
| 6676 | 提高级 | SD-S06676 | 31.5 | 否 |
| 6677 | 提高级 | SD-S06677 | 61.5 | 是 |
| 6678 | 提高级 | SD-S06678 | 51.5 | 否 |
| 6679 | 提高级 | SD-S06679 | 16 | 否 |
| 6680 | 提高级 | SD-S06680 | 43 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 6681 | 提高级 | SD-S06681 | 17 | 否 |
| 6682 | 提高级 | SD-S06682 | 76.5 | 是 |
| 6683 | 提高级 | SD-S06683 | 83 | 是 |
| 6684 | 提高级 | SD-S06684 | 29 | 否 |
| 6685 | 提高级 | SD-S06685 | 47 | 否 |
| 6686 | 提高级 | SD-S06686 | 29.5 | 否 |
| 6687 | 提高级 | SD-S06687 | 45.5 | 否 |
| 6688 | 提高级 | SD-S06688 | 10 | 否 |
| 6689 | 提高级 | SD-S06689 | 36.5 | 否 |
| 6690 | 提高级 | SD-S06690 | 46 | 否 |
| 6691 | 提高级 | SD-S06691 | 47 | 否 |
| 6692 | 提高级 | SD-S06692 | 0 | 否 |
| 6693 | 提高级 | SD-S06693 | 11 | 否 |
| 6694 | 提高级 | SD-S06694 | 30 | 否 |
| 6695 | 提高级 | SD-S06695 | 6.5 | 否 |
| 6696 | 提高级 | SD-S06696 | 29 | 否 |
| 6697 | 提高级 | SD-S06697 | 37.5 | 否 |
| 6698 | 提高级 | SD-S06698 | 27 | 否 |
| 6699 | 提高级 | SD-S06699 | 20 | 否 |
| 6700 | 提高级 | SD-S06700 | 29.5 | 否 |
| 6701 | 提高级 | SD-S06701 | 32.5 | 否 |
| 6702 | 提高级 | SD-S06702 | 3.5 | 否 |
| 6703 | 提高级 | SD-S06703 | 12 | 否 |
| 6704 | 提高级 | SD-S06704 | 14 | 否 |
| 6705 | 提高级 | SD-S06705 | 32 | 是 |
| 6706 | 提高级 | SD-S06706 | 19 | 否 |
| 6707 | 提高组 | SD-S06707 | 38.5 | 否 |
| 6708 | 提高级 | SD-S06708 | 18 | 否 |
| 6709 | 提高级 | SD-S06709 | 11.5 | 否 |
| 6710 | 提高级 | SD-S06710 | 35 | 否 |
| 6711 | 提高级 | SD-S06711 | 43 | 否 |
| 6712 | 提高级 | SD-S06712 | 30.5 | 否 |
| 6713 | 提高级 | SD-S06713 | 63.5 | 否 |
| 6714 | 提高级 | SD-S06714 | | 否 |
| 6715 | 提高级 | SD-S06715 | 63 | 是 |
| 6716 | 提高级 | SD-S06716 | 30.5 | 否 |
| 6717 | 提高级 | SD-S06717 | 35 | 否 |
| 6718 | 提高级 | SD-S06718 | 26.5 | 否 |
| 6719 | 提高组 | SD-S06719 | 29 | 否 |
| 6720 | 提高级 | SD-S06720 | 15.5 | 否 |
| 6721 | 提高级 | SD-S06721 | 38 | 否 |
| 6722 | 提高组 | SD-S06722 | 21.5 | 否 |
| 6723 | 提高级 | SD-S06723 | 61.5 | 否 |
| 6724 | 提高级 | SD-S06724 | 0 | 否 |
| 6725 | 提高级 | SD-S06725 | 65 | 是 |
| 6726 | 提高级 | SD-S06726 | 43 | 否 |
| 6727 | 提高级 | SD-S06727 | 29.5 | 否 |
| 6728 | 提高级 | SD-S06728 | 11 | 否 |
| 6729 | 提高级 | SD-S06729 | 37 | 否 |
| 6730 | 提高级 | SD-S06730 | 12 | 否 |
| 6731 | 提高级 | SD-S06731 | 24 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 6732 | 提高级 | SD-S06732 | 8 | 否 |
| 6733 | 提高级 | SD-S06733 | 9 | 否 |
| 6734 | 提高级 | SD-S06734 | 62 | 是 |
| 6735 | 提高级 | SD-S06735 | 7 | 否 |
| 6736 | 提高级 | SD-S06736 | 27 | 否 |
| 6737 | 提高级 | SD-S06737 | 47 | 否 |
| 6738 | 提高级 | SD-S06738 | 46 | 否 |
| 6739 | 提高级 | SD-S06739 | 15 | 否 |
| 6740 | 提高级 | SD-S06740 | 48 | 否 |
| 6741 | 提高级 | SD-S06741 | 27 | 否 |
| 6742 | 提高级 | SD-S06742 | 45.5 | 否 |
| 6743 | 提高级 | SD-S06743 | 13 | 否 |
| 6744 | 提高级 | SD-S06744 | 31 | 否 |
| 6745 | 提高级 | SD-S06745 | 0 | 否 |
| 6746 | 提高级 | SD-S06746 | 6 | 否 |
| 6747 | 提高级 | SD-S06747 | 29 | 否 |
| 6748 | 提高级 | SD-S06748 | 46 | 否 |
| 6749 | 提高级 | SD-S06749 | 35.5 | 否 |
| 6750 | 提高级 | SD-S06750 | 10 | 否 |
| 6751 | 提高级 | SD-S06751 | 63.5 | 是 |
| 6752 | 提高级 | SD-S06752 | 14 | 否 |
| 6753 | 提高级 | SD-S06753 | 0 | 否 |
| 6754 | 提高级 | SD-S06754 | 12 | 否 |
| 6755 | 提高级 | SD-S06755 | 25.5 | 否 |
| 6756 | 提高级 | SD-S06756 | 20.5 | 否 |
| 6757 | 提高级 | SD-S06757 | 69.5 | 否 |
| 6758 | 提高级 | SD-S06758 | 3 | 否 |
| 6759 | 提高组 | SD-S06759 | 33.5 | 否 |
| 6760 | 提高级 | SD-S06760 | 62 | 否 |
| 6761 | 提高级 | SD-S06761 | 13.5 | 否 |
| 6762 | 提高级 | SD-S06762 | 0 | 否 |
| 6763 | 提高级 | SD-S06763 | 45 | 否 |
| 6764 | 提高级 | SD-S06764 | 51.5 | 否 |
| 6765 | 提高级 | SD-S06765 | 51 | 否 |
| 6766 | 提高级 | SD-S06766 | 35 | 否 |
| 6767 | 提高级 | SD-S06767 | 15 | 否 |
| 6768 | 提高级 | SD-S06768 | 50 | 否 |
| 6769 | 提高级 | SD-S06769 | 36 | 否 |
| 6770 | 提高级 | SD-S06770 | 27.5 | 否 |
| 6771 | 提高级 | SD-S06771 | 59 | 否 |
| 6772 | 提高级 | SD-S06772 | 49.5 | 否 |
| 6773 | 提高级 | SD-S06773 | 21 | 否 |
| 6774 | 提高级 | SD-S06774 | 59 | 是 |
| 6775 | 提高级 | SD-S06775 | 52 | 否 |
| 6776 | 提高级 | SD-S06776 | 58.5 | 是 |
| 6777 | 提高级 | SD-S06777 | 34.5 | 否 |
| 6778 | 提高组 | SD-S06778 | 22 | 否 |
| 6779 | 提高级 | SD-S06779 | 67 | 否 |
| 6780 | 提高级 | SD-S06780 | 28 | 否 |
| 6781 | 提高级 | SD-S06781 | 30 | 否 |
| 6782 | 提高级 | SD-S06782 | 36 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 6783 | 提高级 | SD-S06783 | 38 | 否 |
| 6784 | 提高级 | SD-S06784 | 0 | 否 |
| 6785 | 提高级 | SD-S06785 | 77 | 是 |
| 6786 | 提高级 | SD-S06786 | 81 | 是 |
| 6787 | 提高组 | SD-S06787 | 28.5 | 否 |
| 6788 | 提高级 | SD-S06788 | 34 | 否 |
| 6789 | 提高级 | SD-S06789 | 29.5 | 否 |
| 6790 | 提高级 | SD-S06790 | 23.5 | 否 |
| 6791 | 提高级 | SD-S06791 | 32.5 | 否 |
| 6792 | 提高级 | SD-S06792 | 26.5 | 否 |
| 6793 | 提高级 | SD-S06793 | 24.5 | 否 |
| 6794 | 提高级 | SD-S06794 | 25 | 否 |
| 6795 | 提高级 | SD-S06795 | 31 | 否 |
| 6796 | 提高级 | SD-S06796 | 31.5 | 否 |
| 6797 | 提高级 | SD-S06797 | 55 | 是 |
| 6798 | 提高级 | SD-S06798 | 19 | 否 |
| 6799 | 提高级 | SD-S06799 | 53.5 | 否 |
| 6800 | 提高级 | SD-S06800 | 58 | 是 |
| 6801 | 提高级 | SD-S06801 | 31.5 | 否 |
| 6802 | 提高级 | SD-S06802 | 38 | 否 |
| 6803 | 提高级 | SD-S06803 | 24 | 否 |
| 6804 | 提高级 | SD-S06804 | 37 | 否 |
| 6805 | 提高级 | SD-S06805 | 37.5 | 否 |
| 6806 | 提高级 | SD-S06806 | 16 | 否 |
| 6807 | 提高级 | SD-S06807 | 11 | 否 |
| 6808 | 提高级 | SD-S06808 | 59 | 是 |
| 6809 | 提高级 | SD-S06809 | 32.5 | 否 |
| 6810 | 提高级 | SD-S06810 | 29.5 | 否 |
| 6811 | 提高级 | SD-S06811 | 27.5 | 否 |
| 6812 | 提高级 | SD-S06812 | 29 | 否 |
| 6813 | 提高级 | SD-S06813 | 26.5 | 否 |
| 6814 | 提高级 | SD-S06814 | 30.5 | 否 |
| 6815 | 提高级 | SD-S06815 | 0 | 否 |
| 6816 | 提高级 | SD-S06816 | 32.5 | 否 |
| 6817 | 提高级 | SD-S06817 | 43.5 | 否 |
| 6818 | 提高级 | SD-S06818 | 12.5 | 否 |
| 6819 | 提高级 | SD-S06819 | 22 | 否 |
| 6820 | 提高级 | SD-S06820 | 16 | 否 |
| 6821 | 提高级 | SD-S06821 | 72 | 是 |
| 6822 | 提高级 | SD-S06822 | 22 | 否 |
| 6823 | 提高级 | SD-S06823 | 43 | 否 |
| 6824 | 提高级 | SD-S06824 | 35 | 否 |
| 6825 | 提高级 | SD-S06825 | 22 | 否 |
| 6826 | 提高级 | SD-S06826 | 39 | 否 |
| 6827 | 提高组 | SD-S06827 | 42.5 | 否 |
| 6828 | 提高级 | SD-S06828 | 0 | 否 |
| 6829 | 提高级 | SD-S06829 | 25.5 | 否 |
| 6830 | 提高级 | SD-S06830 | 10 | 否 |
| 6831 | 提高级 | SD-S06831 | 28.5 | 否 |
| 6832 | 提高级 | SD-S06832 | 30.5 | 否 |
| 6833 | 提高级 | SD-S06833 | 30 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 6834 | 提高级 | SD-S06834 | 71.5 | 是 |
| 6835 | 提高级 | SD-S06835 | 6 | 否 |
| 6836 | 提高级 | SD-S06836 | 26 | 否 |
| 6837 | 提高级 | SD-S06837 | 31 | 否 |
| 6838 | 提高级 | SD-S06838 | 22 | 否 |
| 6839 | 提高级 | SD-S06839 | 48.5 | 否 |
| 6840 | 提高级 | SD-S06840 | 21.5 | 否 |
| 6841 | 提高级 | SD-S06841 | 19 | 否 |
| 6842 | 提高级 | SD-S06842 | 23.5 | 否 |
| 6843 | 提高级 | SD-S06843 | 15 | 否 |
| 6844 | 提高级 | SD-S06844 | 36 | 否 |
| 6845 | 提高级 | SD-S06845 | 30.5 | 否 |
| 6846 | 提高级 | SD-S06846 | 33.5 | 是 |
| 6847 | 提高级 | SD-S06847 | 0 | 否 |
| 6848 | 提高级 | SD-S06848 | 29 | 否 |
| 6849 | 提高级 | SD-S06849 | 33 | 否 |
| 6850 | 提高级 | SD-S06850 | 48.5 | 是 |
| 6851 | 提高级 | SD-S06851 | 17.5 | 否 |
| 6852 | 提高级 | SD-S06852 | 26 | 否 |
| 6853 | 提高级 | SD-S06853 | 13 | 否 |
| 6854 | 提高级 | SD-S06854 | 36.5 | 是 |
| 6855 | 提高级 | SD-S06855 | 19 | 否 |
| 6856 | 提高级 | SD-S06856 | 21 | 否 |
| 6857 | 提高级 | SD-S06857 | 30 | 否 |
| 6858 | 提高级 | SD-S06858 | 58.5 | 是 |
| 6859 | 提高级 | SD-S06859 | 40.5 | 否 |
| 6860 | 提高级 | SD-S06860 | 4 | 否 |
| 6861 | 提高级 | SD-S06861 | 23 | 否 |
| 6862 | 提高级 | SD-S06862 | 49 | 是 |
| 6863 | 提高级 | SD-S06863 | 35.5 | 否 |
| 6864 | 提高级 | SD-S06864 | 60 | 否 |
| 6865 | 提高级 | SD-S06865 | 65.5 | 是 |
| 6866 | 提高级 | SD-S06866 | 27 | 否 |
| 6867 | 提高级 | SD-S06867 | 25.5 | 否 |
| 6868 | 提高级 | SD-S06868 | 18.5 | 否 |
| 6869 | 提高级 | SD-S06869 | 11.5 | 否 |
| 6870 | 提高级 | SD-S06870 | 19 | 否 |
| 6871 | 提高级 | SD-S06871 | 53 | 是 |
| 6872 | 提高级 | SD-S06872 | 82.5 | 是 |
| 6873 | 提高级 | SD-S06873 | 34 | 否 |
| 6874 | 提高组 | SD-S06874 | 36.5 | 否 |
| 6875 | 提高级 | SD-S06875 | 27.5 | 否 |
| 6876 | 提高级 | SD-S06876 | 20.5 | 否 |
| 6877 | 提高级 | SD-S06877 | 15 | 否 |
| 6878 | 提高级 | SD-S06878 | 29.5 | 否 |
| 6879 | 提高级 | SD-S06879 | 80.5 | 是 |
| 6880 | 提高级 | SD-S06880 | 13 | 否 |
| 6881 | 提高级 | SD-S06881 | 41 | 否 |
| 6882 | 提高级 | SD-S06882 | 54.5 | 是 |
| 6883 | 提高级 | SD-S06883 | 32 | 否 |
| 6884 | 提高 | SD-S06884 | 63 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 6885 | 提高级 | SD-S06885 | 40.5 | 否 |
| 6886 | 提高级 | SD-S06886 | 33 | 是 |
| 6887 | 提高级 | SD-S06887 | 90.5 | 是 |
| 6888 | 提高级 | SD-S06888 | 60 | 是 |
| 6889 | 提高级 | SD-S06889 | 21.5 | 否 |
| 6890 | 提高级 | SD-S06890 | 27.5 | 否 |
| 6891 | 提高级 | SD-S06891 | 15 | 否 |
| 6892 | 提高级 | SD-S06892 | 39 | 是 |
| 6893 | 提高级 | SD-S06893 | 29.5 | 否 |
| 6894 | 提高级 | SD-S06894 | 12 | 否 |
| 6895 | 提高级 | SD-S06895 | 21.5 | 否 |
| 6896 | 提高级 | SD-S06896 | 31.5 | 否 |
| 6897 | 提高级 | SD-S06897 | 61.5 | 是 |
| 6898 | 提高级 | SD-S06898 | 47 | 否 |
| 6899 | 提高级 | SD-S06899 | 25 | 否 |
| 6900 | 提高级 | SD-S06900 | 33 | 否 |
| 6901 | 提高级 | SD-S06901 | 26.5 | 否 |
| 6902 | 提高级 | SD-S06902 | 30.5 | 否 |
| 6903 | 提高级 | SD-S06903 | 51 | 否 |
| 6904 | 提高级 | SD-S06904 | 51.5 | 是 |
| 6905 | 提高级 | SD-S06905 | 31.5 | 是 |
| 6906 | 提高级 | SD-S06906 | 32 | 否 |
| 6907 | 提高级 | SD-S06907 | 36.5 | 否 |
| 6908 | 提高级 | SD-S06908 | 37.5 | 否 |
| 6909 | 提高级 | SD-S06909 | 29 | 否 |
| 6910 | 提高级 | SD-S06910 | 23.5 | 否 |
| 6911 | 提高级 | SD-S06911 | 64.5 | 是 |
| 6912 | 提高级 | SD-S06912 | 7.5 | 否 |
| 6913 | 提高级 | SD-S06913 | 64 | 是 |
| 6914 | 提高级 | SD-S06914 | 13.5 | 否 |
| 6915 | 提高级 | SD-S06915 | 40.5 | 否 |
| 6916 | 提高级 | SD-S06916 | 44 | 是 |
| 6917 | 提高级 | SD-S06917 | 14 | 否 |
| 6918 | 提高级 | SD-S06918 | 76 | 是 |
| 6919 | 提高级 | SD-S06919 | 14 | 否 |
| 6920 | 提高级 | SD-S06920 | 36.5 | 否 |
| 6921 | 提高级 | SD-S06921 | 15.5 | 否 |
| 6922 | 提高级 | SD-S06922 | 34.5 | 否 |
| 6923 | 提高级 | SD-S06923 | 13.5 | 否 |
| 6924 | 提高级 | SD-S06924 | 43 | 否 |
| 6925 | 提高级 | SD-S06925 | 6.5 | 否 |
| 6926 | 提高级 | SD-S06926 | 57 | 否 |
| 6927 | 提高级 | SD-S06927 | 14.5 | 否 |
| 6928 | 提高级 | SD-S06928 | 75 | 是 |
| 6929 | 提高级 | SD-S06929 | 47 | 否 |
| 6930 | 提高级 | SD-S06930 | 18 | 否 |
| 6931 | 提高级 | SD-S06931 | 19.5 | 否 |
| 6932 | 提高级 | SD-S06932 | 11 | 否 |
| 6933 | 提高级 | SD-S06933 | 9 | 否 |
| 6934 | 提高级 | SD-S06934 | 47.5 | 是 |
| 6935 | 提高级 | SD-S06935 | 37 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 6936 | 提高级 | SD-S06936 | 32.5 | 否 |
| 6937 | 提高级 | SD-S06937 | 27.5 | 否 |
| 6938 | 提高级 | SD-S06938 | 43 | 否 |
| 6939 | 提高级 | SD-S06939 | 15 | 否 |
| 6940 | 提高级 | SD-S06940 | 12 | 否 |
| 6941 | 提高级 | SD-S06941 | 32.5 | 否 |
| 6942 | 提高级 | SD-S06942 | 37.5 | 否 |
| 6943 | 提高级 | SD-S06943 | 48 | 否 |
| 6944 | 提高级 | SD-S06944 | 73 | 是 |
| 6945 | 提高级 | SD-S06945 | 52.5 | 是 |
| 6946 | 提高级 | SD-S06946 | 47 | 否 |
| 6947 | 提高级 | SD-S06947 | 49 | 否 |
| 6948 | 提高级 | SD-S06948 | 11.5 | 否 |
| 6949 | 提高级 | SD-S06949 | 13.5 | 否 |
| 6950 | 提高级 | SD-S06950 | 46 | 否 |
| 6951 | 提高级 | SD-S06951 | 26.5 | 否 |
| 6952 | 提高级 | SD-S06952 | 26 | 否 |
| 6953 | 提高级 | SD-S06953 | 35.5 | 否 |
| 6954 | 提高级 | SD-S06954 | 23.5 | 否 |
| 6955 | 提高级 | SD-S06955 | 35.5 | 否 |
| 6956 | 提高级 | SD-S06956 | 35.5 | 否 |
| 6957 | 提高级 | SD-S06957 | 48 | 是 |
| 6958 | 提高级 | SD-S06958 | 0 | 否 |
| 6959 | 提高级 | SD-S06959 | 14 | 否 |
| 6960 | 提高级 | SD-S06960 | 5 | 否 |
| 6961 | 提高级 | SD-S06961 | 67 | 否 |
| 6962 | 提高级 | SD-S06962 | 18 | 否 |
| 6963 | 提高级 | SD-S06963 | 18 | 否 |
| 6964 | 提高级 | SD-S06964 | 42 | 否 |
| 6965 | 提高 | SD-S06965 | 67 | 否 |
| 6966 | 提高级 | SD-S06966 | 37 | 否 |
| 6967 | 提高级 | SD-S06967 | 43 | 是 |
| 6968 | 提高级 | SD-S06968 | 38.5 | 否 |
| 6969 | 提高级 | SD-S06969 | 24 | 否 |
| 6970 | 提高级 | SD-S06970 | 46 | 否 |
| 6971 | 提高级 | SD-S06971 | 34 | 是 |
| 6972 | 提高级 | SD-S06972 | 14.5 | 否 |
| 6973 | 提高级 | SD-S06973 | 35.5 | 否 |
| 6974 | 提高级 | SD-S06974 | 46 | 否 |
| 6975 | 提高级 | SD-S06975 | 20.5 | 否 |
| 6976 | 提高级 | SD-S06976 | 9 | 否 |
| 6977 | 提高级 | SD-S06977 | 50.5 | 是 |
| 6978 | 提高级 | SD-S06978 | 7 | 否 |
| 6979 | 提高级 | SD-S06979 | 0 | 否 |
| 6980 | 提高级 | SD-S06980 | 23 | 否 |
| 6981 | 提高级 | SD-S06981 | 59 | 是 |
| 6982 | 提高级 | SD-S06982 | 46 | 否 |
| 6983 | 提高级 | SD-S06983 | 15 | 否 |
| 6984 | 提高级 | SD-S06984 | 59.5 | 是 |
| 6985 | 提高级 | SD-S06985 | 26.5 | 否 |
| 6986 | 提高级 | SD-S06986 | 19 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 6987 | 提高级 | SD-S06987 | 30 | 否 |
| 6988 | 提高级 | SD-S06988 | 22.5 | 否 |
| 6989 | 提高级 | SD-S06989 | 39 | 否 |
| 6990 | 提高级 | SD-S06990 | 25.5 | 否 |
| 6991 | 提高级 | SD-S06991 | 38 | 否 |
| 6992 | 提高级 | SD-S06992 | 14 | 否 |
| 6993 | 提高级 | SD-S06993 | 59.5 | 否 |
| 6994 | 提高级 | SD-S06994 | 27 | 否 |
| 6995 | 提高级 | SD-S06995 | 29 | 否 |
| 6996 | 提高级 | SD-S06996 | 24.5 | 否 |
| 6997 | 提高级 | SD-S06997 | 11 | 否 |
| 6998 | 提高级 | SD-S06998 | 16 | 否 |
| 6999 | 提高级 | SD-S06999 | 34 | 否 |
| 7000 | 提高级 | SD-S07000 | 28.5 | 否 |
| 7001 | 提高级 | SD-S07001 | 19.5 | 否 |
| 7002 | 提高级 | SD-S07002 | 19 | 否 |
| 7003 | 提高级 | SD-S07003 | 64 | 是 |
| 7004 | 提高级 | SD-S07004 | 23.5 | 否 |
| 7005 | 提高级 | SD-S07005 | 50 | 否 |
| 7006 | 提高级 | SD-S07006 | 11 | 否 |
| 7007 | 提高级 | SD-S07007 | 16.5 | 否 |
| 7008 | 提高级 | SD-S07008 | 12.5 | 否 |
| 7009 | 提高级 | SD-S07009 | 0 | 否 |
| 7010 | 提高级 | SD-S07010 | 14.5 | 否 |
| 7011 | 提高级 | SD-S07011 | 73.5 | 是 |
| 7012 | 提高级 | SD-S07012 | 29 | 否 |
| 7013 | 提高级 | SD-S07013 | 3 | 否 |
| 7014 | 提高级 | SD-S07014 | 5 | 否 |
| 7015 | 提高级 | SD-S07015 | 31.5 | 否 |
| 7016 | 提高级 | SD-S07016 | 38.5 | 否 |
| 7017 | 提高级 | SD-S07017 | 28.5 | 否 |
| 7018 | 提高级 | SD-S07018 | 0 | 否 |
| 7019 | 提高级 | SD-S07019 | 53 | 否 |
| 7020 | 提高级 | SD-S07020 | 43.5 | 否 |
| 7021 | 提高级 | SD-S07021 | 7 | 否 |
| 7022 | 提高级 | SD-S07022 | 36 | 否 |
| 7023 | 提高级 | SD-S07023 | 72.5 | 是 |
| 7024 | 提高级 | SD-S07024 | 25 | 否 |
| 7025 | 提高级 | SD-S07025 | 37 | 否 |
| 7026 | 提高级 | SD-S07026 | 29.5 | 否 |
| 7027 | 提高级 | SD-S07027 | 28.5 | 否 |
| 7028 | 提高级 | SD-S07028 | 16 | 否 |
| 7029 | 提高级 | SD-S07029 | 23 | 否 |
| 7030 | 提高级 | SD-S07030 | 24.5 | 否 |
| 7031 | 提高级 | SD-S07031 | 32.5 | 否 |
| 7032 | 提高级 | SD-S07032 | 0 | 否 |
| 7033 | 提高级 | SD-S07033 | 9 | 否 |
| 7034 | 提高级 | SD-S07034 | 33 | 否 |
| 7035 | 提高级 | SD-S07035 | 13.5 | 否 |
| 7036 | 提高级 | SD-S07036 | 18 | 否 |
| 7037 | 提高级 | SD-S07037 | 40 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 7038 | 提高级 | SD-S07038 | 29 | 否 |
| 7039 | 提高级 | SD-S07039 | 0 | 否 |
| 7040 | 提高级 | SD-S07040 | 56.5 | 是 |
| 7041 | 提高级 | SD-S07041 | 39 | 否 |
| 7042 | 提高级 | SD-S07042 | 6.5 | 否 |
| 7043 | 提高级 | SD-S07043 | 35 | 否 |
| 7044 | 提高级 | SD-S07044 | 13 | 否 |
| 7045 | 提高级 | SD-S07045 | 20 | 否 |
| 7046 | 提高级 | SD-S07046 | 41 | 否 |
| 7047 | 提高级 | SD-S07047 | 40.5 | 否 |
| 7048 | 提高级 | SD-S07048 | 57 | 否 |
| 7049 | 提高级 | SD-S07049 | 42 | 是 |
| 7050 | 提高级 | SD-S07050 | 37 | 否 |
| 7051 | 提高级 | SD-S07051 | 55.5 | 是 |
| 7052 | 提高级 | SD-S07052 | 0 | 否 |
| 7053 | 提高级 | SD-S07053 | 59 | 是 |
| 7054 | 提高级 | SD-S07054 | 12.5 | 否 |
| 7055 | 提高级 | SD-S07055 | 12 | 否 |
| 7056 | 提高级 | SD-S07056 | 20.5 | 否 |
| 7057 | 提高级 | SD-S07057 | 14 | 否 |
| 7058 | 提高级 | SD-S07058 | 0 | 否 |
| 7059 | 提高级 | SD-S07059 | 28.5 | 否 |
| 7060 | 提高级 | SD-S07060 | 18 | 否 |
| 7061 | 提高级 | SD-S07061 | 32 | 否 |
| 7062 | 提高级 | SD-S07062 | 38 | 否 |
| 7063 | 提高级 | SD-S07063 | 13.5 | 否 |
| 7064 | 提高级 | SD-S07064 | 67 | 否 |
| 7065 | 提高级 | SD-S07065 | 21 | 否 |
| 7066 | 提高级 | SD-S07066 | 67 | 是 |
| 7067 | 提高级 | SD-S07067 | 35.5 | 否 |
| 7068 | 提高级 | SD-S07068 | 55 | 否 |
| 7069 | 提高级 | SD-S07069 | 34 | 否 |
| 7070 | 提高级 | SD-S07070 | 26 | 否 |
| 7071 | 提高级 | SD-S07071 | 11 | 否 |
| 7072 | 提高级 | SD-S07072 | 15 | 否 |
| 7073 | 提高级 | SD-S07073 | 23 | 否 |
| 7074 | 提高级 | SD-S07074 | 15 | 否 |
| 7075 | 提高级 | SD-S07075 | 14 | 否 |
| 7076 | 提高级 | SD-S07076 | 82 | 是 |
| 7077 | 提高级 | SD-S07077 | 16 | 否 |
| 7078 | 提高级 | SD-S07078 | 62.5 | 否 |
| 7079 | 提高级 | SD-S07079 | 40 | 否 |
| 7080 | 提高级 | SD-S07080 | 11.5 | 否 |
| 7081 | 提高级 | SD-S07081 | 87 | 是 |
| 7082 | 提高级 | SD-S07082 | 51.5 | 否 |
| 7083 | 提高级 | SD-S07083 | 40.5 | 否 |
| 7084 | 提高级 | SD-S07084 | 24 | 否 |
| 7085 | 提高级 | SD-S07085 | 60.5 | 是 |
| 7086 | 提高级 | SD-S07086 | 25 | 否 |
| 7087 | 提高级 | SD-S07087 | 12 | 否 |
| 7088 | 提高级 | SD-S07088 | 41 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 7089 | 提高级 | SD-S07089 | 6 | 否 |
| 7090 | 提高级 | SD-S07090 | 68.5 | 是 |
| 7091 | 提高级 | SD-S07091 | 86 | 是 |
| 7092 | 提高级 | SD-S07092 | 30.5 | 否 |
| 7093 | 提高级 | SD-S07093 | 80.5 | 是 |
| 7094 | 提高级 | SD-S07094 | 61.5 | 是 |
| 7095 | 提高级 | SD-S07095 | 26 | 否 |
| 7096 | 提高级 | SD-S07096 | 10.5 | 否 |
| 7097 | 提高级 | SD-S07097 | 36.5 | 否 |
| 7098 | 提高级 | SD-S07098 | 0 | 否 |
| 7099 | 提高级 | SD-S07099 | 2 | 否 |
| 7100 | 提高级 | SD-S07100 | 53 | 是 |
| 7101 | 提高级 | SD-S07101 | 50 | 是 |
| 7102 | 提高级 | SD-S07102 | 4 | 否 |
| 7103 | 提高级 | SD-S07103 | 35.5 | 否 |
| 7104 | 提高级 | SD-S07104 | 36.5 | 否 |
| 7105 | 提高级 | SD-S07105 | 52 | 是 |
| 7106 | 提高级 | SD-S07106 | 88 | 是 |
| 7107 | 提高级 | SD-S07107 | 15 | 否 |
| 7108 | 提高级 | SD-S07108 | 84 | 是 |
| 7109 | 提高级 | SD-S07109 | 46 | 否 |
| 7110 | 提高级 | SD-S07110 | 13 | 否 |
| 7111 | 提高级 | SD-S07111 | 23.5 | 否 |
| 7112 | 提高级 | SD-S07112 | 51 | 是 |
| 7113 | 提高级 | SD-S07113 | 9.5 | 否 |
| 7114 | 提高级 | SD-S07114 | 48 | 是 |
| 7115 | 提高级 | SD-S07115 | 32 | 否 |
| 7116 | 提高级 | SD-S07116 | 59 | 是 |
| 7117 | 提高级 | SD-S07117 | 15 | 否 |
| 7118 | 提高级 | SD-S07118 | 11.5 | 否 |
| 7119 | 提高级 | SD-S07119 | 62 | 是 |
| 7120 | 提高级 | SD-S07120 | 42 | 否 |
| 7121 | 提高级 | SD-S07121 | 39 | 否 |
| 7122 | 提高级 | SD-S07122 | 41.5 | 否 |
| 7123 | 提高级 | SD-S07123 | 44.5 | 否 |
| 7124 | 提高级 | SD-S07124 | 48 | 否 |
| 7125 | 提高级 | SD-S07125 | 19 | 否 |
| 7126 | 提高级 | SD-S07126 | 13.5 | 否 |
| 7127 | 提高级 | SD-S07127 | 15 | 否 |
| 7128 | 提高级 | SD-S07128 | 25.5 | 否 |
| 7129 | 提高级 | SD-S07129 | 42 | 否 |
| 7130 | 提高级 | SD-S07130 | 39 | 否 |
| 7131 | 提高级 | SD-S07131 | 67 | 否 |
| 7132 | 提高级 | SD-S07132 | 34 | 否 |
| 7133 | 提高级 | SD-S07133 | 12 | 否 |
| 7134 | 提高级 | SD-S07134 | 45 | 否 |
| 7135 | 提高级 | SD-S07135 | 51 | 是 |
| 7136 | 提高级 | SD-S07136 | 53.5 | 否 |
| 7137 | 提高级 | SD-S07137 | 33.5 | 否 |
| 7138 | 提高级 | SD-S07138 | 39.5 | 否 |
| 7139 | 提高级 | SD-S07139 | 40 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 7140 | 提高级 | SD-S07140 | 24.5 | 否 |
| 7141 | 提高级 | SD-S07141 | 49 | 否 |
| 7142 | 提高级 | SD-S07142 | 11.5 | 否 |
| 7143 | 提高级 | SD-S07143 | 31 | 否 |
| 7144 | 提高级 | SD-S07144 | 44 | 否 |
| 7145 | 提高级 | SD-S07145 | 44.5 | 否 |
| 7146 | 提高级 | SD-S07146 | 8.5 | 否 |
| 7147 | 提高级 | SD-S07147 | 13 | 否 |
| 7148 | 提高级 | SD-S07148 | 25.5 | 否 |
| 7149 | 提高级 | SD-S07149 | 46 | 否 |
| 7150 | 提高级 | SD-S07150 | 73 | 是 |
| 7151 | 提高级 | SD-S07151 | 33.5 | 否 |
| 7152 | 提高级 | SD-S07152 | 15 | 否 |
| 7153 | 提高级 | SD-S07153 | 35.5 | 否 |
| 7154 | 提高级 | SD-S07154 | 30 | 否 |
| 7155 | 提高级 | SD-S07155 | 32 | 否 |
| 7156 | 提高级 | SD-S07156 | 55 | 是 |
| 7157 | 提高级 | SD-S07157 | 67.5 | 是 |
| 7158 | 提高级 | SD-S07158 | 50.5 | 是 |
| 7159 | 提高级 | SD-S07159 | 18.5 | 否 |
| 7160 | 提高级 | SD-S07160 | 60 | 是 |
| 7161 | 提高级 | SD-S07161 | 68 | 是 |
| 7162 | 提高级 | SD-S07162 | 38 | 是 |
| 7163 | 提高级 | SD-S07163 | 41.5 | 是 |
| 7164 | 提高级 | SD-S07164 | 28.5 | 否 |
| 7165 | 提高级 | SD-S07165 | 12 | 否 |
| 7166 | 提高级 | SD-S07166 | 15.5 | 否 |
| 7167 | 提高级 | SD-S07167 | 24.5 | 否 |
| 7168 | 提高级 | SD-S07168 | 24 | 否 |
| 7169 | 提高级 | SD-S07169 | 30 | 否 |
| 7170 | 提高级 | SD-S07170 | 2 | 否 |
| 7171 | 提高级 | SD-S07171 | 10 | 否 |
| 7172 | 提高级 | SD-S07172 | 8 | 否 |
| 7173 | 提高级 | SD-S07173 | 29.5 | 否 |
| 7174 | 提高级 | SD-S07174 | 8 | 否 |
| 7175 | 提高级 | SD-S07175 | 13.5 | 否 |
| 7176 | 提高级 | SD-S07176 | 31.5 | 否 |
| 7177 | 提高级 | SD-S07177 | 13.5 | 否 |
| 7178 | 提高级 | SD-S07178 | 25.5 | 否 |
| 7179 | 提高级 | SD-S07179 | 49.5 | 否 |
| 7180 | 提高级 | SD-S07180 | 15 | 否 |
| 7181 | 提高级 | SD-S07181 | 43 | 是 |
| 7182 | 提高级 | SD-S07182 | 2 | 否 |
| 7183 | 提高级 | SD-S07183 | 19.5 | 否 |
| 7184 | 提高级 | SD-S07184 | 32.5 | 否 |
| 7185 | 提高级 | SD-S07185 | 30.5 | 否 |
| 7186 | 提高级 | SD-S07186 | 49 | 否 |
| 7187 | 提高级 | SD-S07187 | 32 | 否 |
| 7188 | 提高级 | SD-S07188 | 26.5 | 否 |
| 7189 | 提高级 | SD-S07189 | 13 | 否 |
| 7190 | 提高级 | SD-S07190 | 49 | 是 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 7191 | 提高级 | SD-S07191 | 27.5 | 否 |
| 7192 | 提高级 | SD-S07192 | 31 | 否 |
| 7193 | 提高级 | SD-S07193 | 66 | 是 |
| 7194 | 提高级 | SD-S07194 | 19.5 | 否 |
| 7195 | 提高级 | SD-S07195 | 50.5 | 是 |
| 7196 | 提高级 | SD-S07196 | 10 | 否 |
| 7197 | 提高级 | SD-S07197 | 28.5 | 否 |
| 7198 | 提高 | SD-S07198 | 74.5 | 否 |
| 7199 | 提高级 | SD-S07199 | 34 | 否 |
| 7200 | 提高级 | SD-S07200 | 13 | 否 |
| 7201 | 提高级 | SD-S07201 | 21 | 否 |
| 7202 | 提高级 | SD-S07202 | 34 | 否 |
| 7203 | 提高级 | SD-S07203 | 16.5 | 否 |
| 7204 | 提高级 | SD-S07204 | 30.5 | 否 |
| 7205 | 提高级 | SD-S07205 | 48.5 | 否 |
| 7206 | 提高级 | SD-S07206 | 35.5 | 否 |
| 7207 | 提高级 | SD-S07207 | 55 | 是 |
| 7208 | 提高级 | SD-S07208 | 33 | 否 |
| 7209 | 提高级 | SD-S07209 | 41.5 | 否 |
| 7210 | 提高级 | SD-S07210 | 7.5 | 否 |
| 7211 | 提高级 | SD-S07211 | 16.5 | 否 |
| 7212 | 提高级 | SD-S07212 | 51.5 | 是 |
| 7213 | 提高级 | SD-S07213 | 70.5 | 是 |
| 7214 | 提高级 | SD-S07214 | 51.5 | 否 |
| 7215 | 提高级 | SD-S07215 | 59 | 是 |
| 7216 | 提高级 | SD-S07216 | 49 | 是 |
| 7217 | 提高级 | SD-S07217 | 10 | 否 |
| 7218 | 提高级 | SD-S07218 | 32.5 | 否 |
| 7219 | 提高级 | SD-S07219 | 23.5 | 否 |
| 7220 | 提高级 | SD-S07220 | 12.5 | 否 |
| 7221 | 提高级 | SD-S07221 | 31 | 否 |
| 7222 | 提高级 | SD-S07222 | 42.5 | 是 |
| 7223 | 提高级 | SD-S07223 | 22 | 否 |
| 7224 | 提高级 | SD-S07224 | 35.5 | 否 |
| 7225 | 提高级 | SD-S07225 | 51 | 是 |
| 7226 | 提高级 | SD-S07226 | 72.5 | 是 |
| 7227 | 提高级 | SD-S07227 | 17 | 否 |
| 7228 | 提高级 | SD-S07228 | 23 | 否 |
| 7229 | 提高级 | SD-S07229 | 38.5 | 否 |
| 7230 | 提高级 | SD-S07230 | 50 | 否 |
| 7231 | 提高级 | SD-S07231 | 0 | 否 |
| 7232 | 提高级 | SD-S07232 | 26 | 否 |
| 7233 | 提高级 | SD-S07233 | 33.5 | 否 |
| 7234 | 提高级 | SD-S07234 | 36 | 否 |
| 7235 | 提高级 | SD-S07235 | 47 | 否 |
| 7236 | 提高级 | SD-S07236 | 0 | 否 |
| 7237 | 提高级 | SD-S07237 | 36 | 否 |
| 7238 | 提高级 | SD-S07238 | 52.5 | 否 |
| 7239 | 提高级 | SD-S07239 | 10 | 否 |
| 7240 | 提高级 | SD-S07240 | 24 | 否 |
| 7241 | 提高级 | SD-S07241 | 2 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 7242 | 提高级 | SD-S07242 | 18 | 否 |
| 7243 | 提高级 | SD-S07243 | 70 | 是 |
| 7244 | 提高级 | SD-S07244 | 10 | 否 |
| 7245 | 提高级 | SD-S07245 | 33.5 | 否 |
| 7246 | 提高级 | SD-S07246 | 77 | 是 |
| 7247 | 提高级 | SD-S07247 | 12 | 否 |
| 7248 | 提高级 | SD-S07248 | 48.5 | 否 |
| 7249 | 提高级 | SD-S07249 | 37 | 否 |
| 7250 | 提高级 | SD-S07250 | 33.5 | 否 |
| 7251 | 提高级 | SD-S07251 | 26.5 | 否 |
| 7252 | 提高级 | SD-S07252 | 39.5 | 否 |
| 7253 | 提高级 | SD-S07253 | 63 | 是 |
| 7254 | 提高级 | SD-S07254 | 40 | 是 |
| 7255 | 提高级 | SD-S07255 | 14 | 否 |
| 7256 | 提高级 | SD-S07256 | 12.5 | 否 |
| 7257 | 提高级 | SD-S07257 | 33 | 否 |
| 7258 | 提高级 | SD-S07258 | 23.5 | 否 |
| 7259 | 提高级 | SD-S07259 | 18.5 | 否 |
| 7260 | 提高级 | SD-S07260 | 2 | 否 |
| 7261 | 提高级 | SD-S07261 | 9 | 否 |
| 7262 | 提高级 | SD-S07262 | 62 | 是 |
| 7263 | 提高级 | SD-S07263 | 19 | 否 |
| 7264 | 提高级 | SD-S07264 | 0 | 否 |
| 7265 | 提高级 | SD-S07265 | 47.5 | 是 |
| 7266 | 提高级 | SD-S07266 | 18.5 | 否 |
| 7267 | 提高级 | SD-S07267 | 25 | 否 |
| 7268 | 提高级 | SD-S07268 | 17 | 否 |
| 7269 | 提高级 | SD-S07269 | 14 | 否 |
| 7270 | 提高级 | SD-S07270 | 30 | 否 |
| 7271 | 提高级 | SD-S07271 | 16 | 否 |
| 7272 | 提高级 | SD-S07272 | 59 | 否 |
| 7273 | 提高级 | SD-S07273 | 15 | 否 |
| 7274 | 提高级 | SD-S07274 | 3.5 | 否 |
| 7275 | 提高级 | SD-S07275 | 50 | 否 |
| 7276 | 提高级 | SD-S07276 | 26.5 | 否 |
| 7277 | 提高级 | SD-S07277 | 50 | 否 |
| 7278 | 提高级 | SD-S07278 | 43.5 | 否 |
| 7279 | 提高级 | SD-S07279 | 36 | 否 |
| 7280 | 提高级 | SD-S07280 | 7 | 否 |
| 7281 | 提高级 | SD-S07281 | 5 | 否 |
| 7282 | 提高级 | SD-S07282 | 41.5 | 否 |
| 7283 | 提高级 | SD-S07283 | 57.5 | 是 |
| 7284 | 提高级 | SD-S07284 | 39 | 否 |
| 7285 | 提高级 | SD-S07285 | 40 | 否 |
| 7286 | 提高级 | SD-S07286 | 49.5 | 是 |
| 7287 | 提高级 | SD-S07287 | 1 | 否 |
| 7288 | 提高级 | SD-S07288 | 38 | 否 |
| 7289 | 提高级 | SD-S07289 | 31 | 否 |
| 7290 | 提高级 | SD-S07290 | 15.5 | 否 |
| 7291 | 提高级 | SD-S07291 | 41 | 否 |
| 7292 | 提高级 | SD-S07292 | 24 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 7293 | 提高级 | SD-S07293 | 27 | 否 |
| 7294 | 提高级 | SD-S07294 | 15 | 否 |
| 7295 | 提高级 | SD-S07295 | 48.5 | 否 |
| 7296 | 提高级 | SD-S07296 | 49 | 否 |
| 7297 | 提高级 | SD-S07297 | 18 | 否 |
| 7298 | 提高级 | SD-S07298 | 44 | 是 |
| 7299 | 提高级 | SD-S07299 | 37.5 | 否 |
| 7300 | 提高级 | SD-S07300 | 42 | 否 |
| 7301 | 提高级 | SD-S07301 | 46.5 | 否 |
| 7302 | 提高级 | SD-S07302 | 72 | 否 |
| 7303 | 提高级 | SD-S07303 | 66.5 | 是 |
| 7304 | 提高级 | SD-S07304 | 17 | 否 |
| 7305 | 提高级 | SD-S07305 | 31 | 否 |
| 7306 | 提高级 | SD-S07306 | 4.5 | 否 |
| 7307 | 提高级 | SD-S07307 | 32 | 否 |
| 7308 | 提高级 | SD-S07308 | 24 | 否 |
| 7309 | 提高级 | SD-S07309 | 46.5 | 否 |
| 7310 | 提高级 | SD-S07310 | 36.5 | 否 |
| 7311 | 提高级 | SD-S07311 | 15 | 否 |
| 7312 | 提高级 | SD-S07312 | 76 | 是 |
| 7313 | 提高级 | SD-S07313 | 24.5 | 否 |
| 7314 | 提高级 | SD-S07314 | 38.5 | 否 |
| 7315 | 提高级 | SD-S07315 | 38 | 否 |
| 7316 | 提高级 | SD-S07316 | 58.5 | 是 |
| 7317 | 提高级 | SD-S07317 | 28 | 否 |
| 7318 | 提高级 | SD-S07318 | 43 | 否 |
| 7319 | 提高级 | SD-S07319 | 3 | 否 |
| 7320 | 提高级 | SD-S07320 | 54.5 | 是 |
| 7321 | 提高级 | SD-S07321 | 81 | 是 |
| 7322 | 提高级 | SD-S07322 | 69 | 是 |
| 7323 | 提高级 | SD-S07323 | 58.5 | 是 |
| 7324 | 提高级 | SD-S07324 | 2 | 否 |
| 7325 | 提高级 | SD-S07325 | 33.5 | 否 |
| 7326 | 提高级 | SD-S07326 | 83.5 | 是 |
| 7327 | 提高级 | SD-S07327 | 30.5 | 否 |
| 7328 | 提高级 | SD-S07328 | 64 | 否 |
| 7329 | 提高级 | SD-S07329 | 18 | 否 |
| 7330 | 提高级 | SD-S07330 | 55.5 | 是 |
| 7331 | 提高级 | SD-S07331 | 77.5 | 是 |
| 7332 | 提高级 | SD-S07332 | 30.5 | 否 |
| 7333 | 提高级 | SD-S07333 | 21 | 否 |
| 7334 | 提高级 | SD-S07334 | 52.5 | 否 |
| 7335 | 提高级 | SD-S07335 | 28.5 | 否 |
| 7336 | 提高级 | SD-S07336 | 57.5 | 是 |
| 7337 | 提高级 | SD-S07337 | 44 | 否 |
| 7338 | 提高级 | SD-S07338 | 7 | 否 |
| 7339 | 提高级 | SD-S07339 | 76 | 是 |
| 7340 | 提高级 | SD-S07340 | 15 | 否 |
| 7341 | 提高级 | SD-S07341 | 21 | 否 |
| 7342 | 提高级 | SD-S07342 | 32 | 否 |
| 7343 | 提高级 | SD-S07343 | 12 | 否 |

| | | | | |
|------|-----|-----------|------|---|
| 7344 | 提高级 | SD-S07344 | 61.5 | 是 |
| 7345 | 提高级 | SD-S07345 | 78.5 | 是 |
| 7346 | 提高级 | SD-S07346 | 34.5 | 否 |
| 7347 | 提高级 | SD-S07347 | 82.5 | 是 |
| 7348 | 提高级 | SD-S07348 | 67.5 | 否 |
| 7349 | 提高级 | SD-S07349 | 29 | 否 |
| 7350 | 提高级 | SD-S07350 | 62 | 是 |
| 7351 | 提高级 | SD-S07351 | 54.5 | 是 |
| 7352 | 提高级 | SD-S07352 | 18 | 否 |
| 7353 | 提高级 | SD-S07353 | 61 | 是 |
| 7354 | 提高级 | SD-S07354 | 17.5 | 否 |
| 7355 | 提高级 | SD-S07355 | 34.5 | 否 |
| 7356 | 提高级 | SD-S07356 | 40 | 是 |
| 7357 | 提高级 | SD-S07357 | 31.5 | 否 |
| 7358 | 提高级 | SD-S07358 | 14 | 否 |
| 7359 | 提高级 | SD-S07359 | 16 | 否 |
| 7360 | 提高级 | SD-S07360 | 39 | 否 |
| 7361 | 提高级 | SD-S07361 | 37.5 | 否 |
| 7362 | 提高级 | SD-S07362 | 32 | 否 |
| 7363 | 提高级 | SD-S07363 | 27 | 否 |
| 7364 | 提高级 | SD-S07364 | 21.5 | 否 |
| 7365 | 提高级 | SD-S07365 | 38 | 否 |
| 7366 | 提高级 | SD-S07366 | 35 | 否 |
| 7367 | 提高级 | SD-S07367 | 59.5 | 是 |
| 7368 | 提高级 | SD-S07368 | 24 | 否 |
| 7369 | 提高级 | SD-S07369 | 40 | 否 |
| 7370 | 提高级 | SD-S07370 | 41.5 | 否 |
| 7371 | 提高组 | SD-S07371 | 38 | 否 |
| 7372 | 提高级 | SD-S07372 | 80.5 | 是 |
| 7373 | 提高级 | SD-S07373 | 27.5 | 否 |
| 7374 | 提高级 | SD-S07374 | 42.5 | 否 |
| 7375 | 提高组 | SD-S07375 | 32.5 | 否 |
| 7376 | 提高级 | SD-S07376 | 33.5 | 否 |
| 7377 | 提高级 | SD-S07377 | 27 | 否 |
| 7378 | 提高级 | SD-S07378 | 15 | 否 |
| 7379 | 提高级 | SD-S07379 | 85.5 | 是 |
| 7380 | 提高级 | SD-S07380 | 4.5 | 否 |
| 7381 | 提高级 | SD-S07381 | 9 | 否 |
| 7382 | 提高组 | SD-S07382 | 29 | 否 |
| 7383 | 提高级 | SD-S07383 | 72 | 否 |
| 7384 | 提高级 | SD-S07384 | 30 | 否 |
| 7385 | 提高级 | SD-S07385 | 49.5 | 否 |
| 7386 | 提高级 | SD-S07386 | 43 | 否 |
| 7387 | 提高级 | SD-S07387 | 41.5 | 否 |
| 7388 | 提高级 | SD-S07388 | 42 | 否 |
| 7389 | 提高级 | SD-S07389 | 8 | 否 |
| 7390 | 提高级 | SD-S07390 | 27.5 | 否 |
| 7391 | 提高级 | SD-S07391 | 27.5 | 否 |
| 7392 | 提高级 | SD-S07392 | 10 | 否 |
| 7393 | 提高级 | SD-S07393 | 8 | 否 |
| 7394 | 提高级 | SD-S07394 | 28.5 | 否 |