3 0.524 0.06633333333333333 0.024 0.016666666666666666

4 0.521 0.07866666666666666 0.029 0.021333333333333333

4 0.5895 0.06933333333333333 0.022 0.024

3 0.5805 0.08166666666666667 0.026 0.015333333333333332

3 0.581 0.09333333333333334 0.027 0.017333333333333333

3 0.518 0.11433333333333333 0.029 0.022

3 0.57425 0.17633333333333334 0.0235 0.019333333333333334

3 0.5785 0.16033333333333333 0.026 0.019333333333333334

4 0.6125 0.17766666666666667 0.024 0.03266666666666666

3 0.49825 0.25 0.0305 0.02

3 0.556 0.36466666666666664 0.034 0.02666666666666667

3 0.556 0.3883333333333333 0.028 0.023333333333333334

3 0.54575 0.421 0.0385 0.023333333333333334

0 0.5185 0.4483333333333333 0.006 0.012666666666666666

9 0.59625 0.4196666666666667 0.0145 0.012666666666666666

3 0.543 0.484 0.038 0.029333333333333333

3 0.4535 0.4673333333333333 0.029 0.034666666666666665

0 0.455 0.5003333333333333 0.005 0.012666666666666666

0 0.46425 0.5013333333333333 0.0045 0.013333333333333334

3 0.5295 0.562 0.04 0.032

3 0.5215 0.5963333333333334 0.047 0.03

4 0.4345 0.5436666666666666 0.037 0.03266666666666666

3 0.4255 0.5993333333333334 0.04 0.04

3 0.5105 0.681 0.039 0.03133333333333333

4 0.4005 0.6686666666666666 0.036 0.076

3 0.4985 0.714 0.046 0.030666666666666665

3 0.55225 0.7346666666666667 0.0235 0.072

3 0.48075 0.7843333333333333 0.0505 0.03666666666666667

3 0.61125 0.8693333333333333 0.0575 0.04666666666666667

4 0.3505 0.23733333333333334 0.016 0.029333333333333333

0 0.309 0.152 0.006 0.017333333333333333

0 0.1935 0.205 0.009 0.012666666666666666

1 0.19325 0.209 0.0075 0.01