1 0.46175 0.176 0.0105 0.017333333333333333

4 0.45625 0.2936666666666667 0.0275 0.051333333333333335

3 0.13025 0.026 0.0245 0.014666666666666666

3 0.1505 0.029 0.026 0.016666666666666666

8 0.218 0.036333333333333336 0.048 0.03666666666666667

4 0.2595 0.042 0.026 0.02266666666666667

3 0.04975 0.2613333333333333 0.0485 0.036

3 0.1305 0.30333333333333334 0.053 0.042666666666666665

3 0.2005 0.339 0.054 0.043333333333333335

0 0.2085 0.304 0.013 0.030666666666666665

0 0.23825 0.30466666666666664 0.0135 0.03333333333333333

0 0.20875 0.29533333333333334 0.0125 0.02666666666666667

0 0.222 0.28833333333333333 0.013 0.03666666666666667

3 0.25625 0.36966666666666664 0.0685 0.051333333333333335

3 0.18275 0.37933333333333336 0.0675 0.064

1 0.211 0.409 0.01 0.019333333333333334

1 0.20625 0.414 0.0085 0.018666666666666668

1 0.2235 0.41933333333333334 0.014 0.028

6 0.21725 0.423 0.0395 0.04066666666666666

0 0.25775 0.4 0.0155 0.03333333333333333

4 0.306 0.3983333333333333 0.045 0.062

4 0.0085 0.23266666666666666 0.017 0.037333333333333336

4 0.3995 0.3873333333333333 0.067 0.064

3 0.37775 0.435 0.0735 0.07133333333333333

0 0.31875 0.43 0.0155 0.04

4 0.40625 0.32366666666666666 0.0575 0.051333333333333335

3 0.45225 0.36466666666666664 0.0345 0.05733333333333333

3 0.4965 0.4093333333333333 0.045 0.068

3 0.4485 0.45666666666666667 0.036 0.07866666666666666

3 0.231 0.4776666666666667 0.07 0.06733333333333333

1 0.27575 0.43666666666666665 0.0145 0.028

6 0.269 0.44166666666666665 0.043 0.048666666666666664

3 0.339 0.486 0.075 0.072

4 0.16075 0.5456666666666666 0.0815 0.07

4 0.10475 0.5933333333333334 0.1025 0.07466666666666667

3 0.04775 0.6663333333333333 0.0945 0.074

3 0.0235 0.7563333333333333 0.047 0.082

3 0.22775 0.601 0.1055 0.07933333333333334

3 0.1705 0.7173333333333334 0.121 0.132

4 0.29125 0.5363333333333333 0.0885 0.07933333333333334

3 0.26025 0.8533333333333334 0.1415 0.14666666666666667

0 0.53075 0.4766666666666667 0.0105 0.042666666666666665

3 0.3895 0.615 0.077 0.118

3 0.421 0.5503333333333333 0.075 0.094

3 0.4875 0.525 0.09 0.059333333333333335

3 0.585 0.5856666666666667 0.094 0.086

4 0.493 0.6596666666666666 0.097 0.10466666666666667

4 0.595 0.712 0.098 0.17466666666666666

3 0.465 0.8836666666666667 0.064 0.18866666666666668

0 0.5545 0.736 0.019 0.04666666666666667

3 0.553 0.87 0.091 0.188

3 0.68775 0.9016666666666666 0.0925 0.19533333333333333

4 0.76775 0.864 0.1075 0.18666666666666668

0 0.712 0.7513333333333333 0.028 0.03866666666666667

0 0.69475 0.6883333333333334 0.0225 0.043333333333333335

0 0.7895 0.6553333333333333 0.024 0.04133333333333333

0 0.691 0.6493333333333333 0.02 0.03866666666666667

0 0.695 0.6043333333333333 0.019 0.038

4 0.78025 0.6066666666666667 0.1025 0.08133333333333333

4 0.65375 0.5186666666666667 0.0555 0.09333333333333334

0 0.8755 0.5646666666666667 0.023 0.04133333333333333

0 0.807 0.417 0.017 0.038

0 0.823 0.4176666666666667 0.016 0.038

4 0.75825 0.32566666666666666 0.0335 0.058

5 0.79 0.329 0.038 0.07

4 0.84375 0.331 0.0715 0.058

4 0.928 0.3526666666666667 0.074 0.044

1 0.96975 0.3933333333333333 0.0125 0.02

0 0.79775 0.2693333333333333 0.0145 0.028

0 0.80875 0.26766666666666666 0.0105 0.03133333333333333

0 0.79975 0.254 0.0105 0.028

9 0.7095 0.25566666666666665 0.017 0.028666666666666667

2 0.72725 0.25866666666666666 0.0095 0.028

9 0.74625 0.25566666666666665 0.0125 0.024666666666666667

9 0.761 0.25733333333333336 0.009 0.028

9 0.7695 0.257 0.011 0.03

9 0.7825 0.264 0.015 0.024

9 0.80375 0.26866666666666666 0.0115 0.02266666666666667

9 0.794 0.266 0.012 0.02666666666666667

9 0.81325 0.2723333333333333 0.0115 0.024666666666666667

9 0.82775 0.2793333333333333 0.0165 0.02666666666666667

1 0.8425 0.2803333333333333 0.012 0.020666666666666667

9 0.846 0.2783333333333333 0.012 0.024666666666666667

2 0.87875 0.25033333333333335 0.0175 0.024666666666666667

6 0.7725 0.23666666666666666 0.03 0.024

6 0.741 0.22633333333333333 0.026 0.020666666666666667

6 0.788 0.223 0.02 0.03

6 0.755 0.214 0.023 0.029333333333333333

4 0.90475 0.198 0.0515 0.034666666666666665

4 0.9495 0.17133333333333334 0.073 0.03333333333333333

0 0.98375 0.281 0.0145 0.034

0 0.9915 0.282 0.012 0.034666666666666665

3 0.93775 0.12833333333333333 0.0445 0.022

3 0.8985 0.106 0.017 0.030666666666666665

4 0.94525 0.115 0.0455 0.023333333333333334

5 0.951 0.101 0.058 0.03266666666666666

3 0.98425 0.10833333333333334 0.0225 0.028666666666666667

4 0.95 0.089 0.038 0.023333333333333334

4 0.947 0.085 0.043 0.024666666666666667

3 0.94725 0.07333333333333333 0.0425 0.021333333333333333

3 0.98325 0.07133333333333333 0.0335 0.029333333333333333

0 0.9635 0.06633333333333333 0.008 0.019333333333333334

0 0.954 0.03833333333333333 0.008 0.016666666666666666

0 0.96975 0.03966666666666667 0.0075 0.019333333333333334

1 0.90525 0.015333333333333332 0.0065 0.014666666666666666

2 0.905 0.02033333333333333 0.012 0.014

3 0.925 0.029 0.033 0.019333333333333334

3 0.84575 0.02 0.0315 0.014666666666666666

9 0.94175 0.5186666666666667 0.0365 0.03333333333333333

1 0.956 0.459 0.021 0.034