0 0.511 0.061 0.009 0.03666666666666667

0 0.53325 0.182 0.0095 0.042666666666666665

3 0.49975 0.021666666666666667 0.0235 0.03933333333333333

3 0.54225 0.055 0.0275 0.051333333333333335

3 0.5805 0.30333333333333334 0.036 0.07866666666666666

0 0.62025 0.32666666666666666 0.0115 0.04666666666666667

0 0.64625 0.321 0.0125 0.042

0 0.4815 0.43966666666666665 0.012 0.03933333333333333

0 0.68225 0.544 0.0175 0.042666666666666665

9 0.66525 0.5343333333333333 0.0195 0.05533333333333333

9 0.62625 0.4806666666666667 0.0175 0.03866666666666667

3 0.65425 0.6916666666666667 0.0875 0.146

3 0.48575 0.733 0.0595 0.18866666666666668

3 0.489 0.92 0.058 0.16

3 0.69 0.9156666666666666 0.081 0.16866666666666666

4 0.468 0.52 0.041 0.10666666666666667

4 0.57325 0.219 0.0415 0.07933333333333334

4 0.45775 0.205 0.0375 0.06066666666666667

4 0.451 0.2946666666666667 0.043 0.09866666666666667

3 0.56275 0.16266666666666665 0.0375 0.06666666666666667

3 0.461 0.15233333333333332 0.034 0.06066666666666667

3 0.4545 0.09233333333333334 0.034 0.056666666666666664

3 0.4545 0.043333333333333335 0.031 0.058666666666666666

3 0.45775 0.01633333333333333 0.0285 0.03266666666666666

7 0.27525 0.251 0.0455 0.051333333333333335

3 0.82925 0.010333333333333333 0.0375 0.020666666666666667

6 0.824 0.05 0.028 0.03333333333333333

6 0.814 0.08433333333333333 0.028 0.03266666666666666

1 0.7755 0.019333333333333334 0.011 0.02

1 0.778 0.02666666666666667 0.009 0.029333333333333333

1 0.788 0.020666666666666667 0.01 0.018666666666666668

1 0.7885 0.025 0.009 0.023333333333333334

9 0.82175 0.031 0.0265 0.020666666666666667

9 0.8225 0.038 0.028 0.021333333333333333

2 0.94325 0.013333333333333334 0.0235 0.018666666666666668

9 0.918 0.11466666666666667 0.015 0.02666666666666667

9 0.905 0.145 0.015 0.028666666666666667

9 0.9125 0.20933333333333334 0.013 0.036

9 0.94325 0.22166666666666668 0.0145 0.027333333333333334

9 0.951 0.143 0.011 0.03266666666666666

0 0.94575 0.33266666666666667 0.0225 0.04933333333333333

0 0.94625 0.12866666666666668 0.0125 0.042666666666666665

0 0.976 0.049 0.014 0.042

0 0.96375 0.060333333333333336 0.0155 0.03933333333333333

0 0.9305 0.06866666666666667 0.016 0.04133333333333333

0 0.93825 0.13066666666666665 0.0215 0.042666666666666665

1 0.9225 0.104 0.012 0.028

1 0.90675 0.131 0.0135 0.026

1 0.915 0.195 0.018 0.028666666666666667

1 0.9465 0.211 0.021 0.03133333333333333

0 0.96475 0.31833333333333336 0.0245 0.05

0 0.8945 0.19866666666666666 0.017 0.044

0 0.88825 0.25966666666666666 0.0145 0.04466666666666667

0 0.97275 0.12166666666666667 0.0185 0.04066666666666666

0 0.977 0.13033333333333333 0.02 0.038

0 0.98925 0.136 0.0155 0.04

0 0.99475 0.131 0.0105 0.05266666666666667

0 0.99575 0.04833333333333333 0.0085 0.03666666666666667

0 0.99325 0.022 0.0135 0.037333333333333336

4 0.97975 0.192 0.0405 0.08533333333333333

3 0.9845 0.278 0.031 0.08533333333333333

4 0.3345 0.942 0.087 0.116