0 0.3225 0.15966666666666668 0.009 0.019333333333333334

1 0.33025 0.173 0.0155 0.022

3 0.458 0.016666666666666666 0.03 0.032

3 0.504 0.020666666666666667 0.046 0.04133333333333333

4 0.532 0.07 0.026 0.06266666666666666

3 0.425 0.041666666666666664 0.039 0.06333333333333334

3 0.47275 0.12766666666666668 0.0385 0.07133333333333333

3 0.5175 0.11 0.042 0.06933333333333333

4 0.42825 0.173 0.0435 0.056666666666666664

4 0.5005 0.208 0.048 0.07066666666666667

4 0.398 0.19366666666666665 0.052 0.059333333333333335

3 0.36725 0.228 0.0535 0.05733333333333333

3 0.34725 0.26766666666666666 0.0515 0.06466666666666666

3 0.461 0.24233333333333335 0.054 0.058

3 0.4295 0.2996666666666667 0.056 0.05266666666666667

3 0.46225 0.39466666666666667 0.0595 0.03866666666666667

3 0.48275 0.5046666666666667 0.0415 0.07866666666666666

3 0.247 0.9493333333333334 0.036 0.052

4 0.39475 0.9663333333333334 0.0405 0.06733333333333333

3 0.42825 0.8863333333333333 0.0395 0.08866666666666667

3 0.49575 0.961 0.0435 0.078

3 0.4565 0.7713333333333333 0.044 0.08666666666666667

3 0.55675 0.7523333333333333 0.0415 0.09

0 0.51175 0.721 0.0115 0.022

4 0.43525 0.6623333333333333 0.0535 0.09

3 0.4865 0.672 0.035 0.08

3 0.53075 0.642 0.0375 0.08666666666666667

4 0.561 0.653 0.042 0.09266666666666666

3 0.5165 0.5733333333333334 0.04 0.08266666666666667

3 0.551 0.55 0.036 0.08266666666666667

0 0.58225 0.5693333333333334 0.0095 0.017333333333333333

0 0.58225 0.5566666666666666 0.0095 0.010666666666666666

3 0.53875 0.45566666666666666 0.0355 0.07933333333333334

3 0.57525 0.44733333333333336 0.0305 0.07866666666666666

3 0.60775 0.44066666666666665 0.0305 0.076

3 0.6205 0.5176666666666667 0.036 0.07666666666666666

4 0.6585 0.524 0.036 0.08266666666666667

1 0.79975 0.8836666666666667 0.0135 0.016666666666666666

1 0.80375 0.8713333333333333 0.0125 0.014666666666666666

1 0.8155 0.8796666666666667 0.007 0.012666666666666666

1 0.81025 0.8933333333333333 0.0085 0.010666666666666666

9 0.82975 0.9316666666666666 0.0195 0.034

9 0.838 0.9193333333333333 0.017 0.037333333333333336

4 0.8685 0.8016666666666666 0.036 0.08466666666666667

4 0.8825 0.8706666666666667 0.06 0.07466666666666667

0 0.8 0.776 0.015 0.010666666666666666

9 0.91075 0.7666666666666667 0.0295 0.02

9 0.945 0.8263333333333334 0.025 0.020666666666666667

9 0.8345 0.6853333333333333 0.028 0.021333333333333333

2 0.8675 0.705 0.022 0.03133333333333333

2 0.85075 0.598 0.0175 0.029333333333333333

0 0.9455 0.615 0.023 0.011333333333333334

0 0.85825 0.544 0.0205 0.016

4 0.91075 0.541 0.0615 0.05533333333333333

0 0.97425 0.548 0.0205 0.013333333333333334

0 0.989 0.5533333333333333 0.018 0.010666666666666666

3 0.98975 0.5266666666666666 0.0205 0.056

0 0.92275 0.47333333333333333 0.0145 0.008

0 0.9245 0.478 0.018 0.013333333333333334

1 0.921 0.45 0.013 0.017333333333333333

9 0.916 0.44866666666666666 0.027 0.012

4 0.774 0.525 0.076 0.051333333333333335

3 0.8 0.47 0.064 0.037333333333333336

4 0.7405 0.4266666666666667 0.057 0.044

1 0.698 0.465 0.011 0.015333333333333332

6 0.68975 0.455 0.0265 0.048666666666666664

0 0.6865 0.406 0.011 0.014666666666666666

3 0.542 0.30133333333333334 0.031 0.07733333333333334

3 0.57325 0.31966666666666665 0.0275 0.078

1 0.6065 0.331 0.006 0.014

1 0.61225 0.3293333333333333 0.0065 0.014666666666666666

1 0.61325 0.345 0.0095 0.015333333333333332

6 0.6095 0.344 0.015 0.04

3 0.6405 0.3293333333333333 0.035 0.07466666666666667

0 0.6865 0.3466666666666667 0.011 0.014666666666666666

0 0.66025 0.30566666666666664 0.0085 0.020666666666666667

0 0.6825 0.29733333333333334 0.012 0.017333333333333333

0 0.66875 0.282 0.0105 0.021333333333333333

0 0.53975 0.239 0.0065 0.020666666666666667

0 0.61325 0.262 0.0095 0.02

4 0.7105 0.32266666666666666 0.038 0.076

3 0.5725 0.15666666666666668 0.038 0.07733333333333334

0 0.5435 0.174 0.008 0.02

0 0.548 0.16233333333333333 0.008 0.022

0 0.5975 0.174 0.007 0.024

0 0.46 0.17233333333333334 0.008 0.019333333333333334

4 0.59975 0.10266666666666667 0.0395 0.06533333333333333

3 0.6115 0.18966666666666668 0.037 0.07533333333333334

3 0.64475 0.088 0.0325 0.072

4 0.6735 0.012 0.023 0.024

3 0.6575 0.161 0.049 0.06733333333333333

1 0.92625 0.4066666666666667 0.0215 0.016

1 0.9155 0.4256666666666667 0.019 0.015333333333333332

1 0.976 0.3626666666666667 0.014 0.014666666666666666

4 0.97925 0.3016666666666667 0.0405 0.06333333333333334

4 0.94725 0.24033333333333334 0.0515 0.07133333333333333

4 0.89075 0.19033333333333333 0.0455 0.06066666666666667

5 0.91175 0.20966666666666667 0.0615 0.07266666666666667

6 0.95225 0.19933333333333333 0.0325 0.04933333333333333

0 0.8275 0.246 0.014 0.016

0 0.86725 0.11166666666666666 0.0055 0.018

9 0.91775 0.07 0.0085 0.025333333333333333

2 0.93225 0.07933333333333334 0.0165 0.028

9 0.95125 0.083 0.0215 0.022

9 0.96225 0.09466666666666666 0.0235 0.030666666666666665

9 0.96825 0.09866666666666667 0.0275 0.03333333333333333

9 0.9725 0.11433333333333333 0.022 0.024666666666666667

9 0.97925 0.125 0.0235 0.022

9 0.984 0.137 0.021 0.024666666666666667

0 0.983 0.143 0.02 0.020666666666666667

0 0.98475 0.15666666666666668 0.0185 0.018666666666666668

0 0.99325 0.12 0.0135 0.02

9 0.9905 0.16366666666666665 0.018 0.027333333333333334

6 0.98825 0.06866666666666667 0.0235 0.02666666666666667

9 0.982 0.054 0.026 0.018666666666666668

9 0.966 0.047 0.024 0.020666666666666667

9 0.95725 0.034666666666666665 0.0235 0.02266666666666667

9 0.943 0.02266666666666667 0.012 0.030666666666666665

9 0.93 0.012666666666666666 0.012 0.02266666666666667

1 0.9165 0.012 0.011 0.014666666666666666

6 0.96025 0.012333333333333333 0.0215 0.024666666666666667