3 0.415 0.08433333333333333 0.012 0.020666666666666667

3 0.44325 0.06833333333333333 0.0105 0.019333333333333334

3 0.44575 0.086 0.0125 0.018666666666666668

3 0.45075 0.10566666666666667 0.0135 0.022

3 0.45375 0.13266666666666665 0.0125 0.021333333333333333

3 0.50175 0.064 0.0115 0.018666666666666668

3 0.4445 0.248 0.022 0.03333333333333333

3 0.46825 0.2693333333333333 0.0355 0.03866666666666667

3 0.43575 0.2836666666666667 0.0205 0.035333333333333335

3 0.47725 0.303 0.0185 0.035333333333333335

3 0.47875 0.3456666666666667 0.0255 0.048666666666666664

3 0.44 0.327 0.027 0.042

3 0.4065 0.308 0.02 0.048

3 0.452 0.37733333333333335 0.029 0.048

3 0.39975 0.356 0.0475 0.048

3 0.41375 0.4653333333333333 0.0305 0.07333333333333333

3 0.3955 0.5606666666666666 0.034 0.084

3 0.378 0.7913333333333333 0.048 0.14

2 0.4985 0.8146666666666667 0.025 0.05733333333333333

7 0.49775 0.8236666666666667 0.0325 0.09

7 0.724 0.5963333333333334 0.054 0.05533333333333333

4 0.38525 0.663 0.0385 0.094

4 0.52575 0.684 0.0425 0.11733333333333333

4 0.51725 0.5563333333333333 0.0375 0.07666666666666666

4 0.49375 0.402 0.0265 0.06533333333333333

4 0.56625 0.23166666666666666 0.0525 0.03133333333333333

4 0.43825 0.18866666666666668 0.0185 0.04

0 0.3525 0.54 0.013 0.028

6 0.35925 0.5546666666666666 0.0195 0.05466666666666667

0 0.34875 0.434 0.0115 0.03333333333333333

0 0.398 0.265 0.011 0.027333333333333334

0 0.40825 0.283 0.0065 0.026

0 0.416 0.28633333333333333 0.007 0.026

0 0.46875 0.234 0.0085 0.02666666666666667

1 0.46025 0.21966666666666668 0.0075 0.022

1 0.43375 0.231 0.0065 0.019333333333333334

0 0.42475 0.24266666666666667 0.0075 0.025333333333333333

0 0.4295 0.225 0.007 0.027333333333333334

0 0.3845 0.21933333333333332 0.009 0.024

1 0.33825 0.22166666666666668 0.0075 0.016666666666666666

9 0.3365 0.231 0.018 0.022

9 0.4595 0.22466666666666665 0.015 0.014666666666666666

9 0.43425 0.237 0.0115 0.019333333333333334

6 0.474 0.20833333333333334 0.01 0.018

1 0.47425 0.20266666666666666 0.0065 0.021333333333333333

1 0.49025 0.21533333333333332 0.0065 0.016

1 0.4955 0.21333333333333335 0.006 0.02266666666666667

6 0.49075 0.219 0.0195 0.019333333333333334

1 0.48075 0.197 0.0085 0.019333333333333334

5 0.47825 0.17833333333333334 0.0215 0.03933333333333333

1 0.40675 0.254 0.0075 0.017333333333333333

0 0.3555 0.22133333333333333 0.01 0.024

0 0.40125 0.18266666666666667 0.0085 0.024

0 0.43625 0.019666666666666666 0.0065 0.016666666666666666

3 0.526 0.024333333333333332 0.027 0.016666666666666666

3 0.561 0.06433333333333334 0.028 0.019333333333333334

4 0.4335 0.054 0.01 0.024

3 0.418 0.06466666666666666 0.013 0.021333333333333333

3 0.46775 0.11 0.0145 0.021333333333333333

3 0.464 0.082 0.013 0.021333333333333333

3 0.42625 0.028333333333333332 0.0125 0.018

3 0.42525 0.008666666666666666 0.0115 0.017333333333333333

3 0.4635 0.057 0.014 0.024666666666666667

5 0.39 0.06133333333333333 0.017 0.036

3 0.36325 0.045 0.0155 0.020666666666666667

3 0.37075 0.02 0.0105 0.014666666666666666

0 0.4995 0.25666666666666665 0.008 0.02666666666666667

4 0.51725 0.22466666666666665 0.0375 0.029333333333333333

3 0.50925 0.243 0.0385 0.03

3 0.472 0.14866666666666667 0.018 0.032

3 0.45325 0.152 0.0155 0.025333333333333333

3 0.435 0.16566666666666666 0.016 0.020666666666666667

3 0.416 0.17533333333333334 0.017 0.021333333333333333

3 0.419 0.19666666666666666 0.016 0.030666666666666665

3 0.40825 0.21666666666666667 0.0365 0.025333333333333333

3 0.4065 0.23633333333333334 0.037 0.03

0 0.2205 0.28933333333333333 0.009 0.025333333333333333

0 0.2245 0.279 0.009 0.023333333333333334

0 0.20125 0.3413333333333333 0.0145 0.02666666666666667

0 0.18875 0.358 0.0165 0.032

0 0.14775 0.4673333333333333 0.0165 0.02266666666666667

0 0.153 0.441 0.02 0.034

9 0.17025 0.409 0.0175 0.03133333333333333

0 0.12125 0.4846666666666667 0.0195 0.034666666666666665

0 0.0945 0.5396666666666666 0.019 0.038

0 0.0705 0.5156666666666667 0.02 0.038

1 0.06525 0.5523333333333333 0.0145 0.028666666666666667

0 0.02175 0.5896666666666667 0.0275 0.035333333333333335

9 0.0725 0.5583333333333333 0.02 0.03266666666666666

3 0.02725 0.5666666666666667 0.0545 0.07333333333333333

0 0.175 0.3626666666666667 0.011 0.030666666666666665

0 0.176 0.37266666666666665 0.01 0.021333333333333333

1 0.169 0.31766666666666665 0.012 0.022

0 0.09075 0.349 0.0115 0.027333333333333334

0 0.092 0.354 0.018 0.02666666666666667

0 0.09875 0.35533333333333333 0.0095 0.016

0 0.0835 0.35033333333333333 0.013 0.024666666666666667

9 0.08325 0.37066666666666664 0.0235 0.02

9 0.08525 0.3016666666666667 0.0145 0.018

9 0.09775 0.30766666666666664 0.0215 0.012666666666666666

9 0.12375 0.308 0.0065 0.024

9 0.13425 0.30466666666666664 0.0195 0.016

9 0.137 0.31866666666666665 0.01 0.025333333333333333

2 0.1195 0.30833333333333335 0.015 0.018

2 0.068 0.352 0.026 0.014666666666666666

2 0.09125 0.30666666666666664 0.0195 0.017333333333333333

4 0.04125 0.3396666666666667 0.0575 0.038

3 0.0455 0.26866666666666666 0.04 0.032

3 0.01525 0.25966666666666666 0.0305 0.024666666666666667