3 0.0435 0.3616666666666667 0.084 0.09533333333333334

4 0.08275 0.326 0.0965 0.10533333333333333

3 0.1125 0.443 0.093 0.106

3 0.03425 0.5396666666666666 0.0675 0.11266666666666666

3 0.11775 0.541 0.0915 0.10066666666666667

3 0.198 0.5316666666666666 0.069 0.114

5 0.201 0.44433333333333336 0.119 0.13533333333333333

1 0.249 0.49766666666666665 0.016 0.027333333333333334

5 0.25925 0.4026666666666667 0.0995 0.11733333333333333

0 0.317 0.4623333333333333 0.02 0.03

1 0.25975 0.5413333333333333 0.0245 0.02666666666666667

1 0.32975 0.5393333333333333 0.0225 0.030666666666666665

9 0.26425 0.5456666666666666 0.0395 0.03933333333333333

2 0.3285 0.5423333333333333 0.036 0.028666666666666667

3 0.11 0.638 0.107 0.11733333333333333

4 0.20025 0.643 0.1215 0.138

3 0.15875 0.76 0.1105 0.092

3 0.20975 0.835 0.1175 0.08333333333333333

3 0.313 0.6893333333333334 0.056 0.156

1 0.2995 0.9063333333333333 0.029 0.035333333333333335

0 0.29525 0.9863333333333333 0.0225 0.027333333333333334

3 0.41125 0.9246666666666666 0.1235 0.15066666666666667

3 0.4445 0.8116666666666666 0.072 0.17666666666666667

0 0.401 0.7986666666666666 0.017 0.018666666666666668

0 0.43125 0.7133333333333334 0.0235 0.030666666666666665

3 0.4485 0.6166666666666667 0.078 0.144

1 0.54025 0.6723333333333333 0.0215 0.022

0 0.437 0.44766666666666666 0.015 0.03266666666666666

4 0.51125 0.48533333333333334 0.0915 0.15466666666666667

3 0.50475 0.4026666666666667 0.0855 0.096

5 0.4405 0.4033333333333333 0.106 0.104

1 0.493 0.35 0.015 0.02666666666666667

0 0.5575 0.31333333333333335 0.012 0.04

0 0.55225 0.49833333333333335 0.0105 0.035333333333333335

0 0.573 0.48333333333333334 0.015 0.028

0 0.60425 0.5053333333333333 0.0145 0.034666666666666665

0 0.5935 0.4653333333333333 0.014 0.029333333333333333

3 0.56475 0.9233333333333333 0.1125 0.15333333333333332

3 0.646 0.983 0.058 0.034

4 0.6235 0.7553333333333333 0.111 0.13866666666666666

5 0.73375 0.44533333333333336 0.1085 0.092

1 0.572 0.276 0.018 0.024

2 0.58975 0.29 0.0325 0.037333333333333336

0 0.59775 0.30933333333333335 0.0165 0.03333333333333333

0 0.592 0.302 0.013 0.03333333333333333

1 0.62975 0.25733333333333336 0.0135 0.036

0 0.668 0.335 0.015 0.03

2 0.628 0.267 0.026 0.03666666666666667

0 0.594 0.23566666666666666 0.014 0.03666666666666667

5 0.586 0.16566666666666666 0.11 0.106

0 0.67475 0.16 0.0185 0.03333333333333333

1 0.7285 0.154 0.021 0.030666666666666665

9 0.73025 0.16033333333333333 0.0175 0.04066666666666666

0 0.7375 0.09166666666666666 0.019 0.038

0 0.7725 0.10533333333333333 0.017 0.036

0 0.79525 0.11366666666666667 0.0195 0.04066666666666666

2 0.7675 0.112 0.023 0.03333333333333333

1 0.83225 0.11933333333333333 0.0175 0.044

9 0.82825 0.124 0.0305 0.034666666666666665

4 0.84875 0.32966666666666666 0.0535 0.06866666666666667

2 0.9255 0.25533333333333336 0.034 0.044

4 0.97675 0.16966666666666666 0.0465 0.078

0 0.8985 0.07633333333333334 0.022 0.038

1 0.81775 0.05433333333333333 0.0125 0.026

0 0.824 0.055 0.019 0.042

0 0.838 0.035666666666666666 0.016 0.03666666666666667

0 0.8475 0.03866666666666667 0.021 0.04133333333333333

0 0.8485 0.023666666666666666 0.018 0.034

0 0.8615 0.024 0.02 0.042666666666666665

3 0.89325 0.037333333333333336 0.0775 0.07466666666666667

0 0.96925 0.02666666666666667 0.0235 0.037333333333333336

2 0.44225 0.074 0.0275 0.036

1 0.66275 0.2743333333333333 0.0155 0.028666666666666667

1 0.668 0.273 0.011 0.026

9 0.66175 0.285 0.0325 0.03