4 0.58475 0.32866666666666666 0.0105 0.009333333333333334

4 0.576 0.326 0.009 0.009333333333333334

3 0.56975 0.369 0.0195 0.006

4 0.5545 0.32966666666666666 0.011 0.007333333333333333

3 0.5525 0.322 0.014 0.006666666666666667

3 0.54925 0.315 0.0105 0.006

3 0.54175 0.31066666666666665 0.0045 0.005333333333333333

4 0.61025 0.363 0.0105 0.012666666666666666

3 0.4795 0.292 0.009 0.005333333333333333

3 0.4775 0.3006666666666667 0.007 0.006666666666666667

3 0.4715 0.317 0.005 0.007333333333333333

4 0.4825 0.365 0.007 0.012666666666666666

5 0.467 0.3556666666666667 0.01 0.018

5 0.46625 0.36633333333333334 0.0065 0.014

0 0.6105 0.396 0.004 0.012

0 0.60225 0.396 0.0035 0.012

5 0.59625 0.41733333333333333 0.0335 0.024

4 0.603 0.44033333333333335 0.024 0.018

3 0.59775 0.43633333333333335 0.0215 0.011333333333333334

4 0.6455 0.463 0.019 0.018

3 0.6605 0.455 0.019 0.018

3 0.678 0.45366666666666666 0.016 0.018

3 0.671 0.5213333333333333 0.042 0.021333333333333333

3 0.69475 0.5803333333333334 0.0505 0.026

3 0.7075 0.648 0.066 0.03333333333333333

3 0.39425 0.502 0.0195 0.025333333333333333

0 0.58 0.347 0.003 0.008666666666666666

3 0.5675 0.36533333333333334 0.016 0.009333333333333334

3 0.567 0.36133333333333334 0.016 0.006666666666666667

3 0.5685 0.35833333333333334 0.017 0.007333333333333333

3 0.56575 0.35133333333333333 0.0165 0.006666666666666667

3 0.56275 0.3473333333333333 0.0145 0.005333333333333333

3 0.564 0.344 0.015 0.006666666666666667

3 0.56 0.342 0.013 0.006666666666666667

3 0.55975 0.3383333333333333 0.0145 0.007333333333333333

3 0.61075 0.352 0.0175 0.008