1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25

2 0.99

3 0.98 0.01

4 0.89 0.98 0.97

5 0.31 0.98 0.96 0.58

6 0.99 0.98 0.97 0.96 0.95

7 0.99 0.69 0.69 0.96 0.95 0.29

8 0.89 0.98 0.96 0.96 0.86 0.94 0.93

9 0.23 0.98 0.96 0.96 0.39 0.94 0.94 0.83

10 0.42 0.98 0.96 0.54 0.12 0.94 0.94 0.83 0.46

11 0.24 0.98 0.96 0.96 0.40 0.94 0.94 0.84 0.10 0.46

12 0.99 0.42 0.41 0.96 0.95 0.94 0.66 0.56 0.92 0.91 0.90

13 0.24 0.98 0.96 0.96 0.40 0.95 0.94 0.84 0.11 0.46 0.10 0.89

14 0.15 0.98 0.96 0.87 0.32 0.95 0.94 0.84 0.11 0.38 0.10 0.89 0.09

15 0.20 0.98 0.96 0.92 0.36 0.95 0.94 0.84 0.12 0.42 0.11 0.89 0.05 0.05

16 0.16 0.98 0.96 0.87 0.32 0.95 0.94 0.84 0.12 0.38 0.11 0.89 0.10 0.01 0.05

17 0.26 0.98 0.96 0.96 0.41 0.95 0.94 0.84 0.12 0.47 0.11 0.90 0.02 0.10 0.05 0.09

18 0.21 0.98 0.96 0.92 0.37 0.95 0.94 0.84 0.13 0.43 0.12 0.90 0.06 0.06 0.01 0.05 0.05

19 0.99 0.08 0.08 0.96 0.96 0.95 0.67 0.93 0.92 0.91 0.90 0.38 0.89 0.88 0.87 0.86 0.86 0.85

20 0.27 0.98 0.96 0.70 0.16 0.95 0.94 0.84 0.31 0.22 0.30 0.90 0.29 0.20 0.23 0.19 0.27 0.22 0.84

21 0.27 0.98 0.96 0.92 0.42 0.95 0.94 0.84 0.14 0.48 0.13 0.90 0.08 0.11 0.07 0.11 0.06 0.05 0.84 0.25

22 0.27 0.98 0.96 0.96 0.43 0.95 0.94 0.84 0.23 0.48 0.22 0.90 0.21 0.20 0.20 0.19 0.19 0.18 0.84 0.26 0.17

23 0.19 0.98 0.96 0.88 0.34 0.95 0.94 0.84 0.15 0.40 0.14 0.90 0.13 0.04 0.08 0.03 0.11 0.06 0.84 0.18 0.09 0.17

24 0.28 0.98 0.96 0.96 0.43 0.95 0.94 0.84 0.15 0.49 0.14 0.90 0.05 0.13 0.08 0.12 0.03 0.07 0.84 0.26 0.05 0.17 0.09

25 0.99 0.98 0.97 0.97 0.96 0.08 0.34 0.93 0.92 0.91 0.91 0.90 0.89 0.88 0.88 0.87 0.86 0.85 0.84 0.84 0.83 0.82 0.81 0.81

26 0.99 0.11 0.11 0.97 0.96 0.95 0.68 0.93 0.92 0.92 0.91 0.39 0.89 0.88 0.88 0.87 0.86 0.85 0.03 0.84 0.83 0.82 0.82 0.81 0.80