

53	<u>22.7</u>	<u>22.9</u>	<u>23.1</u>	<u>23.3</u>	<u>23.5</u>	<u>23.7</u>	<u>23.9</u>	<u>24.1</u>	<u>24.3</u>	<u>24.5</u>	<u>24.7</u>	<u>24.9</u>
	0.46	0.48	0.50	0.52	0.54	0.56	0.58	0.61	0.63	0.65	0.67	0.69

54	<u>25.1</u>	<u>25.3</u>	<u>25.5</u>		<u>25.9</u>	<u>26.1</u>	<u>26.3</u>	<u>26.5</u>	<u>26.7</u>	<u>26.9</u>	<u>27.1</u>	
	0.21	0.23	0.25		0.27	0.29	0.31	0.33	0.35	0.37	0.39	

55	<u>27.5</u>	<u>27.7</u>	<u>27.9</u>		<u>28.3</u>	<u>28.5</u>	<u>28.7</u>	<u>28.9</u>	<u>29.1</u>	<u>29.3</u>	<u>29.5</u>	
	0.10	0.22	0.34		0.54	0.19	0.31	0.43	0.55	0.16	0.56	

56	<u>29.9</u>	<u>30.1</u>	<u>30.3</u>		<u>30.7</u>	<u>30.9</u>	<u>31.1</u>	<u>31.3</u>	<u>31.5</u>	<u>31.7</u>	<u>31.9</u>	
	0.12	0.24	0.36		0.56	0.21	0.33	0.45	0.57	0.20	0.32	

57	<u>13.0</u>	<u>14.6</u>	<u>16.2</u>	<u>17.8</u>	<u>19.2</u>	<u>20.8</u>	<u>22.4</u>	<u>24.0</u>	<u>25.6</u>	<u>27.2</u>		<u>30.8</u>
	0.14	0.26	0.38	0.46	0.61	0.23	0.35	0.47	0.60	0.22		0.40

58	<u>13.2</u>	<u>14.8</u>	<u>16.4</u>	<u>17.8</u>	<u>19.4</u>	<u>21.0</u>	<u>22.6</u>	<u>24.2</u>	<u>25.8</u>	<u>27.4</u>	<u>28.8</u>	<u>31.0</u>
	0.16	0.28	0.40	0.48	0.63	0.25	0.37	0.49	0.62	0.24	0.34	0.42

59	<u>13.4</u>	<u>15.0</u>	<u>16.6</u>	<u>18.0</u>	<u>19.6</u>	<u>21.2</u>	<u>22.8</u>	<u>24.4</u>	<u>26.0</u>	<u>27.6</u>	<u>30.0</u>	<u>31.2</u>
	0.18	0.30	0.42	0.50	0.65	0.27	0.39	0.51	0.64	0.26	0.36	0.44

60	<u>13.6</u>	<u>15.2</u>	<u>16.8</u>	<u>18.2</u>	<u>19.8</u>	<u>21.4</u>	<u>23.0</u>	<u>24.6</u>	<u>26.2</u>	<u>27.8</u>	<u>30.2</u>	<u>31.4</u>
	0.20	0.32	0.44	0.52	0.67	0.29	0.41	0.53	0.66	0.28	0.38	0.46

61	<u>13.8</u>	<u>15.4</u>	<u>17.0</u>	<u>18.4</u>	<u>20.0</u>	<u>21.6</u>	<u>23.2</u>	<u>24.8</u>	<u>26.4</u>	<u>28.0</u>	<u>30.4</u>	<u>31.6</u>
	0.10	0.12	0.14	0.16	0.18	0.20	0.22	0.24	0.26	0.28	0.30	0.32

62	<u>14.0</u>	<u>15.6</u>	<u>17.2</u>	<u>18.6</u>	<u>20.2</u>	<u>21.8</u>	<u>23.4</u>	<u>25.0</u>	<u>26.6</u>	<u>28.2</u>	<u>30.6</u>	<u>31.8</u>
	0.34	0.36	0.38	0.40	0.42	0.44	0.46	0.48	0.50	0.52	0.54	0.56

63	<u>14.2</u>	<u>15.8</u>		<u>18.8</u>	<u>20.4</u>	<u>22.0</u>	<u>23.6</u>	<u>25.2</u>	<u>26.8</u>	<u>28.4</u>		<u>32.0</u>
	0.11	0.13		0.15	0.17	0.19	0.21	0.23	0.25	0.27		0.29

64	<u>14.4</u>	<u>16.0</u>	<u>17.4</u>	<u>19.0</u>	<u>20.6</u>	<u>22.2</u>	<u>23.8</u>	<u>25.4</u>	<u>27.0</u>	<u>28.6</u>		<u>32.0</u>
	0.31	0.33	0.35	0.37	0.39	0.41	0.43	0.45	0.47	0.49		0.51

65	<u>19.1</u>	<u>14.7</u>	<u>16.3</u>	<u>17.7</u>	<u>19.1</u>	<u>20.7</u>	<u>22.3</u>	<u>23.9</u>	<u>25.5</u>	<u>27.1</u>	<u>28.7</u>	<u>30.3</u>
	0.53	0.55	0.10	0.11	0.12	0.13	0.14	0.15	0.16	0.17	0.18	0.19

66	<u>13.5</u>	<u>14.9</u>	<u>16.3</u>	<u>17.9</u>	<u>19.3</u>	<u>20.9</u>	<u>22.5</u>	<u>24.1</u>	<u>25.7</u>	<u>27.3</u>	<u>28.9</u>	<u>30.5</u>
	0.10	0.24	0.38	0.50	0.63	0.29	0.43	0.56	0.70	0.84	0.97	0.16