

HOT DOGS: 12 MINUTES
(HOT DOGS/MINUTE)

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X
1	5.50	5.25	4.96	4.48	4.33	4.17	4.08	3.83	3.63	3.46	3.29	3.25	3.17	3.08	3.04	3.00	2.75	2.50	2.25	2.00	1.75	1.50	1.25	1.00
2	5.48	5.23	4.95	4.47	4.32	4.17	4.07	3.82	3.62	3.45	3.29	3.25	3.17	3.08	3.04	2.98	2.73	2.48	2.24	1.98	1.73	1.48	1.24	0.97
3	5.47	5.21	4.93	4.47	4.31	4.16	4.06	3.81	3.61	3.44	3.29	3.25	3.16	3.08	3.04	2.97	2.72	2.47	2.23	1.97	1.72	1.47	1.23	0.93
4	5.46	5.20	4.91	4.46	4.30	4.16	4.05	3.80	3.60	3.43	3.29	3.25	3.16	3.08	3.04	2.96	2.71	2.46	2.22	1.96	1.71	1.46	1.22	0.90
5	5.45	5.19	4.90	4.46	4.29	4.15	4.03	3.79	3.59	3.42	3.29	3.24	3.16	3.08	3.04	2.95	2.70	2.45	2.21	1.95	1.70	1.45	1.21	0.85
6	5.44	5.18	4.88	4.46	4.28	4.15	4.02	3.78	3.58	3.41	3.29	3.24	3.15	3.07	3.04	2.94	2.69	2.44	2.20	1.94	1.69	1.44	1.20	0.80
7	5.43	5.17	4.85	4.45	4.27	4.14	4.00	3.77	3.57	3.40	3.29	3.24	3.15	3.07	3.03	2.93	2.68	2.43	2.19	1.93	1.68	1.43	1.19	0.75
8	5.41	5.15	4.82	4.45	4.27	4.14	3.99	3.76	3.56	3.39	3.29	3.24	3.14	3.07	3.03	2.92	2.67	2.42	2.18	1.92	1.67	1.42	1.18	0.70
9	5.4	5.14	4.79	4.44	4.26	4.14	3.98	3.75	3.56	3.39	3.28	3.23	3.14	3.07	3.03	2.91	2.66	2.41	2.17	1.91	1.66	1.41	1.17	0.65
10	5.39	5.13	4.76	4.44	4.26	4.13	3.97	3.74	3.55	3.38	3.28	3.23	3.13	3.07	3.03	2.90	2.65	2.40	2.16	1.90	1.65	1.40	1.16	0.60
11	5.37	5.11	4.73	4.43	4.25	4.13	3.96	3.73	3.55	3.38	3.28	3.23	3.13	3.06	3.03	2.88	2.64	2.39	2.14	1.89	1.64	1.39	1.14	0.55
12	5.37	5.1	4.72	4.43	4.24	4.13	3.95	3.72	3.54	3.37	3.28	3.22	3.13	3.06	3.03	2.87	2.63	2.37	2.12	1.87	1.63	1.38	1.12	0.50
13	5.36	5.09	4.71	4.42	4.24	4.12	3.94	3.71	3.53	3.37	3.28	3.22	3.13	3.06	3.02	2.86	2.62	2.36	2.11	1.86	1.62	1.37	1.11	0.48
14	5.35	5.08	4.7	4.42	4.23	4.12	3.93	3.70	3.52	3.37	3.28	3.22	3.12	3.06	3.02	2.85	2.61	2.35	2.10	1.85	1.61	1.36	1.10	0.46
15	5.34	5.07	4.68	4.41	4.23	4.12	3.92	3.69	3.52	3.36	3.28	3.21	3.12	3.05	3.02	2.84	2.60	2.34	2.09	1.84	1.60	1.35	1.09	0.44
16	5.33	5.06	4.67	4.40	4.22	4.11	3.91	3.68	3.51	3.36	3.28	3.21	3.12	3.05	3.02	2.83	2.59	2.33	2.08	1.83	1.59	1.34	1.08	0.42
17	5.32	5.05	4.65	4.40	4.22	4.11	3.90	3.68	3.51	3.35	3.27	3.21	3.11	3.05	3.02	2.82	2.58	2.32	2.07	1.82	1.58	1.33	1.07	0.40
18	5.31	5.04	4.64	4.39	4.21	4.11	3.89	3.67	3.5	3.35	3.27	3.2	3.11	3.05	3.02	2.81	2.57	2.31	2.06	1.81	1.57	1.32	1.06	0.36
19	5.30	5.03	4.62	4.39	4.21	4.10	3.88	3.67	3.5	3.34	3.27	3.2	3.11	3.04	3.01	2.80	2.56	2.30	2.05	1.80	1.56	1.31	1.05	0.32
20	5.29	5.02	4.61	4.38	4.20	4.10	3.87	3.66	3.49	3.33	3.27	3.2	3.1	3.04	3.01	2.79	2.55	2.29	2.04	1.79	1.55	1.30	1.04	0.28
21	5.28	5.01	4.6	4.37	4.20	4.10	3.86	3.66	3.49	3.32	3.27	3.19	3.1	3.04	3.01	2.78	2.54	2.28	2.03	1.78	1.54	1.29	1.03	0.24
22	5.27	5	4.58	4.36	4.19	4.09	3.86	3.65	3.48	3.32	3.26	3.19	3.1	3.04	3.01	2.77	2.53	2.27	2.02	1.77	1.53	1.28	1.02	0.20
23	5.27	4.99	4.55	4.35	4.19	4.09	3.85	3.65	3.48	3.31	3.26	3.19	3.09	3.03	3.01	2.77	2.52	2.27	2.02	1.77	1.52	1.27	1.02	0.16
24	5.26	4.98	4.52	4.34	4.18	4.09	3.84	3.64	3.47	3.31	3.26	3.18	3.09	3.03	3.01	2.76	2.51	2.26	2.01	1.76	1.51	1.26	1.01	0.12
25	5.26	4.97	4.49	4.34	4.18	4.09	3.84	3.64	3.47	3.3	3.26	3.18	3.09	3.03	3.01	2.76	2.51	2.26	2.01	1.76	1.51	1.26	1.01	0.08