

Distância em milhas	Velocidade em nós									
	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
20	0,17	0,14	0,12	0,10	0,09	0,08	0,08	0,07	0,06	0,06
40	0,33	0,28	0,24	0,21	0,19	0,17	0,15	0,14	0,13	0,12
60	0,50	0,42	0,36	0,31	0,28	0,25	0,23	0,21	0,19	0,18
80	0,67	0,56	0,47	0,42	0,37	0,33	0,30	0,28	0,26	0,24
100	0,84	0,70	0,59	0,52	0,46	0,42	0,38	0,35	0,32	0,30
200	1,7	1,4	1,2	1,1	0,93	0,84	0,76	0,70	0,64	0,60
300	2,5	2,1	1,8	1,6	1,4	1,3	1,1	1,0	0,96	0,89
400	3,3	2,8	2,4	2,1	1,9	1,7	1,5	1,4	1,3	1,2
500	4,2	3,5	3,0	2,6	2,3	2,1	1,9	1,7	1,6	1,5
600	5,0	4,2	3,6	3,1	2,8	2,5	2,3	2,1	1,9	1,8
700	5,8	4,9	4,1	3,6	3,2	2,9	2,7	2,4	2,3	2,1
800	6,7	5,6	4,7	4,2	3,7	3,3	3,1	2,8	2,6	2,4
900	7,5	6,3	5,3	4,7	4,2	3,8	3,4	3,1	2,9	2,7
1000	8,4	7,0	5,9	5,2	4,6	4,2	3,8	3,5	3,2	3,0
1100	9,2	7,6	6,5	5,7	5,1	4,6	4,2	3,8	3,5	3,3
1200	10,0	8,3	7,1	6,3	5,6	5,0	4,6	4,2	3,8	3,6
1300	10,9	9,0	7,7	6,8	6,0	5,4	4,9	4,5	4,2	3,9
1400	11,7	9,7	8,3	7,3	6,5	5,8	5,3	4,9	4,5	4,2
1500	12,5	10,5	8,9	7,8	6,9	6,3	5,7	5,2	4,8	4,5
1600	13,4	11,2	9,5	8,3	7,4	6,7	6,1	5,6	5,1	4,8
1700	14,2	11,9	10,2	8,9	7,9	7,1	6,4	5,9	5,5	5,1
1800	15,1	12,5	10,8	9,4	8,3	7,5	6,8	6,3	5,8	5,4
1900	15,9	13,2	11,4	9,9	8,8	7,9	7,2	6,6	6,1	5,7
2000	16,7	13,9	11,9	10,4	9,3	8,4	7,6	7,0	6,4	6,0
2100	17,5	14,6	12,5	10,9	9,7	8,8	8,0	7,3	6,7	6,3
2200	18,4	15,3	13,1	11,5	10,2	9,2	8,3	7,6	7,1	6,6
2300	19,2	16,1	13,7	12,0	10,7	9,6	8,7	8,0	7,4	6,9
2400	20,0	16,7	14,3	12,5	11,2	10,2	9,1	8,3	7,7	7,2
2500	20,9	17,4	14,9	13,1	11,6	10,5	9,5	8,7	8,0	7,4
2600	21,7	18,1	15,5	13,6	12,1	10,9	9,9	9,0	8,3	7,7
2700	22,5	18,8	16,1	14,1	12,5	11,3	10,3	9,4	8,7	8,0
2800	23,4	19,5	16,7	14,6	13,0	11,7	10,6	9,7	9,0	8,3
2900	24,2	20,2	17,3	15,2	13,5	12,0	11,0	10,1	9,3	8,6
3000	25,1	20,9	17,9	15,7	13,9	12,5	11,4	10,4	9,6	8,9
3100	25,9	21,6	18,5	16,2	14,4	13,0	11,8	10,8	9,9	9,2
3200	26,7	22,3	19,1	16,7	14,9	13,4	12,1	11,1	10,3	9,5
3300	27,5	22,9	19,7	17,2	15,3	13,8	12,5	11,5	10,6	9,8
3400	28,4	23,7	20,3	17,7	15,8	14,2	12,9	11,8	10,9	10,1
3500	29,2	24,4	20,9	18,3	16,2	14,6	13,3	12,2	11,2	10,4
3600	30,0	25,1	21,5	18,8	16,7	15,1	13,7	12,5	11,6	10,7
3700	30,9	25,7	22,1	19,3	17,2	15,5	14,0	12,9	11,9	11,0
3800	31,7	26,4	22,7	19,8	17,6	15,9	14,4	13,2	12,2	11,3
3900	32,5	27,1	23,3	20,4	18,1	16,3	14,8	13,6	12,5	11,6
4000	33,4	27,8	23,9	20,9	18,5	16,7	15,2	13,9	12,8	11,9