

SIMPLIFIED DEAD RECKONING TABLE - A

C	F_{LAT}	F_{LON}	C	C	F_{LAT}	F_{LON}	C
0	1.00	0.00	180	90	0.00	1.00	270
2	1.00	0.03	182	92	0.03	1.00	272
4	1.00	0.07	184	94	0.07	1.00	274
6	0.99	0.10	186	96	0.10	0.99	276
8	0.99	0.14	188	98	0.14	0.99	278
10	0.98	0.17	190	100	0.17	0.98	280
12	0.98	0.21	192	102	0.21	0.98	282
14	0.97	0.24	194	104	0.24	0.97	284
16	0.96	0.28	196	106	0.28	0.96	286
18	0.95	0.31	198	108	0.31	0.95	288
20	0.94	0.34	200	110	0.34	0.94	290
22	0.93	0.37	202	112	0.37	0.93	292
24	0.91	0.41	204	114	0.41	0.91	294
26	0.90	0.44	206	116	0.44	0.90	296
28	0.88	0.47	208	118	0.47	0.88	298
30	0.87	0.50	210	120	0.50	0.87	300
32	0.85	0.53	212	122	0.53	0.85	302
34	0.83	0.56	214	124	0.56	0.83	304
36	0.81	0.59	216	126	0.59	0.81	306
38	0.79	0.62	218	128	0.62	0.79	308
40	0.77	0.64	220	130	0.64	0.77	310
42	0.74	0.67	222	132	0.67	0.74	312
44	0.72	0.69	224	134	0.69	0.72	314
46	0.69	0.72	226	136	0.72	0.69	316
48	0.67	0.74	228	138	0.74	0.67	318
50	0.64	0.77	230	140	0.77	0.64	320
52	0.62	0.79	232	142	0.79	0.62	322
54	0.59	0.81	234	144	0.81	0.59	324
56	0.56	0.83	236	146	0.83	0.56	326
58	0.53	0.85	238	148	0.85	0.53	328
60	0.50	0.87	240	150	0.87	0.50	330
62	0.47	0.88	242	152	0.88	0.47	332
64	0.44	0.90	244	154	0.90	0.44	334
66	0.41	0.91	246	156	0.91	0.41	336
68	0.37	0.93	248	158	0.93	0.37	338
70	0.34	0.94	250	160	0.94	0.34	340
72	0.31	0.95	252	162	0.95	0.31	342
74	0.28	0.96	254	164	0.96	0.28	344
76	0.24	0.97	256	166	0.97	0.24	346
78	0.21	0.98	258	168	0.98	0.21	348
80	0.17	0.98	260	170	0.98	0.17	350
82	0.14	0.99	262	172	0.99	0.14	352
84	0.10	0.99	264	174	0.99	0.10	354
86	0.07	1.00	266	176	1.00	0.07	356
88	0.03	1.00	268	178	1.00	0.03	358
90	0.00	1.00	270	180	1.00	0.00	360