

SIMPLIFIED DEAD RECKONING TABLE - A

C	F _{LAT}	F _{LON}	C
0	1.00	0.00	180
2	1.00	0.03	182
4	1.00	0.07	184
6	0.99	0.10	186
8	0.99	0.14	188
10	0.98	0.17	190
12	0.98	0.21	192
14	0.97	0.24	194
16	0.96	0.28	196
18	0.95	0.31	198
20	0.94	0.34	200
22	0.93	0.37	202
24	0.91	0.41	204
26	0.90	0.44	206
28	0.88	0.47	208
30	0.87	0.50	210
32	0.85	0.53	212
34	0.83	0.56	214
36	0.81	0.59	216
38	0.79	0.62	218
40	0.77	0.64	220
42	0.74	0.67	222
44	0.72	0.69	224
46	0.69	0.72	226
48	0.67	0.74	228
50	0.94	0.77	230
52	0.62	0.79	232
54	0.59	0.81	234
56	0.56	0.83	236
58	0.53	0.85	238
60	0.50	0.87	240
62	0.47	0.88	242
64	0.44	0.90	244
66	0.41	0.91	246
68	0.37	0.93	248
70	0.34	0.94	250
72	0.31	0.95	252
74	0.28	0.96	254
76	0.24	0.97	256
78	0.21	0.98	258
80	0.17	0.98	260
82	0.14	0.99	262
84	0.10	0.99	264
86	0.07	1.00	266
88	0.03	1.00	268
90	0.00	1.00	270

C	F _{LAT}	F _{LON}	C
90	0.00	1.00	270
92	0.03	1.00	272
94	0.07	1.00	274
96	0.10	0.99	276
98	0.14	0.99	278
100	0.17	0.98	280
102	0.21	0.98	282
104	0.24	0.97	284
106	0.28	0.96	286
108	0.31	0.95	288
110	0.34	0.94	290
112	0.37	0.93	292
114	0.41	0.91	294
116	0.44	0.90	296
118	0.47	0.88	298
120	0.50	0.87	300
122	0.53	0.85	302
124	0.56	0.83	304
126	0.59	0.81	306
128	0.62	0.79	308
130	0.64	0.77	310
132	0.67	0.74	312
134	0.69	0.72	314
136	0.72	0.69	316
138	0.74	0.67	318
140	0.77	0.94	320
142	0.79	0.62	322
144	0.81	0.59	324
146	0.83	0.56	326
148	0.85	0.53	328
150	0.87	0.50	330
152	0.88	0.47	332
154	0.90	0.44	334
156	0.91	0.41	336
158	0.93	0.37	338
160	0.94	0.34	340
162	0.95	0.31	342
164	0.96	0.28	344
166	0.97	0.24	346
168	0.98	0.21	348
170	0.98	0.17	350
172	0.99	0.14	352
174	0.99	0.10	354
176	1.00	0.07	356
178	1.00	0.03	358
180	1.00	0.00	360