

SIDEREAL TIMES

TABLE 1

	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	6 37 24	8 39 38	10 33 58	12 36 11	14 34 28	16 36 41	18 34 57	20 37 11	22 39 24	0 37 41	2 39 54	4 38 10
2	6 41 21	8 43 34	10 37 54	12 40 7	14 38 24	16 40 37	18 38 54	20 41 7	22 43 20	0 41 37	2 43 50	4 42 7
3	6 45 17	8 47 31	10 41 51	12 44 4	14 42 21	16 44 34	18 42 51	20 45 4	22 47 17	0 45 34	2 47 47	4 46 4
4	6 49 14	8 51 27	10 45 47	12 48 1	14 46 17	16 48 30	18 46 47	20 49 0	22 51 14	0 49 30	2 51 43	4 50 0
5	6 53 11	8 55 24	10 49 44	12 51 57	14 50 14	16 52 27	18 50 44	20 52 57	22 55 10	0 53 27	2 55 40	4 53 57
6	6 57 7	8 59 20	10 53 40	12 55 54	14 54 10	16 56 24	18 54 40	20 56 53	22 59 7	0 57 23	2 59 37	4 57 53
7	7 1 4	9 3 17	10 57 37	12 59 50	14 58 7	17 0 20	18 58 37	21 0 50	23 3 3	1 1 20	3 3 33	5 1 50
8	7 5 0	9 7 13	11 1 34	13 3 47	15 2 3	17 4 17	19 2 33	21 4 47	23 6 60	1 5 16	3 7 30	5 5 46
9	7 8 57	9 11 10	11 5 30	13 7 43	15 5 60	17 8 13	19 6 30	21 8 43	23 10 56	1 9 13	3 11 26	5 9 43
10	7 12 53	9 15 7	11 9 27	13 11 40	15 9 57	17 12 10	19 10 26	21 12 40	23 14 53	1 13 10	3 15 23	5 13 36
11	7 16 50	9 19 3	11 13 23	13 15 36	15 13 53	17 16 6	19 14 23	21 16 36	23 18 49	1 17 6	3 19 19	5 17 36
12	7 20 46	9 22 60	11 17 20	13 19 33	15 17 50	17 20 3	19 18 20	21 20 33	23 22 46	1 21 3	3 23 16	5 21 33
13	7 24 43	9 26 56	11 21 16	13 23 30	15 21 46	17 23 59	19 22 16	21 24 29	23 26 43	1 24 59	3 27 12	5 25 29
14	7 28 40	9 30 53	11 25 13	13 27 26	15 25 43	17 27 56	19 26 13	21 28 26	23 30 39	1 28 56	3 31 9	5 29 26
15	7 32 36	9 34 49	11 29 9	13 31 23	15 29 39	17 31 53	19 30 9	21 32 22	23 34 36	1 32 52	3 35 6	5 33 22
16	7 36 33	9 38 46	11 33 6	13 35 19	15 33 36	17 35 49	19 34 6	21 36 19	23 38 32	1 36 49	3 39 2	5 37 19
17	7 40 29	9 42 42	11 37 3	13 39 16	15 37 32	17 39 46	19 38 2	21 40 16	23 42 29	1 40 45	3 42 59	5 41 15
18	7 44 26	9 46 39	11 40 59	13 43 12	15 41 29	17 43 42	19 41 59	21 44 12	23 46 25	1 44 42	3 46 55	5 45 12
19	7 48 22	9 50 36	11 44 56	13 47 9	15 45 26	17 47 39	19 45 55	21 48 9	23 50 22	1 48 39	3 50 52	5 49 8
20	7 52 19	9 54 32	11 48 52	13 51 5	15 49 22	17 51 35	19 49 52	21 52 5	23 54 18	1 52 35	3 54 48	5 53 5
21	7 56 15	9 58 29	11 52 49	13 55 2	15 53 19	17 55 32	19 53 49	21 56 2	23 58 15	1 56 32	3 58 45	5 57 1
22	8 0 12	10 2 25	11 56 45	13 58 59	15 57 15	17 59 28	19 57 45	21 59 58	0 2 12	2 0 28	4 2 41	6 0 58
23	8 4 9	10 6 22	12 0 42	14 2 55	16 1 12	18 3 25	20 1 42	22 3 55	0 6 8	2 4 25	4 6 38	6 4 55
24	8 8 5	10 10 18	12 4 38	14 6 52	16 5 8	18 7 22	20 5 38	22 7 51	0 10 5	2 8 21	4 10 35	6 8 51
25	8 12 2	10 14 15	12 8 35	14 10 48	16 9 5	18 11 18	20 9 35	22 11 48	0 14 1	2 12 18	4 14 31	6 12 48
26	8 15 58	10 18 11	12 12 32	14 14 45	16 13 1	18 15 15	20 13 31	22 15 45	0 17 58	2 16 14	4 18 28	6 16 44
27	8 19 55	10 22 8	12 16 28	14 18 41	16 16 58	18 19 11	20 17 28	22 19 41	0 21 54	2 20 11	4 22 24	6 20 41
28	8 23 51	10 26 5	12 20 25	14 22 38	16 20 55	18 23 8	20 21 24	22 23 38	0 25 51	2 24 8	4 26 21	6 24 37
29	8 27 48	10 30 1	12 24 21	14 26 34	16 24 51	18 27 4	20 25 21	22 27 34	0 29 47	2 28 4	4 30 17	6 28 34
30	8 31 44		12 28 18	14 30 31	16 28 48	18 31 1	20 29 18	22 31 31	0 33 44	2 32 1	4 34 14	6 32 30
31	8 35 41		12 32 14		16 32 44		20 33 14	22 35 27		2 35 57		6 36 27

YEAR CORRECTIONS

TABLE 1	+
1920	0 0 0
1924	0 0 7
1928	0 0 15
1932	0 0 22
1936	0 0 30
1940	0 0 37
1944	0 0 44
1948	0 0 52
1952	0 0 59
1956	0 1 6
1960	0 1 14
1964	0 1 21
1968	0 1 29
1972	0 1 36
1976	0 1 43
1980	0 1 51
1984	0 1 58
1988	0 2 6
1992	0 2 13
1996	0 2 20
2000	0 2 28
2004	0 2 35
2008	0 2 42
2012	0 2 50
2016	0 2 57
2020	0 3 4

The large tables on pp. 472–5 show basic sidereal times. In order to find the true ST for any given birth time, we must add a period of time shown in the smaller year correction table. That smaller table also shows to which of the larger tables we must refer. Start by looking on the small table on each page until you find the year that you are looking for. Then consult the large table on that page.

For example, for a birth on 4 July 1981 we discover that 1981 is in table 2 and that the amount to be added is 1 minute 51 seconds. Looking at table 2, the second of the large sidereal time tables, we find that the sidereal time for 4 July 1981 is 18.45.50. Add 1.51 to this and we arrive at 18.47.41, which is the correct sidereal time for midnight on that date.

SIDEREAL TIMES

TABLE 2

I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
---	----	-----	----	---	----	-----	------	----	---	----	-----

1	6 40 24	8 42 37	10 33 0	12 35 14	14 33 30	16 35 43	18 34 0	20 36 13	22 38 27	0 36 43	2 38 56	4 37 13
2	6 44 20	8 46 33	10 36 57	12 39 10	14 37 27	16 39 40	18 37 57	20 40 10	22 42 23	0 40 40	2 42 53	4 41 10
3	6 48 17	8 50 30	10 40 53	12 43 7	14 41 23	16 43 37	18 41 53	20 44 6	22 46 20	0 44 36	2 46 50	4 45 6
4	6 52 13	8 54 26	10 44 50	12 47 3	14 45 20	16 47 33	18 45 50	20 48 3	22 50 16	0 48 33	2 50 46	4 49 3
5	6 56 10	8 58 23	10 48 47	12 50 60	14 49 16	16 51 30	18 49 46	20 51 60	22 54 13	0 52 29	2 54 43	4 52 59
6	7 0 6	9 2 20	10 52 43	12 54 56	14 53 13	16 55 26	18 53 43	20 55 56	22 58 9	0 56 26	2 58 39	4 56 56
7	7 4 3	9 6 16	10 56 40	12 58 53	14 57 10	16 59 23	18 57 39	20 59 53	23 2 6	1 0 23	3 2 36	5 0 52
8	7 7 59	9 10 13	11 0 36	13 2 49	15 1 6	17 3 19	19 1 36	21 3 49	23 6 2	1 4 19	3 6 32	5 4 49
9	7 11 56	9 14 9	11 4 33	13 6 46	15 5 3	17 7 16	19 5 33	21 7 46	23 9 59	1 8 16	3 10 29	5 8 46
10	7 15 53	9 18 6	11 8 29	13 10 43	15 8 59	17 11 12	19 9 29	21 11 42	23 13 56	1 12 12	3 14 25	5 12 42
11	7 19 49	9 22 2	11 12 26	13 14 39	15 12 56	17 15 9	19 13 26	21 15 39	23 17 52	1 16 9	3 18 22	5 16 39
12	7 23 46	9 25 59	11 16 22	13 18 36	15 16 52	17 19 6	19 17 22	21 19 35	23 21 49	1 20 5	3 22 19	5 20 35
13	7 27 42	9 29 55	11 20 19	13 22 32	15 20 49	17 23 2	19 21 19	21 23 32	23 25 45	1 24 2	3 26 15	5 24 32
14	7 31 39	9 33 52	11 24 16	13 26 29	15 24 45	17 26 59	19 25 15	21 27 29	23 29 42	1 27 58	3 30 12	5 28 28
15	7 35 35	9 37 49	11 28 12	13 30 25	15 28 42	17 30 55	19 29 12	21 31 25	23 33 38	1 31 55	3 34 8	5 32 25
16	7 39 32	9 41 45	11 32 9	13 34 22	15 32 39	17 34 52	19 33 8	21 35 22	23 37 35	1 35 52	3 38 5	5 36 21
17	7 43 28	9 45 42	11 36 5	13 38 18	15 36 35	17 38 48	19 37 5	21 39 18	23 41 31	1 39 48	3 42 1	5 40 18
18	7 47 25	9 49 38	11 40 2	13 42 15	15 40 32	17 42 45	19 41 2	21 43 15	23 45 28	1 43 45	3 45 58	5 44 15
19	7 51 22	9 53 35	11 43 58	13 46 12	15 44 28	17 46 41	19 44 58	21 47 11	23 49 25	1 47 41	3 49 54	5 48 11
20	7 55 18	9 57 31	11 47 55	13 50 8	15 48 25	17 50 38	19 48 55	21 51 8	23 53 21	1 51 38	3 53 51	5 52 8
21	7 59 15	10 1 28	11 51 51	13 54 5	15 52 21	17 54 35	19 52 51	21 55 4	23 57 18	1 55 34	3 57 48	5 56 4
22	8 3 11	10 5 24	11 55 48	13 58 1	15 56 18	17 58 31	19 56 48	21 59 1	0 1 14	1 59 31	4 1 44	6 0 1
23	8 7 8	10 9 21	11 59 45	14 1 58	16 0 14	18 2 28	20 0 44	22 2 58	0 5 11	2 3 27	4 5 41	6 3 57
24	8 11 4	10 13 18	12 3 41	14 5 54	16 4 11	18 6 24	20 4 41	22 6 54	0 9 7	2 7 24	4 9 37	6 7 54
25	8 15 1	10 17 14	12 7 38	14 9 51	16 8 8	18 10 21	20 8 37	22 10 51	0 13 4	2 11 21	4 13 34	6 11 50
26	8 18 57	10 21 11	12 11 34	14 13 47	16 12 4	18 14 17	20 12 34	22 14 47	0 17 0	2 15 17	4 17 30	6 15 47
27	8 22 54	10 25 7	12 15 31	14 17 44	16 16 1	18 18 14	20 16 31	22 18 44	0 20 57	2 19 14	4 21 27	6 19 44
28	8 26 51	10 29 4	12 19 27	14 21 41	16 19 57	18 22 10	20 20 27	22 22 40	0 24 54	2 23 10	4 25 23	6 23 40
29	8 30 47		12 23 24	14 25 37	16 23 54	18 26 7	20 24 24	22 26 37	0 28 50	2 27 7	4 29 20	6 27 37
30	8 34 44		12 27 20	14 29 34	16 27 50	18 30 4	20 28 20	22 30 33	0 32 47	2 31 3	4 33 17	6 31 33
31	8 38 40		12 31 17		16 31 47		20 32 17	22 34 30		2 34 60		6 35 30

YEAR CORRECTIONS

TABLE 2	+
1921	0 0 0
1925	0 0 7
1929	0 0 15
1933	0 0 22
1937	0 0 30
1941	0 0 37
1945	0 0 44
1949	0 0 52
1953	0 0 59
1957	0 1 6
1961	0 1 14
1965	0 1 21
1969	0 1 29
1973	0 1 36
1977	0 1 43
1981	0 1 51
1985	0 1 58
1989	0 2 6
1993	0 2 13
1997	0 2 20
2001	0 2 28
2005	0 2 35
2009	0 2 42
2013	0 2 50
2017	0 2 57

SIDEREAL TIMES

TABLE 3

	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	6 39 26	8 41 40	10 32 3	12 34 16	14 32 33	16 34 46	18 33 3	20 35 16	22 37 29	0 35 46	2 37 59	4 36 16
2	6 43 23	8 45 36	10 35 60	12 38 13	14 36 30	16 38 43	18 36 59	20 39 13	22 41 26	0 39 42	2 41 56	4 40 12
3	6 47 19	8 49 33	10 39 56	12 42 9	14 40 26	16 42 39	18 40 56	20 43 9	22 45 22	0 43 39	2 45 52	4 44 9
4	6 51 16	8 53 29	10 43 53	12 46 6	14 44 23	16 46 36	18 44 52	20 47 6	22 49 19	0 47 36	2 49 49	4 48 5
5	6 55 13	8 57 26	10 47 49	12 50 3	14 48 19	16 50 32	18 48 49	20 51 2	22 53 15	0 51 32	2 53 45	4 52 2
6	6 59 9	9 1 22	10 51 46	12 53 59	14 52 16	16 54 29	18 52 46	20 54 59	22 57 12	0 55 29	2 57 42	4 56 58
7	7 3 6	9 5 19	10 55 42	12 57 56	14 56 12	16 58 25	18 56 42	20 58 55	23 1 9	0 59 25	3 1 38	4 59 55
8	7 7 2	9 9 15	10 59 39	13 1 52	15 0 9	17 2 22	19 0 39	21 2 52	23 5 5	1 3 22	3 5 35	5 3 52
9	7 10 59	9 13 12	11 3 36	13 5 49	15 4 5	17 6 19	19 4 35	21 6 48	23 9 2	1 7 18	3 9 32	5 7 48
10	7 14 55	9 17 9	11 7 32	13 9 45	15 8 2	17 10 15	19 8 32	21 10 45	23 12 58	1 11 15	3 13 28	5 11 45
11	7 18 52	9 21 5	11 11 29	13 13 42	15 11 59	17 14 12	19 12 28	21 14 42	23 16 55	1 15 11	3 17 25	5 15 41
12	7 22 48	9 25 2	11 15 25	13 17 38	15 15 55	17 18 8	19 16 25	21 18 38	23 20 51	1 19 8	3 21 21	5 19 38
13	7 26 45	9 28 58	11 19 22	13 21 35	15 19 52	17 22 5	19 20 21	21 22 35	23 24 48	1 23 5	3 25 18	5 23 34
14	7 30 42	9 32 55	11 23 18	13 25 32	15 23 48	17 26 1	19 24 18	21 26 31	23 28 44	1 27 1	3 29 14	5 27 31
15	7 34 38	9 36 51	11 27 15	13 29 28	15 27 45	17 29 58	19 28 15	21 30 28	23 32 41	1 30 58	3 33 11	5 31 28
16	7 38 35	9 40 48	11 31 11	13 33 25	15 31 41	17 33 54	19 32 11	21 34 24	23 36 38	1 34 54	3 37 7	5 35 24
17	7 42 31	9 44 44	11 35 8	13 37 21	15 35 38	17 37 51	19 36 8	21 38 21	23 40 34	1 38 51	3 41 4	5 39 21
18	7 46 28	9 48 41	11 39 5	13 41 18	15 39 34	17 41 48	19 40 4	21 42 17	23 44 31	1 42 47	3 45 1	5 43 17
19	7 50 24	9 52 38	11 43 1	13 45 14	15 43 31	17 45 44	19 44 1	21 46 14	23 48 27	1 46 44	3 48 57	5 47 14
20	7 54 21	9 56 34	11 46 58	13 49 11	15 47 28	17 49 41	19 47 57	21 50 11	23 52 24	1 50 40	3 52 54	5 51 10
21	7 58 17	10 0 31	11 50 54	13 53 7	15 51 24	17 53 37	19 51 54	21 54 7	23 56 20	1 54 37	3 56 50	5 55 7
22	8 2 14	10 4 27	11 54 51	13 57 4	15 55 21	17 57 34	19 55 50	21 58 4	0 0 17	1 58 34	4 0 47	5 59 3
23	8 6 11	10 8 24	11 58 47	14 1 1	15 59 17	18 1 30	19 59 47	22 2 0	0 4 13	2 2 30	4 4 43	6 3 8
24	8 10 7	10 12 20	12 2 44	14 4 57	16 3 14	18 5 27	20 3 44	22 5 57	0 8 10	2 6 27	4 8 40	6 6 57
25	8 14 4	10 16 17	12 6 40	14 8 54	16 7 10	18 9 23	20 7 40	22 9 53	0 12 7	2 10 23	4 12 36	6 10 53
26	8 18 0	10 20 13	12 10 37	14 12 50	16 11 7	18 13 20	20 11 37	22 13 50	0 16 3	2 14 20	4 16 33	6 14 50
27	8 21 57	10 24 10	12 14 34	14 16 47	16 15 3	18 17 17	20 15 33	22 17 46	0 19 60	2 18 16	4 20 30	6 18 46
28	8 25 53	10 28 7	12 18 30	14 20 43	16 18 60	18 21 13	20 19 30	22 21 43	0 23 56	2 22 13	4 24 26	6 22 43
29	8 29 50		12 22 27	14 24 40	16 22 57	18 25 10	20 23 26	22 25 40	0 27 53	2 26 9	4 28 23	6 26 39
30	8 33 46		12 26 23	14 28 36	16 26 53	18 29 6	20 27 23	22 29 36	0 31 49	2 30 6	4 32 19	6 30 36
31	8 37 43		12 30 20		16 30 50		20 31 19	22 33 33		2 34 3		6 34 32

YEAR CORRECTIONS

TABLE 3	+
1922	0 0 0
1926	0 0 7
1930	0 0 15
1934	0 0 22
1938	0 0 30
1942	0 0 37
1946	0 0 44
1950	0 0 52
1954	0 0 59
1958	0 1 6
1962	0 1 14
1966	0 1 21
1970	0 1 29
1974	0 1 36
1978	0 1 43
1982	0 1 51
1986	0 1 58
1990	0 2 6
1994	0 2 13
1998	0 2 20
2002	0 2 28
2006	0 2 35
2010	0 2 42
2014	0 2 50
2018	0 2 57

SIDEREAL TIMES

TABLE 4

	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	6 38 29	8 40 42	10 31 6	12 33 19	14 31 36	16 33 49	18 32 6	20 34 19	22 36 32	0 34 49	2 37 2	4 35 18
2	6 42 26	8 44 39	10 35 2	12 37 16	14 35 32	16 37 45	18 36 2	20 38 15	22 40 29	0 38 45	2 40 58	4 39 15
3	6 46 22	8 48 35	10 38 59	12 41 12	14 39 29	16 41 42	18 39 59	20 42 12	22 44 25	0 42 42	2 44 55	4 43 12
4	6 50 19	8 52 32	10 42 55	12 45 9	14 43 25	16 45 39	18 43 55	20 46 8	22 48 22	0 46 38	2 48 52	4 47 8
5	6 54 15	8 56 28	10 46 52	12 49 5	14 47 22	16 49 35	18 47 52	20 50 5	22 52 18	0 50 35	2 52 48	4 51 5
6	6 58 12	9 0 25	10 50 49	12 53 2	14 51 18	16 53 32	18 51 48	20 54 2	22 56 15	0 54 31	2 56 45	4 55 1
7	7 2 8	9 4 22	10 54 45	12 56 58	14 55 15	16 57 28	18 55 45	20 57 58	23 0 11	0 58 28	3 0 41	4 58 58
8	7 6 5	9 8 18	10 58 42	13 0 55	14 59 12	17 1 25	18 59 41	21 1 55	23 4 8	1 2 25	3 4 38	5 2 54
9	7 10 1	9 12 15	11 2 38	13 4 51	15 3 8	17 5 21	19 3 38	21 5 51	23 8 4	1 6 21	3 8 34	5 6 51
10	7 13 58	9 16 11	11 6 35	13 8 48	15 7 5	17 9 18	19 7 35	21 9 48	23 12 1	1 10 18	3 12 31	5 10 47
11	7 17 55	9 20 8	11 10 31	13 12 45	15 11 1	17 13 14	19 11 31	21 13 44	23 15 58	1 14 14	3 16 27	5 14 44
12	7 21 51	9 24 4	11 14 28	13 16 41	15 14 58	17 17 11	19 15 28	21 17 41	23 19 54	1 18 11	3 20 24	5 18 41
13	7 25 48	9 28 1	11 18 24	13 20 38	15 18 54	17 21 8	19 19 24	21 21 37	23 23 51	1 22 7	3 24 21	5 22 37
14	7 29 44	9 31 57	11 22 21	13 24 34	15 22 51	17 25 4	19 23 21	21 25 34	23 27 47	1 26 4	3 28 17	5 26 34
15	7 33 41	9 35 54	11 26 18	13 28 31	15 26 47	17 29 1	19 27 17	21 29 31	23 31 44	1 30 0	3 32 14	5 30 30
16	7 37 37	9 39 51	11 30 14	13 32 27	15 30 44	17 32 57	19 31 14	21 33 27	23 35 40	1 33 57	3 36 10	5 34 27
17	7 41 34	9 43 47	11 34 11	13 36 24	15 34 41	17 36 54	19 35 10	21 37 24	23 39 37	1 37 54	3 40 7	5 38 23
18	7 45 30	9 47 44	11 38 7	13 40 20	15 38 37	17 40 50	19 39 7	21 41 20	23 43 33	1 41 50	3 44 3	5 42 20
19	7 49 27	9 51 40	11 42 4	13 44 17	15 42 34	17 44 47	19 43 4	21 45 17	23 47 30	1 45 47	3 47 60	5 46 16
20	7 53 24	9 55 37	11 46 0	13 48 14	15 46 30	17 48 43	19 47 0	21 49 13	23 51 27	1 49 43	3 51 56	5 50 13
21	7 57 20	9 59 33	11 49 57	13 52 10	15 50 27	17 52 40	19 50 57	21 53 10	23 55 23	1 53 40	3 55 53	5 54 10
22	8 1 17	10 3 30	11 53 53	13 56 7	15 54 23	17 56 37	19 54 53	21 57 6	23 59 20	1 57 36	3 59 50	5 58 6
23	8 5 13	10 7 26	11 57 50	14 0 3	15 58 20	18 0 33	19 58 50	22 1 3	0 3 16	2 1 33	4 3 46	6 2 3
24	8 9 10	10 11 23	12 1 47	14 3 60	16 2 16	18 4 30	20 2 46	22 4 60	0 7 13	2 5 29	4 7 43	6 5 59
25	8 13 6	10 15 20	12 5 43	14 7 56	16 6 13	18 8 26	20 6 43	22 8 56	0 11 9	2 9 26	4 11 39	6 9 56
26	8 17 3	10 19 16	12 9 40	14 11 53	16 10 10	18 12 23	20 10 39	22 12 53	0 15 6	2 13 23	4 15 36	6 13 52
27	8 20 59	10 23 13	12 13 36	14 15 49	16 14 6	18 16 19	20 14 36	22 16 49	0 19 2	2 17 19	4 19 32	6 17 49
28	8 24 56	10 27 9	12 17 33	14 19 46	16 18 3	18 20 16	20 18 33	22 20 46	0 22 59	2 21 16	4 23 29	6 21 45
29	8 28 53		12 21 29	14 23 43	16 21 59	18 24 12	20 22 29	22 24 42	0 26 56	2 25 12	4 27 25	6 25 42
30	8 32 49		12 25 26	14 27 39	16 25 56	18 28 9	20 26 26	22 28 39	0 30 52	2 29 9	4 31 22	6 29 39
31	8 36 46		12 29 22		16 29 52		20 30 22	22 32 35		2 33 5		6 33 35

YEAR CORRECTIONS

TABLE 4	+
1923	0 0 0
1927	0 0 7
1931	0 0 15
1935	0 0 22
1939	0 0 30
1943	0 0 37
1947	0 0 44
1951	0 0 52
1955	0 0 59
1959	0 1 6
1963	0 1 14
1967	0 1 21
1971	0 1 29
1975	0 1 36
1979	0 1 43
1983	0 1 51
1987	0 1 58
1991	0 2 6
1995	0 2 13
1999	0 2 20
2003	0 2 28
2007	0 2 35
2011	0 2 42
2015	0 2 50
2019	0 2 57