

TABULÆ SOLARES

TABULA III.

Obliq. apparens Eclipt. gr. 23.

Anni | I. Januar. | I. Apr. | I. Jul. | I. Oct.
 Stylo Gr. | M. S. D. | S. D. | S. D. | S. D.

B. 1600	29 30			
B. 1620	29 17			
B. 1640	29 4			
B. 1660	28 52			
B. 1680	28 41			
C. 1700	28 32 2	32 3	32 4	32 6
1701	32 9	33 2	33 6	34 0
1702	34 5	35 0	35 6	36 1
1703	36 7	37 3	37 9	38 5
B. 1704	39 2	39 9	40 5	41 1
1705	41 7	42 3	42 9	43 5
1706	44 0	44 5	44 9	45 3
1707	45 6	45 8	46 0	46 2
B. 1708	46 3	46 3	46 2	46 1
1709	46 0	45 8	45 5	45 1
1710	44 7	44 2	43 7	43 1
1711	42 5	41 8	41 1	40 3
B. 1712	39 6	38 8	38 0	37 1
1713	36 2	35 3	34 4	33 5
1714	32 7	31 9	31 1	30 3
1715	29 5	28 8	28 1	27 5
B. 1716	26 9	26 3	25 8	25 4
1717	25 0	24 7	24 4	24 2
1718	24 1	24 0	24 0	24 1
1719	24 2	24 4	24 6	24 9
B. 1720	25 3	25 7	26 1	26 6
1721	27 1	27 7	28 3	28 9
1722	29 5	30 1	30 8	31 4
1723	32 1	32 7	33 3	33 9
B. 1724	34 5	35 1	35 6	36 1
1725	36 5	36 9	37 2	37 5
1726	37 8	37 9	38 0	38 1
1727	38 1	38 0	37 9	37 7
B. 1728	37 4	37 1	36 7	36 2
1729	35 7	35 1	34 5	33 9
1730	33 2	32 5	31 7	30 9

TABULA III.

Obliquitas apparens Eclipticæ.

Anni. | I. Januar. | I. Apr. | I. Jul. | I. Oct.
 StyloGr. | G. M: S. D. | S. D. | S. D. | S. D.

1731	23.28.30.1	29.3	28.5	27.6
B. 1732	26.7	25.8	24.9	24.1
1733	23.3	22.5	21.7	20.9
1734	20.2	19.5	18.9	18.3
1735	17.8	17.3	16.9	16.6
B. 1736	16.3	16.1	15.9	15.8
1737	15.8	15.8	15.9	16.1
1738	16.3	16.6	16.9	17.3
1739	17.7	18.2	18.7	19.2
B. 1740	19.8	20.4	21.0	21.6
1741	22.3	23.0	23.7	24.3
1742	24.9	25.5	26.1	26.7
1743	27.2	27.7	28.1	28.5
B. 1744	28.9	29.2	29.5	29.7
1745	29.8	29.9	29.9	29.9
1746	29.8	29.6	29.3	29.0
1747	28.7	28.3	27.8	27.3
B. 1748	26.7	26.1	25.4	24.7
1749	23.9	23.1	22.3	21.5
1750	20.7	19.8	18.9	18.0
1751	17.2	16.3	15.5	14.7
B. 1752	13.9	13.1	12.4	11.7
1753	11.0	10.4	9.8	9.3
1754	8.9	8.5	8.2	7.9
1755	7.8	7.7	7.6	7.6
B. 1756	7.7	7.8	8.0	8.3
1757	8.7	9.0	9.4	9.8
1758	10.2	10.7	11.3	11.9
1759	12.5	13.1	13.7	14.4
B. 1760	15.1	15.8	16.4	17.0
1761	17.6	18.2	18.7	19.2
1762	19.7	20.1	20.5	20.8
1763	21.1	21.4	21.6	21.7
B. 1764	21.7	21.7	21.6	21.5
1765	21.3	21.0	20.6	20.3
1766	19.8	19.3	18.7	18.6