

# Dresd. Calendar

**Sonnen**      **Monds**  
 Aufgang. | Unterg.    | E. | Ersch.

**April**  
 hat XXX. Tage

5	35   6	25	⏏	6	57	1
5	33   6	27	⏏	8	1	2
5	31   6	29	M	9	26	3

Tages-Länge, 13 Stunden, 2 min.

5	29   6	31	M	10	37	4
5	27   6	33	⏏	11	49	5
5	25   6	35	⏏	12	23	6
5	23   6	37	⏏	0	56	7
5	21   6	39	⏏	1	57	8
5	19   6	41	⏏	2	48	9
5	17   6	43	⏏	3	32	10

Tages-Länge, 13 Stunden, 28 min.

5	16   6	44	⏏	4	7	11
5	14   6	46	X	4	35	12
5	12   6	48	X	4	57	13
5	9   6	51	X	5	17	14
5	7   6	53	V	5	35	15
5	5   6	55	V	U.	22	16
5	4   6	56	⏏	7	58	17

Tages-Länge, 13 Stunden, 56 min.

5	2   6	58	⏏	9	16	18
5	0   7	0	⏏	10	44	19
4	58   7	2	⏏	11	56	20
4	56   7	4	⏏	U.	23	21
4	55   7	5	⏏	1	8	22
4	53   7	7	⏏	2	7	23
4	51   7	9	⏏	2	53	24

Tages-Länge, 14 Stunden, 22 min.

4	49   7	11	⏏	3	28	25
4	47   7	13	⏏	3	54	26
4	45   7	15	⏏	4	13	27
4	43   7	17	⏏	4	30	28
4	41   7	19	⏏	4	47	29
4	39   7	21	M	U.	22	30

Eintritt der ☉ in ♄, den 20. April,  
 um 7 Uhr, 8 Minut. 19 Secunden,  
 Vormittags.

*[Faint, illegible text from the reverse side of the page, likely bleed-through from the next page.]*