

*Der römische Kalender: ‚Romulus‘-, ‚Numa‘- und Julianisches Jahr*

	‚Romulus-Jahr‘	‚Numa-Jahr‘	Julianisches Jahr
Tage im Jahr	304 [?]	355	365
Zahl der Monate	10	12	12
Die einzelnen Monate / Zahl der Tage			
Ianuarius	/	29	31
Februarius	/	28 <sup>1</sup>	28 <sup>2</sup>
Martius	31	31	31
Aprilis	30	29	30
Maius	31	31	31
Iunius	30	29	30
Quin(c)tilis (Iulius <sup>3</sup> )	31	31	31
Sextilis (Augustus <sup>4</sup> )	30	29	31
September	30	29	30
October	31	31	31
November	30	29	30
December	30	29	31

1 Gemeinjahr. – Schaltjahr (alle 2 Jahre): 23 Tage; nach dem 23. Februar (= *Terminalia*) wird abwechselnd ein Schaltmonat (*[mensis] Intercalaris*, im Volksmund a. *Mercedonius*) von 27 bzw. 28 Tage (= 22 bzw. 23 eingefügte Tage + die letzten 5 Tage des Februars).

2 Gemeinjahr. – Schaltjahr (alle 4 Jahre): 29 Tage; der 24. Febr. wird doppelt gezählt: a. d. VII Kal. Mart. = *Terminalia* [23. Febr.] – Schalttag: a. d. bis VI Kal. Mart. [24. Febr.] – a. d. VI Kal. Mart. = *Regifugium* [25. Febr.] – a. d. V Kal. Mart. [26. Febr.] ... pridie Kal. Mart. [29. Febr.].

3 *Iulius* seit 44 v. Chr. (auf Vorschlag des M. Antonius umbenannt; vgl. Macr. Sat. 1,12,34).

4 *Augustus* seit 8 v. Chr. (von Augustus umbenannt; vgl. Dio Cass. 55,6,6; Liv. epit. 134).