

Zahlwörter

Ziffern	Grundzahlen	Ordnungszahlen
1 I	ūnus, ūna, ūnum	prīmus (prior)
2 II	duo, duae, duo	secundus (alter)
3 III	trēs, trēs, tria	tertius
4 IV	quattuor	quārtus
5 V	quīnque	quīntus
6 VI	sex	sextus
7 VII	septem	septimus
8 VIII	octō	octāvus
9 IX	novem	nōnus
10 X	decem	decimus
11 XI	ūndecim	ūndecimus
12 XII	duodecim	duodecimus
13 XIII	trēdecim	tertius decimus
14 XIV	quattuordecim	quārtus decimus
15 XV	quīndecim	quīntus decimus
16 XVI	sēdecim	sextus decimus
17 XVII	septendecim	septimus decimus
18 XVIII	duodēvīgintī	duodēvīcēsīmus
19 XIX	ūndēvīgintī	ūndēvīcēsīmus

Anmerkung zu den Zahlen 18/19, 28/29 usw.: Die Verbindungen von 8 und 9 mit einer Zehnerzahl werden durch Subtraktion vom nächsten Zehner gebildet:

duo-dē-vīgintī: 18
ūn-dē-vīgintī: 19

Ziffern	Grundzahlen	Ordnungszahlen
20 XX	vīgintī	vīcēsīmus
21 XXI	ūnus et vīgintī	ūnus et vīcēsīmus
22 XXII	duo et vīgintī	alter et vīcēsīmus
28 XXVIII	duodētrīgintā	duodētrīcēsīmus
29 XXIX	ūndētrīgintā	ūndētrīcēsīmus
30 XXX	trīgintā	trīcēsīmus
40 XL	quadrāgintā	quadrāgēsīmus
50 L	quīnquāgintā	quīnquāgēsīmus
60 LX	sexāgintā	sexāgēsīmus
70 LXX	septuāgintā	septuāgēsīmus
80 LXXX	octōgintā	octōgēsīmus
90 XC	nōnāgintā	nōnāgēsīmus
100 C	centum	centēsīmus
200 CC	ducentī	ducentēsīmus
300 CCC	trecentī	trecentēsīmus
400 CCCC	quadrīngentī	quadrīngentēsīmus
500 D	quīngentī	quīngentēsīmus
600 DC	sescentī	sescentēsīmus
700 DCC	septīngentī	septīngentēsīmus
800 DCCC	octīngentī	octīngentēsīmus
900 DCCCC	nōngentī	nōngentēsīmus
1 000 M	mīlle	mīllēsīmus
2 000 MM	duo mīlia	bis mīllēsīmus
10 000 X	decem mīlia	deciēs mīllēsīmus
100 000 C̄	centum mīlia	centiēs mīllēsīmus