

1 a) Vervollständige die Tabelle.



M	D	C	L	X	V	I
1 000	500	100	50	10	5	1



b) Wie heißen die Zahlen? Schreibe auf, wie sie zusammengesetzt werden.

CCLXVI	$100 + 100 + 50 + 10 + 5 + 1$	266
DCXXXII	$500 + 100 + 10 + 10 + 10 + 1 + 1$	632
MMM LX	$1000 + 1000 + 1000 + 50 + 10$	3060

2 Schreibe die Zahlen auf.



XXIII = <u>23</u>	CXXVII = <u>127</u>	MCCLI = <u>1251</u>
XXXV = <u>35</u>	CCLXVI = <u>266</u>	MDCCCV = <u>1805</u>
LVI = <u>56</u>	CCCXXVIII = <u>328</u>	MMCLXXXIII = <u>2183</u>
LXXII = <u>72</u>	DCLXXXV = <u>685</u>	MMDCLXII = <u>2662</u>

3 Schreibe mit römischen Zahlzeichen auf.



32 = <u>XXXII</u>	133 = <u>CXXXIII</u>	1256 = <u>MCCLVI</u>
37 = <u>XXXVII</u>	188 = <u>CLXXXVIII</u>	1630 = <u>MDCXXX</u>
58 = <u>LVIII</u>	215 = <u>CCXV</u>	2387 = <u>MMCCCLXXXVII</u>
66 = <u>LXVI</u>	767 = <u>DCCLXVII</u>	3512 = <u>MMMDXII</u>

4 Bei Olympischen Sommerspielen finden Wettkämpfe in vielen Sportarten statt, an denen Sportlerinnen und Sportler aus der ganzen Welt teilnehmen. Diese Wettkämpfe finden seit 1896 regelmäßig im Abstand von 4 Jahren statt. Ergänze die fehlenden Jahreszahlen. Schreibe sie mit römischen Zahlzeichen auf.



Olympiade	Jahr	Austragungsort
I.	MDCCCXCVI	Athen
II.	MCM	Paris
III.	MCMIV	St. Louis
IV.	MCMVIII	London
V.	MCMXII	Stockholm
XXVII.	MM	Sydney
XXVIII.	MMIV	Athen
XXIX.	MMVIII	Peking
XXX.	MMXII	London
XXXI.	MMXVI	Rio de Janeiro



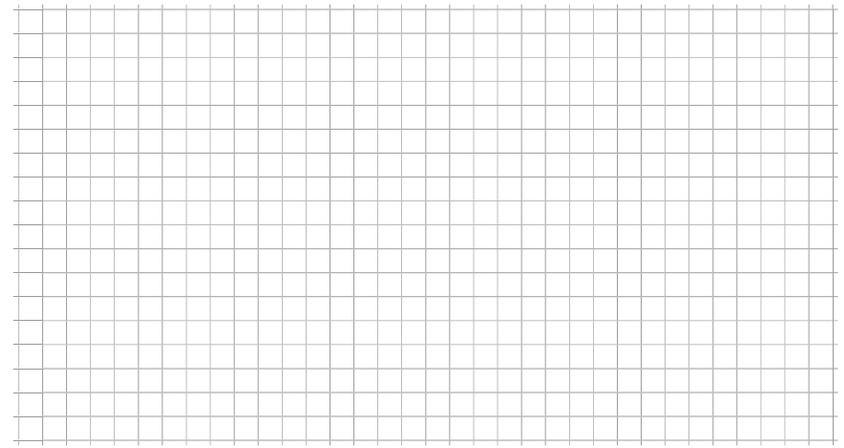
1

+	30	9 000
48 000	48 030	57 000
6 280	6 310	15 280
64 500	64 530	73 500
600 000	600 030	609 000

-	60	8 000
59 870	59 810	51 870
98 430	98 370	90 430
41 600	41 540	33 600
750 000	749 940	742 000

2 Schreibe untereinander und rechne schriftlich.

47 293 + 33 206	80 499	60 423 - 53 297	7 126	51 662 + 24 825 + 1 084	77 571
80 097 + 10 917	91 014	99 099 - 4 038	95 061	40 721 + 39 589 + 409	80 719
6 540 + 58 034	64 574	61 103 - 27 105	33 998	77 809 + 7 997 + 2 876	88 682



~~7 126~~ ~~33 206~~ ~~64 574~~ 76 413 ~~77 571~~ ~~80 499~~ ~~80 719~~ ~~88 682~~ ~~91 014~~ ~~95 061~~

3

