



Maths CE2

numération

Les chiffres romains

1 Décompose et donne le résultat.

$XII = 10 + 1 + 1 = 12$	XL =
XXV =	XVIII =
CXX =	XXIX =
MCC =	CCL =

2 Ecris le résultat en chiffres romains.



3 = III	45 =	125 =
15 =	81 =	1 000 =
29 =	72 =	35 =
53 =	360 =	402 =
45 =	49 =	50 =

3 Ecris en utilisant les chiffres romains..

Louis quatorze =	Le chapitre 29 =
Le dix-huitième siècle =	Louis seize =
La page 124 =	L'année mille-cent-trente-quatre =

4 Compare les nombres romains (>, <, =).

XXX.....III	XXIX.....XXX
LI.....XXII	LXI.....XII
XX.....C	CXX.....CCIII
DC.....CD	LX.....XL

