



Maths CE2

numération

Les chiffres romains

1 *Transcris les nombres suivants.*

XX =	CCCXL =
LXXV =	LXXVIII =
CCLXII =	MXXIX =
MCDIV =	CLIX =

2 *Ecris le résultat en chiffres romains.*



28 =	42 =	136 =
18 =	180 =	1 220 =
89 =	215 =	30 =
50 =	36 =	433 =
45 =	49 =	50 =

3 *Décompose ces nombres comme l'exemple : CDLIII = 400+50+3*

CCLXV =	DCLIX =
MCDLIII =	MCCXXXI =
XXXII =	XLIV =

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

XX.....XIII	XIX.....LX
L.....XIV	LX.....XXXII
CD.....C	CXIX.....CIII
DLII.....CLII	LIX.....XLIII

