



# Maths CE2

numération

## Les chiffres romains

1 Décompose et donne le résultat.

$XI = 10 + 1 = 11$	VIII = .....
VII = .....	XIII = .....
XXI = .....	XVII = .....
XXVII = .....	XII = .....

2 Ecris le résultat en chiffres romains.



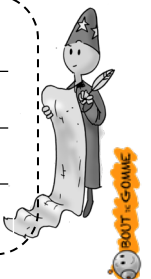
3 = III	5 = .....	9 = .....
10 = .....	12 = .....	17 = .....
18 = .....	19 = .....	23 = .....
24 = .....	35 = .....	39 = .....
45 = .....	49 = .....	50 = .....

3 Ecris la signification des informations suivantes.

Henri IV = .....	Louis XI V = .....
Le XVIII <sup>ème</sup> siècle = .....	Chapitre XVII = .....
Chapitre XXI = .....	Le XX <sup>ème</sup> siècle = .....

4 Colorie le bon nombre dans chaque ligne.

43	XXXIII	XLIII	XXXXIII
29	XIX	XX	XXIX
13	XXX	XIII	LIII
51	LI	XXXXXI	DI





# Maths CE2

numération

## Les chiffres romains

1 Décompose et donne le résultat.

$XI = 10 + 1 = 11$	$VIII = 5 + 1 + 1 + 1$
$VII = 5 + 1 + 1$	$XIII = 10 + 1 + 1 + 1$
$XXI = 10 + 10 + 1$	$XVII = 10 + 5 + 1 + 1$
$XXVII = 10 + 10 + 5 + 1 + 1$	$XII = 10 + 1 + 1$

2 Ecris le résultat en chiffres romains.



$3 = III$	$5 = V$	$9 = IX$
$10 = X$	$12 = XII$	$17 = XVII$
$18 = XVIII$	$19 = XIX$	$23 = XXIII$
$24 = XXIV$	$35 = XXXV$	$39 = XXXIX$
$45 = XXXXV$	$49 = IL$	$50 = L$

3 Ecris la signification des informations suivantes.

Henri IV = 4

Le XVIII<sup>ème</sup> siècle = 18e

Chapitre XXI = 21

Louis XI V = Louis 14

Chapitre XVII = 17

Le XX<sup>ème</sup> siècle = 20e

4 Colorie le bon nombre dans chaque ligne.

43	XXXIII	<b>XLIII</b>	XXXXIII
29	XIX	XX	<b>XXIX</b>
13	XXX	<b>XIII</b>	LIII
51	<b>LI</b>	XXXXXI	DI

