

Nom :

Date :

Lire et écrire en chiffres romains

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

1/ Ecris en chiffres romains18 : **XVIII**40 : **XL**29 : **XXIX**89: **LXXXIX**77 : **LXXVII**93 : **XCIII****2/ Transcris les nombres suivants**LXXIV : **74**LXVII : **67**MCDIV : **1 404**CCLXIX: **269**CCXII : **212**XXIX : **29****3/ Décompose ces nombres romains suivant les exemples :**

$$\text{CCCLXXVI} = 100 + 100 + 100 + 50 + 10 + 10 + 5 + 1 = 376$$

$$\text{CDXLIX} = 400 + 40 + 9 = 449$$

$$\text{CCLXIV} = 100 + 100 + 60 + 4 = 264$$

$$\text{MCCXXXIV} = 1000 + 100 + 100 + 10 + 10 + 10 + 4 = 1 234$$

$$\text{MCDLVI} = 1000 + 400 + 50 + 5 + 1 = 1 456$$

$$\text{MDCCLXXXIX} = 1000 + 500 + 100 + 100 + 50 + 10 + 10 + 10 + 9 = 1 789$$

$$\text{MMMDCCCXIV} = 1000 + 1000 + 1000 + 500 + 100 + 100 + 100 + 10 + 4 = 3 814$$

4/ Voici un message codé. Pour le déchiffrer, écris dans notre numération à quoi correspond chaque nombre, puis remplace chaque nombre obtenu par la lettre qui correspond.**XII – C – IV – LIV – LXVI –****XVI – XXI –****IV – M –****C – XX – XXI – M – M – LX –****BRAVO TU AS REUSSI**

A	B	E	I	O	R	S	T	U	V
4	12	20	60	66	100	1000	16	21	54

Ce document PDF gratuit à imprimer est issu de la page :

- [Exercices 4eme Primaire Mathématiques : Numération Chiffres Romains - PDF à imprimer](#)

Le lien ci-dessous vous permet de télécharger cet exercice avec un énoncé vierge

- [Lire et écrire en chiffres romains - Exercices corrigés - Numération - Mathématiques : 4eme Primaire](#)

Les exercices des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :

- [Exercices 4eme Primaire Mathématiques : Numération Décimaux - PDF à imprimer](#)
- [Exercices 4eme Primaire Mathématiques : Numération Fractions - PDF à imprimer](#)
- [Exercices 4eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres en lettres - PDF à imprimer](#)
- [Exercices 4eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)
- [Exercices 4eme Primaire Mathématiques : Numération Nombres entiers](#)

Besoin d'approfondir en : [4eme Primaire Mathématiques : Numération Chiffres Romains](#)

- [Leçons 4eme Primaire Mathématiques : Numération Chiffres Romains](#)