

MATHÉMATIQUES – NUMÉRATION

FICHE N.45

Compétence : Connaître, savoir écrire et nommer les nombres entiers jusqu'à 99 999

Objectif : Maîtriser les règles conventionnelles d'écriture d'un nombre

Recopie les nombres suivants en remettant correctement les espaces :

34517 - 89230 - 12834 - 46510 - 38292 - 74568 - 10557 - 80126 - 23004 - 19205

MATHÉMATIQUES – NUMÉRATION

FICHE N.46

Compétence : Connaître, savoir écrire et nommer les nombres entiers jusqu'à 99 999

Objectif : Ecrire en chiffre les nombres jusqu'à 99 999

Ecris en chiffres les nombres suivants :

- vingt-cinq mille cent deux
- trente mille douze
- quarante mille huit
- douze mille sept cent trente-deux
- quatre-vingt-onze mille sept cent cinquante et un

MATHEMATIQUES – NUMÉRATION**FICHE N.47**

Compétence : Connaître, savoir écrire et nommer les nombres entiers jusqu'à 99 999

Objectif : Ecrire en lettres les nombres jusqu'à 99 999

Ecris en lettres les nombres suivants :

12 854

26 070

45 900

74 001

80 915

MATHEMATIQUES – NUMÉRATION**FICHE N.48**

Compétence : Connaître, savoir écrire et nommer les nombres entiers jusqu'à 99 999

Objectif : Ecrire en lettres les nombres jusqu'à 99 999

Reproduis ce tableau sur ton cahier et complète-le :

	chiffre des unités	chiffre des dizaines	chiffre des unités de mille	chiffre des centaines	chiffre des dizaines de mille
72 143					
50 236					
41 250					
12 098					

MATHEMATIQUES – NUMÉRATION**FICHE N.49**

Compétence : Connaître, savoir écrire et nommer les nombres entiers jusqu'à 9 999

Objectif : Comparer les nombres jusqu'à 9 999

Place le signe qui convient : <, > ou =

18 004 8 999

23 456 24 356

54 120 50 989

4 784 12 005

3 749 11 214

35 852 35 912

64 518 64 510

7 658 76 508

MATHEMATIQUES – NUMÉRATION**FICHE N.50**

Compétence : Connaître, savoir écrire et nommer les nombres entiers jusqu'à 99 999

Objectif : Ranger les nombres jusqu'à 99 999

Range ces nombres dans l'ordre croissant (du plus petit au plus grand)

60 875

65 432

5 299

65 421

9 245

54 821

MATHEMATIQUES – NUMÉRATION**FICHE N.51**

Compétence : Connaître, savoir écrire et nommer les nombres entiers jusqu'à 99 999

Objectif : Ranger les nombres jusqu'à 99 999

Range ces nombres dans l'ordre décroissant (du plus grand au plus petit)

10 023

80 070

15 203

15 302

9 312

80 700

Compétence : Connaître, savoir écrire et nommer les nombres entiers jusqu'à 99 999

Objectif : Trouver le précédent, le suivant d'un nombre

Complète le tableau :

nombre qui vient juste avant		nombre qui vient juste après
	12 345	
	57 680	
	30 799	
	21 500	
	84 018	

Compétence : Connaître, savoir écrire et nommer les nombres entiers jusqu'à 99 999

Objectif : Ecrire un nombre entier sous forme d'une écriture additive de nombres multiples de 10

Décompose les nombres suivants comme le modèle :

$$24\ 781 = 20\ 000 + 4\ 000 + 700 + 80 + 1$$

- 67 902 =
- 14 568 =
- 21 560 =
- 8 325 =
- 91 023 =
- 46 071 =

MATHEMATIQUES – NUMÉRATION

FICHE N.45

CORRECTION

Recopie les nombres suivants en remettant correctement les espaces :

34 517 - 89 230 - 2 834 - 46 510 - 38 292 - 74 568 - 10 557 - 80 126

23 004 - 19 205

MATHEMATIQUES – NUMÉRATION

FICHE N.46

CORRECTION

Ecris en chiffres les nombres suivants :

- vingt-cinq mille cent deux : **25 102**
- trente mille douze : **30 012**
- quarante mille huit : **40 008**
- douze mille sept cent trente-deux : **12 732**
- quatre-vingt-onze mille sept cent cinquante et un : **91 751**

CORRECTION

Ecris en toutes lettres les nombres suivants : 12 854

26 070

45 900

74 001

80 915

12 854 : douze mille huit cent cinquante-quatre

26 070 : vingt-six mille soixante-dix

45 900 : quarante-cinq mille neuf cent

74 001 : soixante-quatorze mille un

80 915 : quatre-vingt mille neuf cent quinze

CORRECTION

Reproduis ce tableau sur ton cahier et complète-le :

	chiffre des unités	chiffre des dizaines	chiffre des unités de mille	chiffre des centaines	chiffre des dizaines de mille
72 143	3	4	2	1	7
50 236	6	3	0	2	5
41 250	0	5	1	2	4
12 098	8	9	2	0	1

CORRECTION

Place le signe qui convient : <, > ou =

$18\ 004 > 8\ 999$

$23\ 456 < 24\ 356$

$54\ 120 > 50\ 989$

$4\ 784 < 12\ 005$

$3\ 749 < 11\ 214$

$35\ 852 < 35\ 912$

$64\ 518 > 64\ 510$

$7\ 658 < 76\ 508$

CORRECTION

Range ces nombres dans l'ordre croissant (du plus petit au plus grand)

$5\ 299 < 9\ 245 < 54\ 821 < 60\ 875 < 65\ 421 < 65\ 432$

CORRECTION

Range ces nombres dans l'ordre décroissant (du plus grand au plus petit)

$80\ 700 > 80\ 070 > 15\ 302 > 15\ 203 > 10\ 023 > 9\ 312$

CORRECTION

Complète le tableau :

nombre qui vient juste avant		nombre qui vient juste après
12 344	12 345	12 346
57 679	57 680	57 681
30 798	30 799	30 800
21 499	21 500	21 501
84 017	84 018	84 019

CORRECTION

Décompose les nombres suivants comme le modèle :

$$24\ 781 = 20\ 000 + 4\ 000 + 700 + 80 + 1$$

$$67\ 902 = 60\ 000 + 7\ 000 + 900 + 2$$

$$14\ 568 = 10\ 000 + 4\ 000 + 500 + 60 + 8$$

$$21\ 560 = 20\ 000 + 1\ 000 + 500 + 60$$

$$8\ 325 = 8\ 000 + 300 + 20 + 5$$

$$91\ 023 = 90\ 000 + 1\ 000 + 20 + 3$$

$$46\ 071 = 40\ 000 + 6\ 000 + 70 + 1$$