

Compétences travaillées	D1	Communiquer	D4	Chercher	Calculer
Très bonne maîtrise 4					
Maîtrise satisfaisante 3					
Maîtrise fragile 2					
Maîtrise insuffisante 1					
Eléments du programme étudiés	Chiffres et entiers		Écritures en chiffres et en lettres		Application
Très bonne maîtrise 4					
Maîtrise satisfaisante 3					
Maîtrise fragile 2					
Maîtrise insuffisante 1					
NOM :	ÉVAL N°1 SA			6^{ème}	/09/2020

Exercice n°1 communiquer :

Compléter avec les mots suivants : unités, dizaines, centaines, milliers, millions, milliards.

- 1) 3 725 : 3 7 2 5
- 2) 7 008 096 : 7 8 9 6

Exercice n°2 chercher :

On peut écrire : $7\,469 = (7 \times 1000) + (4 \times 100) + (6 \times 10) + 9$

Décomposer de la même manière :

- 1) $6\,759 =$
- 2) $705\,245 =$

Exercice n°3 communiquer :

On considère le nombre 3 569.

il y a 4 façons de placer un 0 dans l'écriture de ce nombre afin d'obtenir d'autres nombres.

- 1) Donner ces 4 nombres en chiffres.

.....

.....

.....

.....

.....

- 2) Indiquer le nombre de centaines de chacun d'eux :

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Exercice n°4 communiquer :

Ecrire en chiffres :

- 1) huit cent quarante-trois.

- 2) sept mille sept

- 3) quatre millions six cent trente-neuf

Exercice n°5 chercher calculer :

Donner l'écriture entière de chaque nombre.

- 1) $(7 \times 100) + (9 \times 0) = \dots\dots\dots$

- 2) $(4 \times 1000) + (9 \times 10) = \dots\dots\dots$

Exercice n°6 communiquer :

Ecrire en toutes lettres.

- 1) 45
.....
.....

- 2) 31 780 000
.....
.....
.....

Exercice n°7 communiquer :

Ecrire les nombres en gras en chiffres,

Le soleil est l'étoile du système solaire, âgée d'environ **quatre milliards cinq cent soixante-dix millions** d'années. Il se situe à **cent quarante-neuf millions six cent mille** kilomètres de la terre. Son diamètre mesure **un million trois cent quatre-vingt-onze mille** kilomètres.

Trace écrite :

.....
.....
.....