

CHAPITRE : NOMBRE ENTIER

SF1 : RECONNAÎTRE LE RANG DES CHIFFRES DANS UN NOMBRE



1 Recopier et compléter.

153 centaines et 2 dizaines = **1 532** dizaines
 3 centaines de milliers et 7 centaines = **300 700**
 unités
 34 milliers et 10 dizaines = **341** centaines

2 Relier les nombres égaux

4 000 milliers	—	40 000 000
40 milliers de milliers	—	400 000
4 000 centaines	—	40 000
400 centaines	—	4 000 000

3 Ecrire en chiffres les nombres suivants :

1. **9 053**
2. **216 306 033 400**
3. **6 240 401**
4. **700 306**
5. **88 028**

4 Ecrire en toutes lettres les nombres suivants :

1. **Cinq-cent-trois-mille-deux-cent-dix**
2. **Sept-cent-quatre-vingt-quatre-mille-deux-cent-treize**
3. **Trois-milliards-sept-cent-vingt-huit-millions-trois-cent-trois-mille-quatre-vingts**
4. **Vingt-sept-millions-neuf-cent-quarante-deux-mille-six-cent-huit**

5 Noléa a une recherche à faire sur le soleil.
Voici ce qu'elle a trouvé :

Le Soleil est une étoile d'**1 192 000** kilomètres de diamètre, située à **149 600 000** kilomètres de la Terre. Son âge est d'environ **5 000 000 000** d'années. Sa température est, en surface, de **6 000** degrés Celsius. La pression en son centre est égale à **340 000 000 000** de fois la pression terrestre au niveau de la mer.

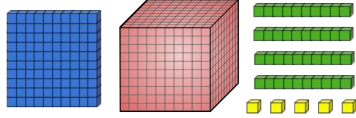
6 Indiquer dans le tableau le nombre de visites en chiffres.

Musée	Nombre de visites en lettres	Nombres de visites en chiffres
Musée du Louvre	Sept-millions-trente-huit-mille-quatre-cent-quatre	7 038 404
Musée des monnaies	Cent-trente-mille	130 000
Musée d'Orsay	Deux-millions-neuf-cent-quatre-vingt-dix-sept-mille-six-cent-vingt-cinq	2 997 625
Musée du quai Branly	Neuf-cent-dix-mille-huit-cent-quarante-cinq	910 845
Musée d'art moderne	Trois-millions-quatre-cent-vingt-huit-mille-six-cent-quatre-vingt-huit	3 428 688
Musée du débarquement	Deux-cent-soixante-dix-neuf-mille-huit-cents	279 800

7

Dans le nombre

1 145



- Le chiffre des unités est 5.
- Le nombre des dizaines est 14.
- Le chiffre des dizaines est 4.
- Quel est le chiffre des centaines ? 1
- Quel est le nombre de centaines ? 11
- Quel est le chiffre des milliers ? 1

8

Recopier et compléter les phrases suivantes :

Dans le nombre 9 524 317 :

1. 4 est le chiffre des unités de mille.
2. Le nombre de centaines de mille est 95.
3. 9 524 est le nombre de milliers
4. 952 431 est le nombre de dizaines

9

Je suis un nombre pair composé de trois chiffres. Mon chiffre des dizaines est égal à la moitié de mon chiffre des centaines, qui est lui-même le quadruple de mon chiffre des unités.

Qui suis-je ? 482

10

178 900 600 003

Cent-soixante-dix-huit-milliards-neuf-cent-millions-trois

11

Corriger la copie d'Arthur en expliquant ses erreurs

1. 81 millions et 12 unités = 81 000 ~~000~~ 12. **FAUX !** 81 000 012. Il a écrit en lettres les deux nombres séparément.
2. Le nombre de centaines de 234 597 est ~~5~~. **FAUX !** 2 345. Il a écrit le chiffre et non le nombre de centaines.
3. 200 083 s'écrit deux-cents-mille-~~quatre-vingts-trois~~ **FAUX !** Deux-cent-mille-quatre-vingt-trois. Cent et vingt ne prennent pas de « s » dans ce cas.