

1) Ecrire en chiffres :

Deux mille quarante-trois. : 2 043

mille

	c	d	u		c	d	u			
			2		0		4		3	

2) Ecrire en chiffres :

Trois millions six cents mille treize

millions mille

	c	d	u		c	d	u		c	d	u	
			3		6	0	0		0	1	3	
			3		600		013					

3) Ecrire en lettres :

1 680

Mille six cent quatre-vingts

4) Ecrire en lettres :

4,38

quatre virgule trente-huit
ou

quatre unités et trente-huit
centièmes

5) Quel est le chiffre des unités du nombre 2 785,34

5

6) Quel est le nombre de centaines du nombre 2 785,34

$$2785,34 = 27 \times 100 + \underbrace{85,34}_{85,34 < 100}$$

Il y a 27 centaines

7) Quelle est la somme de 16 et de 14 ?

$$16 + 14 = 30$$

8) Quelle est la somme de 8,4 et de 1,5 ?

$$8,4 + 1,5 = 9,9$$

$$\begin{array}{r} 8,4 \\ + 1,5 \\ \hline 9,9 \end{array}$$

9) Quelle est la somme de 7,25 et de 18,3 ?

$$\begin{array}{r} 7,25 \\ + 18,3 \\ \hline 25,55 \end{array}$$

$$7,25 + 18,3 = 25,55$$

10) On sait que :

$$10\ 000 = (\underline{1\ 428} \times \underline{7}) + \underline{4}$$

$$\begin{array}{r} 10\ 000 \\ 4 \overline{) 10\ 000} \\ \underline{14\ 280} \\ 420 \end{array}$$

Aujourd'hui, nous sommes vendredi.

Quel jour de la semaine sera-t-on dans 10 000 jours ?

7 jours

Mardi