

► What is the day today ? Today is Monday, 23rd March.

FRANÇAIS → Grammaire	Les types et formes de phrases.
Linda est ma voisine de classe. → type : phrase déclarative - forme : affirmative	
Pourquoi n'es-tu pas content ? → type : phrase interrogative - forme : négative	
Quelle bonne idée de faire un gâteau ! → type : phrase exclamative - forme : affirmative	
Nous pouvons nous téléphoner. → type : phrase déclarative - forme : affirmative	
Je n'aime guère cette lecture ! → type : phrase exclamative - forme : négative	
Ils ne peuvent plus voir leurs amis. → type : phrase déclarative - forme : négative	

FRANÇAIS → Vocabulaire	Chercher un mot dans le dictionnaire.
Le mot était au féminin, il fallait donc chercher « épars » dans le dictionnaire. Nous avons des dictionnaires différents, donc la définition et l'exemple ne seront pas les mêmes. Le sens sera le même. Dans mon dictionnaire, voici ce que j'ai trouvé :	
épars, e : adjectif . Répandu ça et là, en désordre. Le présentateur annonce des pluies éparses.	
nature	exemple

FRANÇAIS → Conjugaison	Le futur simple.
Le présentateur annoncera des pluies éparses ; une légère brise soufflera et les nuages obscurciront le ciel.	

MATHS → Calcul mental	Les tables de multiplications.
Corrige avec ton mémo de maths.	

MATHS → Calcul posé	Additions, soustractions et multiplications	
$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad \textcircled{2} \quad \textcircled{1} \\ 5 \quad 4 \quad 7 \quad 0 \\ + \quad 4 \quad 5 \quad 6 \quad 7 \\ + \quad \quad 7 \quad 8 \quad 3 \\ \hline 1 \quad 0 \quad 8 \quad 2 \quad 0 \end{array}$	$\begin{array}{r} 3 \quad 14 \quad 10 \quad 15 \quad 10 \\ - \quad 1+1 \quad 1+8 \quad 1+2 \quad 1+7 \quad 1 \\ \hline 1 \quad 5 \quad 7 \quad 7 \quad 9 \end{array}$	
	$\begin{array}{r} 5 \quad 6 \quad 3 \quad 8 \\ \times \quad \quad \quad 9 \\ \hline 5 \quad 0 \quad 7 \quad 4 \quad 2 \end{array}$	$\begin{array}{r} 2 \quad 5 \quad 8 \quad 7 \\ \times \quad \quad \quad 8 \\ \hline 2 \quad 0 \quad 6 \quad 9 \quad 6 \end{array}$

5/

a) 2 000 < 2 900 < 3 000

1 000 < 1 300 < 2 000

5 000 < 5 900 < 6 000

b) 1 000 < 1 222 < 2 000

5 000 < 5 675 < 6 000

7 000 < 7 008 < 8 000

6/

a) 5 200 < 5 250 < 5 300

2 200 < 2 240 < 2 300

3 800 < 3 870 < 3 900

b) 2 500 < 2 520 < 2 600

5 900 < 5 980 < 6 000

3 000 < 3 008 < 3 100

7/

a) 6 510 < 6 512 < 6 520

4 850 < 4 859 < 4 860

5 650 < 5 659 < 5 660

b) 9 900 < 9 909 < 9 910

3 000 < 3 001 < 3 010

9 390 < 9 398 < 9 400

8

PROBLÈME

La distance entre Paris et Dakar est de 4 213 km ;
celle entre Paris et Cayenne est de 7 074 km.

Encadre ces deux nombres entre les deux **milliers**
les plus proches.

...4.000... < 4 213 < ...5.000...

...7.000... < 7 074 < ...8.000...



Le coin du chercheur

Quel est le double
du double de 10 ?



...40...

Le double de 10 = 2 x 10 = 20
Le double de 20 = 2 x 20 = 40