

Plan de travail de mathématiques – semaine du 2 au 5 juin

• Mardi 2 juin : Calcul mental

* Les doubles

Double de 4	Double de 8	Double de 5	Double de 10	Double de 12
Double de 13	Double de 24	Double de 43	Double de 33	Double de 41

** Les doubles

Double de 74	Double de 93	Double de 82	Double de 71	Double de 60
Double de 48	Double de 27	Double de 66	Double de 69	Double de 85

*** Les moitiés

Moitié de 12	Moitié de 24	Moitié de 86	Moitié de 42	Moitié de 68
Moitié de 84	Moitié de 60	Moitié de 48	Moitié de 80	Moitié de 50

BONUS

?	La boîte à énigmes ★	19
		
A- A quelle place va arriver le coureur en jaune ? B- Si le coureur en rouge abandonne, à quelle place va arriver le coureur en jaune ?		

• Jeudi 4 juin : Résolution de problèmes

* Ce matin Bah part de chez lui avec 35 €. Dans la journée, il achète un manteau à 15 €. **Combien a-t-il ce soir en rentrant ?**

** Lucien participe à une randonnée vélo de 78 km. Il a déjà parcouru 47 km puis encore 13 km après une pause café.

Combien de km lui reste-t-il à parcourir ?

*** Léopold achète 7 pains au chocolat à la boulangerie. Chaque pain au chocolat coûte 2 €. **Combien dépense-t-il en tout ?**

En plus pour CM1

Pour la fête de l'école, Gaspard a vendu 35 jacinthes qui étaient réparties dans 5 barquettes. **Combien de jacinthes y avait-il par barquette ?**

• Vendredi 5 juin : Calculs posés

* Effectue les additions suivantes dans ton cahier :

$$\begin{array}{r} 986 \\ + 754 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 783 \\ + 985 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 872 \\ + 523 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 980 \\ + 721 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 504 \\ + 631 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 819 \\ + 930 \\ \hline \end{array}$$

****** Effectue les soustractions suivantes dans ton cahier :

$$\begin{array}{r} 147 \\ - 104 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 541 \\ - 231 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 806 \\ - 384 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 535 \\ - 225 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 272 \\ - 233 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 109 \\ - 104 \\ \hline \end{array}$$

BONUS : Effectue les divisions suivantes dans ton cahier

$$\begin{array}{r} 246 \overline{) 6} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 225 \overline{) 5} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 159 \overline{) 3} \\ \hline \end{array}$$

******* Effectue les multiplications suivantes dans ton cahier

$$\begin{array}{r} 961 \\ \times 78 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 508 \\ \times 79 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 340 \\ \times 74 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 937 \\ \times 80 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 273 \\ \times 53 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 555 \\ \times 25 \\ \hline \end{array}$$