

Calcul mental + Enigmes

* Table de multiplication du 6

6×5	6×3	6×0	6×9	6×2
6×4	6×10	6×6	6×8	6×7

** Table de multiplication du 7

7×10	7×5	7×8	7×3	7×7
7×2	7×4	7×6	7×0	7×9

*** Table de multiplication du 8

8×5	8×3	8×6	8×10	8×7
8×4	8×8	8×9	8×2	8×0

BONUS

?  La boîte à énigmes ★ **18**



A- Combien y a-t-il de vélos ?
B- Combien y a-t-il de roues ?

Mathématiques

Calcul posé

* Effectue les additions suivantes dans ton cahier :

		3	1	5				4	5	2				2	3	5	
		+	2	6	4			+	3	7	8			+	1	4	7
		<hr/>						<hr/>						<hr/>			

Effectue les soustractions suivantes dans ton cahier :

		4	7	9				7	6	3				6	5	2	
		-	2	3	5			-	2	4	1			-	4	1	8
		<hr/>						<hr/>						<hr/>			

** Effectue les multiplications suivantes dans ton cahier :

		4	3				5	2			4	6			7	9			8	2			9	3					
		X	8	6			X	3	9			X	1	7			X	3	4			X	6	5		X	2	8	
		<hr/>					<hr/>					<hr/>					<hr/>					<hr/>					<hr/>		

*** Pose les opérations suivantes dans ton cahier et retrouve les chiffres cachés

$$\begin{array}{r} 58\Box \\ + 6\Box 5 \\ \hline 1\Box 14 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22\Box \\ - 1\Box 2 \\ \hline \Box 89 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\Box 23 \\ \times \quad \quad \Box \\ \hline 121\Box 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37 \\ \times \quad \Box \Box \\ \hline \quad \Box 7 \\ 74 \\ \hline \Box \Box \Box \end{array}$$

BONUS : Effectue les divisions suivantes dans ton cahier

$$\begin{array}{r|l} 96 & 4 \\ \hline & \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 520 & 8 \\ \hline & \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 396 & 6 \\ \hline & \end{array}$$

Numération CE2

*Exercice 1 : Décompose les nombres suivants comme dans l'exemple.

$$253 : 200 + 50 + 3 / (2 \times 100) + (5 \times 10) + (2 \times 1)$$

997 :

456 :

1 067 :

**Exercice 2 : Décompose les nombres suivants comme dans l'exemple.

$$2\ 405 : 2\ 000 + 400 + 5 / (2 \times 1\ 000) + (4 \times 100) + (5 \times 1)$$

3 897 :

25 856 :

93 023 :

*** Exercice 3 : Décompose les nombres suivants comme dans l'exemple.

$$106\ 967 : 100\ 000 + 6\ 000 + 900 + 60 + 7 / (1 \times 100\ 000) + (6 \times 1\ 000) + (9 \times 100) + (6 \times 10) + (7 \times 1)$$

609 387 :

345 056 :

213 509 :

BONUS : Réponds aux questions.

Dans 6 897, quel est le chiffre des dizaines ?

Dans 12 405, quel est le nombre des centaines ?

Dans 38 897, quel est le nombre des unités de mille ?

Problèmes

* Dans la classe de Sarah, il y a 14 filles et 13 garçons.

Combien y a-t-il d'élèves ?

** Dans la salle informatique, il y a 24 chaises pour s'asseoir. 17 élèves se sont déjà installés.

Combien de chaises libres reste-t-il ?

*** Ce soir Louane rentre chez elle avec 30 €. Dans l'après-midi elle a dépensé 15 € dans une boutique. Enfin elle a trouvé un billet de 10 € par terre.

Combien avait-elle ce matin en sortant ?

BONUS Après son anniversaire Gus achète 5 boîtes contenant chacune 6 toupies.

Combien de toupies possède-t-il ?