

Activités ritualisées: Calcule en ligne (pense à décomposer)





ex: $2479 - 25 = 2479 - 20 - 5 = 4259 - 5 = 2454$

$2427 - 34 = 2393$ $5016 - 19 = 4997$ $4218 - 41 = 4177$ $6031 - 46 = 5985$
 $4233 - 37 = 4196$ $2038 - 45 = 1993$ $9134 - 39 = 9095$ $4715 - 28 = 4687$

Écris la centaine précédente comme dans l'exemple : 7 536 → 7 500

$2617 \rightarrow 2600$ $7496 \rightarrow 7400$ $8768 \rightarrow 8700$ $5454 \rightarrow 5400$ $7661 \rightarrow 7600$ $8931 \rightarrow 8900$
 $4209 \rightarrow 4200$ $6213 \rightarrow 6200$ $3851 \rightarrow 3800$ $2092 \rightarrow 2000$ $2079 \rightarrow 2000$ $1239 \rightarrow 1200$

Résolutions de problèmes: 2 énigmes à résoudre

? 	La boîte à énigmes ★ ★ 15	? 	La boîte à énigmes ★ ★ 16
	<p>A-Quelle heure est-il ?</p> <p>B-Je dois être à la gare avant 11h55 mais j'ai deux heures de trajet. Vais-je être à l'heure ?</p>		<p>A-Combien y a-t-il de cubes ?</p> <p>B-Combien y a-t-il de cubes rouges ?</p>

- | | |
|---|---|
| <p>a) Il est 10h10.</p> <p>b) Je ne serai pas à l'heure, je vais arriver à 12h10.</p> | <p>a) $9 \times 3 = 27$. Il y a 27 cubes.</p> <p>b) $5 + 4 + 5 = 14$. Il y a 14 cubes rouges.</p> |
|---|---|

Activités ritualisées: Calcule en ligne (pense à décomposer comme dans l'exemple)

ex: $479 + 25 = 479 + 20 + 5 = 499 + 5 = 504$

$487 + 38 = 525$ $269 + 48 = 317$ $571 + 36 = 607$ $854 + 58 = 912$
 $686 + 42 = 728$ $197 + 65 = 262$ $496 + 13 = 509$ $379 + 42 = 421$

Écris la dizaine précédente comme dans l'exemple : 536 → 530

$617 \rightarrow 610$ $746 \rightarrow 740$ $878 \rightarrow 870$ $554 \rightarrow 550$ $761 \rightarrow 760$ $891 \rightarrow 890$
 $409 \rightarrow 400$ $623 \rightarrow 620$ $381 \rightarrow 380$ $292 \rightarrow 290$ $209 \rightarrow 200$ $129 \rightarrow 120$

Résolutions de problèmes: 2 énigmes à résoudre

? 	La boite à énigmes ★	15	? 	La boite à énigmes ★	16
	<p>A – Combien de ronds (« yeux ») y a-t-il sur ces plumes ? B- Il y a deux « yeux » par plumes. Si le paon a 12 plumes, combien cela fait-il au total ?</p>			<p>A – Combien y a-t-il d'escargots ? B – C'est le dîner d'un hérisson, combien en faut-il pour nourrir 4 hérissons ?</p>	

- a) $8 \times 2 = 16$. Il y a en 16.
- b) $12 \times 2 = 24$. Cela fait 24 au total.

- a) Il y a 5 escargots.
- b) $4 \times 5 = 20$. Pour nourrir 4 hérissons, il faut 20 escargots.