

Activités ritualisées: Calcule en ligne (pense à décomposer) *ex: $479 - 25 = 479 - 20 - 5 = 459 - 5 = 454$*

$427 - 35 = 392$ $506 - 24 = 482$ $428 - 35 = 393$ $631 - 45 = 586$

$233 - 47 = 186$ $208 - 12 = 196$ $914 - 29 = 885$ $715 - 31 = 684$

Écris la centaine suivante comme dans l'exemple : $7\ 536 \rightarrow 7\ 600$

$2617 \rightarrow 2700$ $7496 \rightarrow 7500$ $8768 \rightarrow 8800$ $5454 \rightarrow 5500$ $7661 \rightarrow 7700$ $8931 \rightarrow 9000$

$4209 \rightarrow 4300$ $6213 \rightarrow 6300$ $3851 \rightarrow 3900$ $2092 \rightarrow 2100$ $2079 \rightarrow 2100$ $1239 \rightarrow 1300$

? 	La boîte à énigmes ★★	13	? 	La boîte à énigmes ★★	14
	 <p>A- Pour changer le pneu, il faut démonter tous les boulons. Combien faut-il en enlever pour changer les quatre roues ? B- Il faut 12 minutes pour changer chaque roue. Combien de temps faudra-t-il pour changer les quatre roues ?</p>		 <p>A- Une grande tasse contient 200ml d'eau. Combien de tasses de café pourra-t-on faire avec un litre d'eau ? B- Il reste 600 ml d'eau dans le réservoir. Combien de grandes tasses de café peut-on faire ?</p>		

a) $5 \times 4 = 20$. Il faut enlever 20 boulons.
b) $12 \times 4 = 48$. Il faut 48 minutes pour changer les 4 roues.

a) 1 litre = 1000 mL
 $200 \times 5 = 1000$. On pourra faire 5 tasses.
b) $200 \times 3 = 600$. On peut faire 3 tasses.

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

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

$383 + 45 = 428$ $277 + 32 = 309$ $789 + 23 = 812$ $872 + 44 = 916$

$298 + 27 = 325$ $166 + 52 = 218$ $476 + 38 = 514$ $687 + 29 = 716$

Écris la dizaine suivante comme dans l'exemple : $536 \rightarrow 540$

$617 \rightarrow 620$ $746 \rightarrow 750$ $878 \rightarrow 880$ $554 \rightarrow 560$ $761 \rightarrow 770$ $891 \rightarrow 900$

$409 \rightarrow 410$ $623 \rightarrow 630$ $381 \rightarrow 390$ $292 \rightarrow 300$ $209 \rightarrow 210$ $129 \rightarrow 130$

Résolutions de problèmes: 2 énigmes à résoudre

	La boîte à énigmes ★	13		La boîte à énigmes ★	14
					
A – Combien y a-t-il de variétés différentes de tulipes ? B – Combien y a-t-il de tulipes au total ?			A – Combien y a-t-il de gouttes ? B – Chaque goutte mesure 1 cm et il y a 2cm entre chaque goutte, combien mesure ce bout de feuille ?		

- a) Il y a 3 variétés différentes de tulipes.
b) $8 + 11 + 11 = 30$. Il y a 30 tulipes au total.

- a) Il y a 5 gouttes.
b) $5 \times 1 + 4 \times 2 = 5 + 8 = 13$. Ce bout de feuille mesure 13 cm.