

Prénom :

Date :

3 étoiles : Une si l'opération est bien choisie, une si le résultat est juste, une si la phrase est bien formulée. + 1 cœur-bonus si l'orthographe est correcte.

Résoudre des problèmes :

<p>1) Le réservoir d'un camion peut contenir 1000 litres d'essence. Il ne contient plus que 160 litres d'essence. Combien de litres d'essence faut-il ajouter pour qu'il soit plein ?</p> <p>Il faut ajouter 840 litres.</p>	<p>$160 + 840 = 1000$ ou $1\ 000 - 160 = 840$</p> $\begin{array}{r} 9 \\ \cancel{1\ 0}10\ 0 \\ - \quad 1\ 6\ 0 \\ \hline 8\ 4\ 0 \end{array}$	<p>☆ ☆ ☆ ♡</p>
<p>2) Jimmy a acheté 40 packs de 6 bouteilles et 3 paquets de 10 gâteaux. Combien a-t-il acheté de bouteilles ?</p> <p>Il a acheté 240 bouteilles.</p>	<p>$40 \times 6 = 240$</p>	<p>☆ ☆ ☆ ♡</p>
<p>3) Djamila a 95 bouteilles. Elle les range dans des caisses. Chaque caisse peut contenir 5 bouteilles. Combien de caisses utilise-t-elle ?</p> <p>Elle utilise 19 caisses.</p>	<p>Je sais que bouteilles 10 caisses de 5 → 50 9 caisses de 5 → 45 donc 19 caisses de 5 → 95</p> <p>$19 \times 5 = 95$ (tu pouvais dessiner les caisses de 5.... pas facile!)</p>	<p>☆ ☆ ☆ ♡</p>
<p>4) Hanaé a 4 pièces de 20 centimes, 6 pièces de 50 centimes, 5 pièces de 5 centimes et 4 jetons . Quelle somme d'argent possède-t-elle?</p> <p>Elle possède 4€ 5c.</p>	<p>$4 \times 20c = 80c$ $6 \times 50c = 300c = 3€$ $5 \times 5c = 25c$</p> <p>$80c + 25c = 105c = 1€5c$</p> <p>$3€ + 1€5c = 4€5c$ (Tu pouvais dessiner les pièces)</p>	<p>☆ ☆ ☆ ♡</p>

1. Calcule sans poser !!

a. $7 + 8 = 15$	b. $107 + 8 = 115$	c. $137 + 8 = 145$	d. $197 + 8 = 205$
e. $11 - 8 = 3$	f. $81 - 8 = 73$	g. $121 - 8 = 113$	h. $101 - 8 = 93$
i. $58 + 43 = 101$	j. $79 + 45 = 124$	k. $91 + 9 = 100$	l. $57 + 43 = 100$
m. $71 - 48 = 23$	n. $89 - 21 = 68$	o. $125 + 75 = 200$	p. $109 + 91 = 200$

