

Mes p'tits problèmes hebdomadaires

1 Dans son porte-monnaie, Emma a 3 billets de 10€, 6 pièces de 2€, 4 tickets de tram et 7 billets de 5€. Combien a-t-elle d'argent en tout ?

<u>10</u>	② ②	<u>5</u> <u>5</u> <u>5</u>	
<u>10</u>	② ②	<u>5</u> <u>5</u>	30
<u>10</u>	② ②	<u>5</u> <u>5</u>	+12
30€	12€	35€	+35
			77

Elle a 77 € en tout.



2 Alizée a 36 € dans son porte-monnaie. Elle doit acheter des citrouilles. Une citrouille coûte 5 €. Combien peut-elle acheter de citrouilles ?

$5 \times 7 = 35 \text{ €}$

Elle peut acheter 7 citrouilles. Il lui reste 1€.



3 Monsieur Teddy a 20 bonbons. Il les partage équitablement entre ses trois enfants. Combien de bonbons aura chaque enfant ? Restera-t-il des bonbons dans le paquet ?

Enfant 1	Enfant 2	Enfant 3	Reste
○○○	○○○	○○○	○○
○○○	○○○	○○○	
$3 \times 6 = 18$			

Chaque enfant aura 6 bonbons. Il restera 2 bonbons.



4 Flavie a des images. Elle en offre 134 à sa petite sœur. Maintenant Flavie n'a plus que 227 images. Combien d'images Flavie avait-elle avant ?

Schéma 1: Avant - 134 Après
 ? → 227
 +134

Flavie avait 361 images avant.

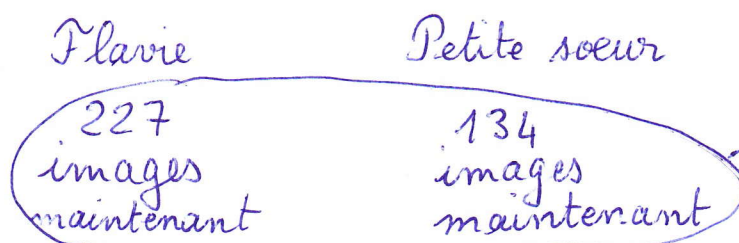


3 étoiles : Une si l'opération ou le dessin sont adaptés, une si le résultat est juste, une si la phrase réponse est bien formulée + 1 cœur - bonus si l'orthographe est correcte.



$$\begin{array}{r} 227 \\ + 134 \\ \hline 361 \end{array}$$

Schéma 2



images de Flavie avant