



1 - Résous les problèmes. Pose les opérations en ligne, puis écris une phrase réponse.



350 kg de graines de citrouille sont répartis dans des sacs de 5 kg. Combien y a-t-il de sacs ?

$350 : 5 = 70$. Il y a 70 sacs.

Combien faudrait-il de sacs si on mettait les graines dans des sacs de 7 kg ?

$350 : 7 = 50$. Il faudrait 50 sacs de 7 kg.



Mimi Broomette veut acheter des araignées confites. Monsieur Piktou lui propose un paquet de la marque Bienvenue contenant 12 araignées pour le prix de 96 KWT.

Mimi Broomette décide d'acheter trois paquets. Combien va-t-elle dépenser ?

$96 \times 3 = 288$; elle va dépenser 288 KWT.

Monsieur Piktou lui fait alors une offre : pour 3 paquets achetés, le 4^e est gratuit. Combien coûte maintenant une araignée confite ?

$12 \times 4 = 48$; il y a 48 araignées dans les 4 paquets. $288 : 48 = 6$; une araignée confite coûte 6 KWT.



Chaque jour, après avoir semé des graines de citrouille, Mimi Broomette se repose en dégustant une tisane d'ailes de chauve-souris. Sachant qu'une tisane coûte 24 KWT et qu'elle plante des graines du lundi au vendredi, combien doit-elle payer pour les tisanes d'une semaine ?

$24 \times 5 = 120$. En une semaine, Mimi dépense 120 KWT pour ses tisanes.



2 - Calcule mentalement les opérations suivantes.

$24 : 2 = 12$

$36 : 2 = 18$

$52 : 2 = 26$

$62 : 2 = 31$

$66 : 2 = 33$

$92 : 2 = 46$

$70 : 2 = 35$

$86 : 2 = 43$

$56 : 2 = 28$

$76 : 2 = 38$

$98 : 2 = 49$

$32 : 2 = 16$



3 - Pose les opérations suivantes (1 chiffre par carreau), puis calcule-les.

$2\ 806 + 6\ 394 + 722$

$$\begin{array}{r} 12\ 18\ 10\ 6 \\ + 6\ 3\ 9\ 4 \\ + \quad 7\ 2\ 2 \\ \hline 9\ 9\ 2\ 2 \end{array}$$

$26\ 927 - 18\ 389$

$$\begin{array}{r} 2\ 16\ 9\ 12\ 17 \\ -11\ 8\ 13\ 18\ 9 \\ \hline 0\ 8\ 5\ 3\ 8 \end{array}$$

438×93

$$\begin{array}{r} 4\ 3\ 8 \\ 9\ 3 \\ \hline 1\ 1\ 3\ 1\ 4 \\ + 3\ 9\ 4\ 2\ 0 \\ \hline 4\ 0\ 7\ 3\ 4 \end{array}$$



4 - Le compte est bon. Utilise une seule fois chacun des nombres pour trouver le résultat indiqué.

$10 - 9 - 8 - 7 \rightarrow (9 + 7) \times (10 - 8) = 32 ; 16 \times 2 = 32$

$6 - 4 - 2 - 8 \rightarrow (6 \times 8) - (4 \times 2) = 40 ; 48 - 8 = 40$



Combien de citrouilles as-tu pour l'instant ? **22 au maximum.**