



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 ?

.....

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

.....

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

.....



Chaque jour, après avoir semé des graines de citrouille, Mimi Broomette se repose en dégustant une tisane d'ail 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 ?

.....



2 - Calcule mentalement les opérations suivantes.

24 : 2 =		36 : 2 =		52 : 2 =		62 : 2 =	
66 : 2 =		92 : 2 =		70 : 2 =		86 : 2 =	
56 : 2 =		76 : 2 =		98 : 2 =		32 : 2 =	



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

2 806 + 6 394 + 722



26 927 - 18 389



438 x 93



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

10 — 9 — 8 — 7 → (..... +) x (..... -) = 32 ; x = 32



6 — 4 — 2 — 8 → (..... x) - (..... x) = 40 ; - = 40



Combien de citrouilles as-tu pour l'instant ?