

Résolution de problèmes / Bonus du mercredi

1. Un tournoi de football à 7 réunit 280 participants.  
Combien d'équipes se sont donc inscrites ?

Je cherche... Calcul : + - x :

Phrase réponse :

2. Cette année 412 véhicules ont pris le départ du « Dakar ». Il y avait 185 motos.  
Combien y avait-il de 4 roues?

Je cherche... Calcul : + - x :

Phrase réponse :

3. Un jardinier a planté des roses dans un jardin public.  
Il y a 25 rangées de 140 roses.  
Combien a-t-il planté de roses ?

Je cherche... Calcul : + - x :

Phrase réponse :

4. La voiture que je souhaite acheter coûte 18 000 €. Finalement je l'achète sans l'autoradio laser qui vaut 369 €. Combien vais-je payer ma voiture ?

Je cherche... Calcul : + - x :	Phrase réponse :
--------------------------------	------------------

5. L'organisateur d'une course à pied a reçu 18 728 €. Il y a 2 341 coureurs qui participent à la course. Combien chaque coureur a-t-il payé son inscription ?

Je cherche... Calcul : + - x :	Phrase réponse :
--------------------------------	------------------

6. Dans mon club de football, il y a 79 débutants, 56 poussins, 61 benjamins, 54 joueurs en 13 ans, 32 joueurs en 15 ans, 47 joueurs en 18 ans et 63 seniors. Combien y a-t-il de licenciés dans mon club ?

Je cherche... Calcul : + - x :	Phrase réponse :
--------------------------------	------------------