

Lis les problèmes et résous-les !

- 1. Chez le maraîcher, Ludovic prend 1 kilo de pomme à 13 francs, 200 grammes de cerises à 7,65 francs et 500 grammes de fraises à 11,30 francs.
Combien Ludovic paie-t-il au total ?**

Réponse : _____

- 2. Adelina a 45 billes. Elle souhaite en offrir 5 à chacun de ses 6 cousins. Combien lui restera-t-il de billes si elle fait cela ?**

Réponse : _____

- 3. Akim a 2 boîtes de crayons de couleur. Dans deux boîtes, il y a 24 crayons. S'il donne une boîte à sa sœur, combien lui restera-t-il de crayons ? Et si son ami Fred lui donne ses deux boîtes ?**

Réponse 1 : _____

Réponse 2 : _____

- 4. Un fermier vend 45 poules au marché. Il lui en reste 39. Combien en avait-il au début ?**

Réponse : _____

- 5. Louise aide son grand-père à vider la cave. Elle porte d'abord une grosse caisse de 12 kilos. Ensuite, elle prend un tableau de 7 kilos. Finalement, son grand-père l'aide à porter un tonneau de 23 kilos. De combien sera la charge totale portée par Louise ?**

Réponse : _____

- 6. François doit remplir sa piscine gonflable de 175 litres. Le père de François a déjà rempli 40 litres de la piscine. François trouve un premier seau pouvant contenir 10 litres, et un plus petit pouvant contenir 5 litre.
Combien de fois le grand seau sera rempli ? Et le petit ?**

Réponse 1 : _____

Réponse 2 : _____

7. Il y a un kilo de céréales chez Marc. Son petit frère prend 150 grammes de céréales au petit déjeuner. Sa grande sœur se sert 2 grands bols de 200 grammes pour les goûter. Finalement, la maman de Marc utilise 59 grammes pour faire un muesli. Combien restera-t-il de céréales à la fin de la journée ?

Réponse : _____

8. Philippe joue aux billes avec ses copains. A la première partie, il gagne 5 billes. A la deuxième partie, il en perd 2. Finalement, il gagne 13 billes contre son ami Matteo. A la fin de la journée, il a 33 billes à la fin de la journée. Combien en avait-il au départ ?

Réponse : _____

9. Tous les enfants du collège partent en Rallye. Il y a 450 élèves en tout. Chaque bus peut prendre 50 élèves. De combien de bus a-t-on besoin pour emmener tous les élèves ?

Réponse : _____