

Nom : Date :

Problèmes

1

On partage 60 bonbons entre 5 enfants.
Combien chaque enfant reçoit-il de bonbons ?

2

Monsieur Dupont achète une nappe à 66 €.
Un tiers de cette somme revient à une œuvre de charité.
Combien l'œuvre de charité reçoit-elle ?

3

Le bus démarre avec 21 passagers à bord. Au premier arrêt, 13 personnes sortent et 18 personnes entrent. Au deuxième arrêt, 16 personnes sortent et 15 personnes entrent. Au troisième arrêt, 17 personnes sortent et 11 personnes entrent. Combien y a-t-il de passagers après ce troisième arrêt ?

4

Maman achète 13 fruits. Il y a 5 oranges, 2 citrons, deux fois moins de pommes que de poires et deux fois plus de poires que de citrons. Combien y a-t-il de pommes ?

5

Cherche trois nombres qui se suivent et dont la somme est 96.

6

Les élèves du cycle 3 partent en voyage. Le prix du bus est réparti entre les 23 élèves. Chaque élève paye 21 euros. Combien coûte la location du bus ?

7

Julien et Ludovic jouent avec Sofia et Élise. Élise joue aux billes avec le garçon blond et Sofia joue aux cartes avec Ludovic. Lequel des deux garçons est brun ?

8

Dans le pré de monsieur Martin, il y a des poules et des lapins. On compte 26 pattes et 10 têtes pour l'ensemble des animaux. Combien y a-t-il de poules ? Combien y a-t-il de lapins ?