

Exercice 1 :

J'ai 38 billes et je veux faire des paquets de 3 billes.

- Combien de billes devrais-je mettre par paquets ?
- Combien de billes me restera-t-il ?

Calculs

Réponse

Exercice 2 :

J'ai 72 jouets et je veux les ranger par 5.

- Combien de jouets devrais-je mettre par tas ?
- Combien de jouets me restera-t-il ?

Calculs

Réponse

Exercice 3 : (Sur le cahiers résoudre les problèmes suivants.)

1. Pour son goûter d'anniversaire Kamel a besoin de 720 biscuits.
Les biscuits sont vendus par paquet de 8.
Combien de paquets Kamel doit-il acheter ?

2. Les bouteilles sont vendues par pack de 3 bouteilles.
Je dois acheter 18 bouteilles.
Combien de packs dois-je acheter ?

3. Un fleuriste a 80 roses.
Combien de bouquets de 10 roses peut-il faire au maximum ?

4. Un immeuble de 9 étages comporte 72 appartements.
Il y a le même nombre d'appartements à chaque étage.
Combien d'appartements y a-t-il à chaque étage ?

Exercice 4 : (Sur le cahiers résoudre les problèmes suivants.)

1. Trois amis mangent au restaurant.
L'addition s'élève à 87 euros. Les amis décident de partager la note en trois.
Quelle est la somme payée par chacun ?

2. Sept amis mangent au restaurant.
L'addition s'élève à 175 euros. Les amis décident de partager la note en sept.
Quelle est la somme payée par chacun ?

3. Six amis mangent au restaurant.
L'addition s'élève à 132 euros. Les amis décident de partager la note en six.
Quelle est la somme payée par chacun ?

4. Six amis mangent au restaurant.
L'addition s'élève à 162 euros. Les amis décident de partager la note en six.
Quelle est la somme payée par chacun ?

Exercice 5 : (Sur le cahiers résoudre les problèmes suivants.)

1. Théo désire s'acheter des CD. Il dispose de 245 €. Un CD coûte 7 €.
Combien de CD peut-il acheter ? Combien lui restera-t-il d'argent ?

2. Pour l'achat d'un téléviseur LCD de 796 €, j'ai donné un premier versement de 340€ et le reste en 6 mensualités.
Quel est le montant de chaque mensualité ?