

LEXIQUE

Exercice 1

- a) villa – maison
- b) indications – informations
- c) lampadaire – lampe
- d) amis – camarade
- e) cours d'eau – fleuve

Exercice 2

affreux / horrible	drôle / comique	des vêtements / des habits
un bateau / un navire	questionner / demander	un détective / un enquêteur
réunir / rassembler		

Exercice 3 (plusieurs solutions possibles)

- a) Les animaux
- b) Le médecin
- c) construisent
- d) énervé
- e) appris
- f) ville
- g) pas

PROBLEME

Exercice 1

a) nombre d'enfants de moins de 3 ans le lundi, le mercredi et le samedi

$$\text{Donc } 27 + 38 + 79 = 144$$

⇒ **144 enfants de moins de 3 ans ont assisté au spectacle dans la semaine.**

b) nombre d'adultes le mercredi, nombre d'enfants le mercredi, nombre d'enfants de moins de 3 ans le mercredi

$$\text{Donc } 79 + 104 + 38 = 221$$

⇒ **221 spectateurs ont assisté au spectacle le mercredi.**

c) nombre d'adultes le samedi, nombre d'enfants le samedi, nombre d'enfants de moins de 3 ans le samedi, les tarifs

Donc 124 adultes à 12 € par adulte, 183 enfants à 5 € par enfant et gratuit pour les moins de 3 ans

$124 \times 12 = 1\,488$

$183 \times 5 = 915$

$1\,488 + 915 = 2\,403$

⇒ **La recette du samedi est de 2 403 €.**

Exercice 2

Les informations nécessaires : trois fois par semaine / 3 km de course à pied / 15 km à vélo.

Partons sur 52 semaines sur une année.

$15 \text{ km} + 3 \text{ km} = 18 \text{ km}$

$18 \text{ km} \times 3 = 54 \text{ km}$

$54 \text{ km} \times 52 = 2\,808 \text{ km}$

⇒ **Paul parcourt 2 808 km en une année.**

LEXIQUE

Exercice 1

a) rougir b) un refus c) un véhicule d) baisse e) donner

Exercice 2

a) voitures b) troqué c) rend d) Les professeurs e) Le magazine

Exercice 3 (plusieurs solutions possibles)

- a) Les deux joueuses se **rejoignent** devant le **magasin**.
- b) Les **bagages** sont dans un **endroit** sûr.
- c) Je choisis d'**aller** au cinéma avec mes **camarades**.
- d) Nous **mettons** les **habits** dans le **meuble**.
- e) Elle se regarde dans le **miroir**.

GEOMETRIE

Exercice 1

Le rayon d'un cercle de 50 mm de diamètre est de 25 mm (2,5 cm).

Exercice 2

Le diamètre d'un cercle de 4,9 dm (49 cm) de rayon est de 98 cm (9,8 dm).

Exercices 3 et 4 (A faire corriger par un parent)