

Corrections grammaire

1. Recopie sur ton cahier la 6ème phrase du texte.

Je vais libérer les nuages et libérer la pluie.

2. Constitue une phrase à l'aide des groupes de mots suivants.

On peut lire des histoires de dragons qui font peur dans les contes.

Dans les contes, on peut lire des histoires de dragons qui font peur.

3. Analyse grammaticale : souligne le sujet en bleu, le verbe + COD/COI en rouge, CC en vert.

Dans le monde, des millions de gens manquent d'eau potable.

V + COD

Avec courage, tous les jours, cette Africaine porte de lourdes charges sur sa tête.

V + COD

Autrefois, on utilisait l'eau d'un puits.

V + COD

4. Recopie ces phrases négatives et entoure la négation.

Elles **ne** veulent **pas** retourner chez ce coiffeur.

Je **ne** range **jamais** ma chambre.

Je **ne** reconnais **plus** le village de mon enfance.

On **ne** trouve **plus** rien dans ce magasin !

5. Récris les phrases négatives de l'exercice 4 à la forme affirmative.

Elles veulent retourner chez ce coiffeur.

Je range toujours ma chambre.

Je reconnais le village de mon enfance.

On trouve tout dans ce magasin.

Corrections mathématiques

Exercice 8

$$R = 71 \text{ mm}$$

$$S = 91 \text{ mm}$$

Exercice 9

$$L = (14\text{mm} + 15\text{mm}) \times 2 = 58\text{mm}$$

$$N = (25\text{mm} + 5\text{mm}) \times 2 = 60\text{mm}$$

$$M = 12\text{mm} \times 4 = 48\text{mm}$$

Exercice 10

	Longueur	largeur	L + l	Périmètre
A	9	3	12	24
B	10	5	15	30
C	5	4	9	18
D	27	23	50	100
E	175	25	200	400

Exercice 11

a. carré de 4 carreaux de côté

b. carré de 5 carreaux de côté

Exercice 12

a. périmètre de A : $5 \times 8 = 40\text{m}$

b. périmètre de B : $(4 \times 8) + (2 \times 13) = 32 + 26 = 58\text{m}$

c. périmètre de C : $(2 \times 13) + 5 + (2 \times 6) = 43\text{m}$