

Résolution de problèmes - CM1  
Ceinture noire

Série 3

1. Je cherche combien coutent 18 poissons.

$$6 \times 3 = 18 \quad \text{donc} \quad 4 \times 3 = 12$$

**18 poissons coutent 12€.**

2. Je cherche combien coutent 12 paquets.

$$6 \times 2 = 12 \quad \text{donc} \quad 8 \times 2 = 16$$

**12 paquets coutent 16 €.**

3. Je cherche combien il lui faut de pâtes.

$$4 \times 3 = 12 \quad \text{donc} \quad 240 \times 3 = 720$$

**Il lui faut 720 grammes de pâtes.**

4. Je cherche combien il faut de ciment.

$$40 \times 2 = 80 \quad \text{donc} \quad 25 \times 2 = 50$$

**Il faut 50 kg de ciment.**

Résolution de problèmes - CM1  
Ceinture noire

Série 4

1. Je cherche combien coutent 3 paquets.

$$2 \times 3 = 6 \quad \text{donc} \quad 2 \times 4 = 8$$

**3 paquets coutent 4 €.**

2. Je cherche combien il lui faut de pâtes.

$$2 \times 2 = 4 \quad \text{donc} \quad 2 \times 120 = 240$$

$$4 + 2 = 6 \quad \text{donc} \quad 240 + 120 = 360$$

**Il lui faut 360 grammes de pâtes.**

3. Je cherche combien il faut de sable.

$$25 \times 3 = 75 \quad \text{donc} \quad 40 \times 3 = 120$$

**Il faut 120 litres de sable.**

4. Je cherche la quantité d'essence consommée.

$$100 \times 2 = 200 \quad \text{donc} \quad 5 \times 2 = 10$$

**Elle consomme 10 litres d'essence.**