

#### Exercice 4

Grandeurs prévisibles?

Résous les problèmes suivants. Si tu penses que l'on ne peut pas répondre explique pourquoi.

1. 11 morceaux de sucre pèsent 55g. Combien pèsent 22 morceaux de sucre?
2. À 10 ans, Laila pèse 30kg. Combien pèsera-t-elle à 20ans?
3. En suivant une recette, je dois mettre 240g de farine pour 3oeufs. Combien de farine dois-je mettre pour 12 oeufs?
4. Une voiture parcourt 10km en 30 minutes. Combien de temps lui faudra-t-il pour parcourir 15km?
5. 15 ordinateurs coûtent 9 000 €. Combien va coûter 10 ordinateurs?
6. Sur une carte, 2cm sur le papier représente 5km sur le terrain. Sur la carte, deux villes sont distantes de 7cm. Quelle est la distance réelle entre ces 2 villes?

#### Exercice 4

Grandeurs prévisibles?

Résous les problèmes suivants. Si tu penses que l'on ne peut pas répondre explique pourquoi.

1. 11 morceaux de sucre pèsent 55g. Combien pèsent 22 morceaux de sucre?
2. À 10 ans, Laila pèse 30kg. Combien pèsera-t-elle à 20ans?
3. En suivant une recette, je dois mettre 240g de farine pour 3oeufs. Combien de farine dois-je mettre pour 12 oeufs?
4. Une voiture parcourt 10km en 30 minutes. Combien de temps lui faudra-t-il pour parcourir 15km?
5. 15 ordinateurs coûtent 9 000 €. Combien va coûter 10 ordinateurs?
6. Sur une carte, 2cm sur le papier représente 5km sur le terrain. Sur la carte, deux villes sont distantes de 7cm. Quelle est la distance réelle entre ces 2 villes?

#### Exercice 4

Grandeurs prévisibles?

Résous les problèmes suivants. Si tu penses que l'on ne peut pas répondre explique pourquoi.

1. 11 morceaux de sucre pèsent 55g. Combien pèsent 22 morceaux de sucre?
2. À 10 ans, Laila pèse 30kg. Combien pèsera-t-elle à 20ans?
3. En suivant une recette, je dois mettre 240g de farine pour 3oeufs. Combien de farine dois-je mettre pour 12 oeufs?
4. Une voiture parcourt 10km en 30 minutes. Combien de temps lui faudra-t-il pour parcourir 15km?
5. 15 ordinateurs coûtent 9 000 €. Combien va coûter 10 ordinateurs?
6. Sur une carte, 2cm sur le papier représente 5km sur le terrain. Sur la carte, deux villes sont distantes de 7cm. Quelle est la distance réelle entre ces 2 villes?

#### Exercice 4

Grandeurs prévisibles?

Résous les problèmes suivants. Si tu penses que l'on ne peut pas répondre explique pourquoi.

1. 11 morceaux de sucre pèsent 55g. Combien pèsent 22 morceaux de sucre?
2. À 10 ans, Laila pèse 30kg. Combien pèsera-t-elle à 20ans?
3. En suivant une recette, je dois mettre 240g de farine pour 3oeufs. Combien de farine dois-je mettre pour 12 oeufs?
4. Une voiture parcourt 10km en 30 minutes. Combien de temps lui faudra-t-il pour parcourir 15km?
5. 15 ordinateurs coûtent 9 000 €. Combien va coûter 10 ordinateurs?
6. Sur une carte, 2cm sur le papier représente 5km sur le terrain. Sur la carte, deux villes sont distantes de 7cm. Quelle est la distance réelle entre ces 2 villes?