

Prénom :

Date :

Mesures et Grandeurs : Les unités de grandeurs

1) Relie à l'unité qui convient.

• Longueur d'une ficelle.

• Masse d'un sac de pomme de terre.

• Contenance d'un seau.

• Prix d'un jeu.

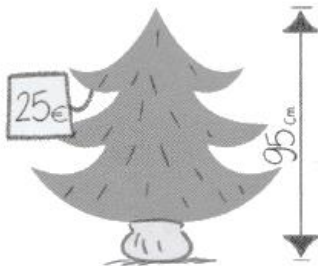
le kilogramme

le mètre

l'euro

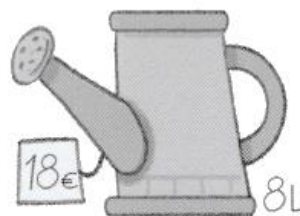
le litre

2) Observe chaque dessin. Complète.



Prix :

Hauteur :



Prix :

Contenance :



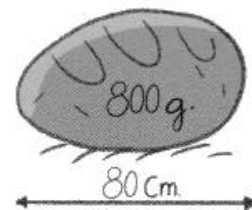
Masse :

Prix :



Longueur :

Durée :



Masse :

Longueur :

3) Colore l'unité qui convient.

• Longueur d'un crayon.



mètre

centimètre

• Durée d'une journée.



heure

minute

• Masse d'une bille.



gramme

kilogramme

• Poids d'un enfant.



gramme

kilogramme

4) Recopie l'unité qui convient.

le kilogramme – le mètre – l'euro – le litre – l'heure

- Longueur d'un mur :
- Prix d'un vélo :
- Contenance d'une cuvette :
- Durée d'une promenade :
- Masse d'une valise :

5) Recopie chaque mesure dans la ligne qui convient

2 m 30 cm 15 minutes
580 g
12 kg 3 litres
2 heures
153 km
23 € 16 cm

| | |
|------------|-------|
| Durée | |
| Masse | |
| Longueur | |
| Contenance | |
| Prix | |

6) Recopie chaque mesure dans la phrase qui convient.

7 kg – 2 L – 300 g – 18 cm – 1 m 50 cm



La casserole contient
..... d'eau.



La valise pèse
..... .



La pile mesure
..... de hauteur.



La trousse pèse La trousse mesure de long.