

Mes étoiles de mesures



**Étoile
blanche**

- Je lis les heures pleines.
- Je choisis la bonne unité de mesure (litre, kilogramme, mètre).
- Je mesure un segment en cm.
- J'exprime une quantité en utilisant des pièces de 1 € et 2 €.

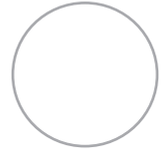
Le/...../.....



**Étoile
orange**

- Je lis les demi-heures.
- Je choisis la bonne unité de mesure (cm ou m).
- Je mesure une ligne brisée (2 morceaux) en cm.
- J'exprime une quantité en utilisant des billets de 5 €, 10 €, 20 € et 50 €.
- J'utilise des centimes d'euros pour faire 1 €.

Le/...../.....



**Étoile
rouge**

- Je lis les quarts d'heure.
- Je choisis la bonne unité de mesure (mm, cm ou m).
- Je mesure une ligne brisée (3 morceaux) en cm.
- J'exprime une quantité en utilisant les centimes d'euros.

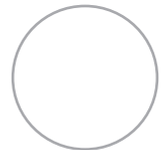
Le/...../.....



**Étoile
verte**

- Je lis les heures de l'après-midi et du soir.
- Je compare des mesures de longueur (en mm et cm).
- Je mesure un segment en cm et mm.
- J'exprime une quantité en utilisant des billets de 50 €, 100 €, 200 € et 500 €.

Le/...../.....



**Étoile
bleue**

- Je lis les heures à 5 minutes près.
- Je mesure une ligne brisée en cm et mm.
- Je compare des mesures de longueur (en mm, cm et m).
- J'additionne des quantités exprimées en euros et centimes d'euros.

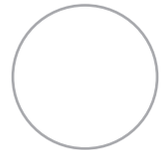
Le/...../.....



**Étoile
violette**

- Je lis les heures à la minute près.
- Je compare des mesures de longueur (en mm, cm, m et km).
- Je mesure le périmètre d'un polygone en cm.
- Je rends la monnaie.

Le/...../.....



**Étoile
filante**

- Je résous des problèmes de durée.
- Je compare des mesures de longueur (en mm, cm, m, dm et km).
- Je résous des problèmes utilisant des mesures de longueur.
- J'additionne ou soustrais des quantités exprimées en euros et centimes d'euros.

Le/...../.....

