

NOM (3): \_\_\_\_\_

### Où en sont tes acquis en Grandeurs ?

1. **Dessine** les pièces qu'il pourrait y avoir dans les porte-monnaie



2,40 €



1,65 €



3,18 €

2. Q Que pèsent ? Entoure la bonne réponse.

Une gourde ? 2000 g – 2 g – 200 g

Une plume ? 1 kg – 10 g – 100 g

Un seau rempli d'eau ? 1 g – 100 kg – 10 kg

Complète les balances pour qu'elles soient en équilibre. Tu peux utiliser les poids :



Tu as pesé 120 g de farine.

Tu as pesé 80 g de noix.

**Complète** les égalités :

$\frac{1}{4}$  kilo =

1 kilo : 5 =

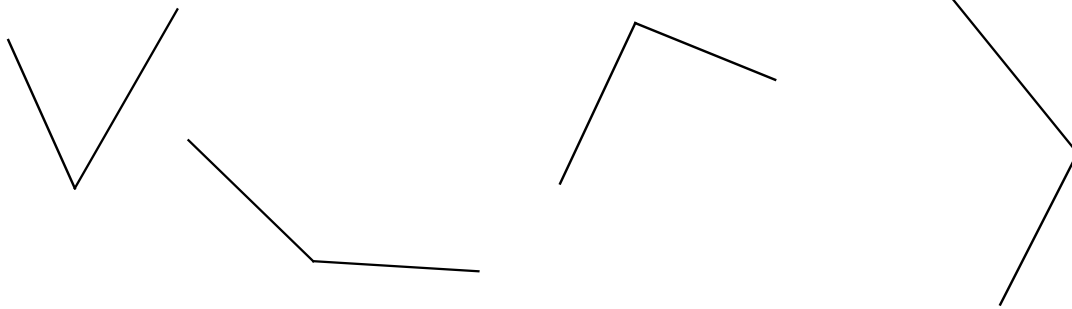
un demi kilo =

$\frac{3}{4}$  de kilo =

$\frac{2}{5}$  x kilo =

3,5 kilo = \_\_\_\_\_ g

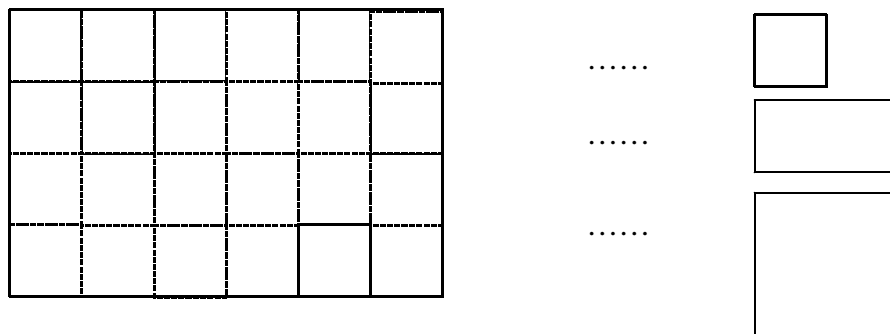
3. **Ecris** leur nom dans chacun des angles. Colorie les angles plus grands que l'angle droit.



4. **Colorie** le pot pour montrer qu'il contient.

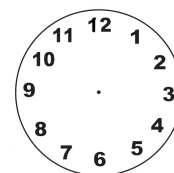
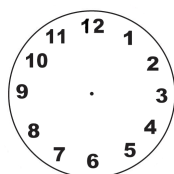


5. **Complète.** Combien de pavés de chaque sorte faut-il pour recouvrir ce rectangle ?



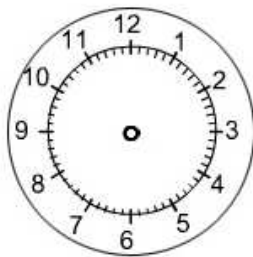
6. Mon film commence à 20h45 et se termine à 21h15. Combien de temps dure-t-il ?

**Dessine** les aiguilles sur les horloges

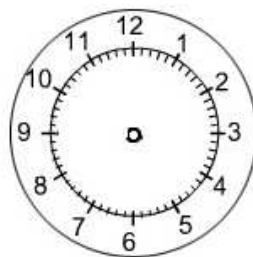


**Ta réponse** : Mon film dure .....

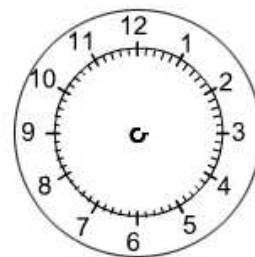
7. Quelle heure est-il ? **Dessine** les aiguilles.



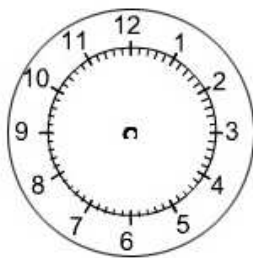
3:15



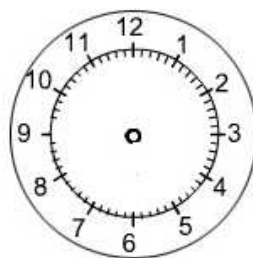
3:45



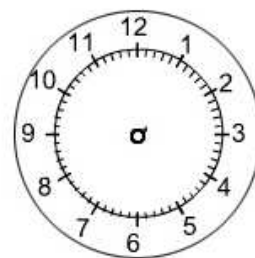
2:30



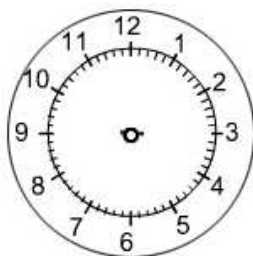
10:15



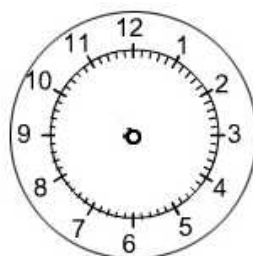
10:45



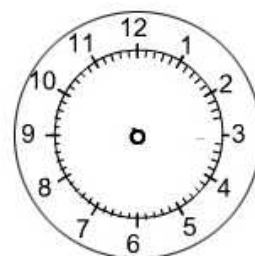
1:30



9:15

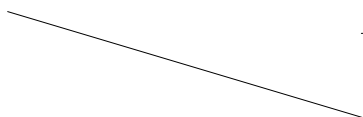


10:45



11:30

8. **Mesure** avec précision



**Trace** avec précision  
un segment de 3,5 cm



un segment de 57 mm