

8 L'étagère de Clothilde ne peut pas supporter plus de 10 kg. Peut-elle placer sur cette étagère 10 livres pesant 200 g chacun ?

oui – non

Explique ta réponse.

.....

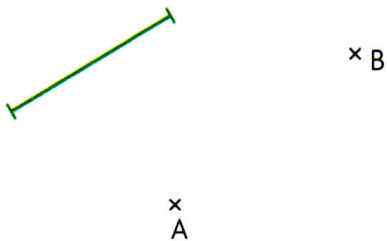
9 **Problème** Dans une bande de papier de 35 cm de longueur, combien peut-on découper de petites bandes de 8 cm ?

$$35 = (8 \times \dots) + \dots$$

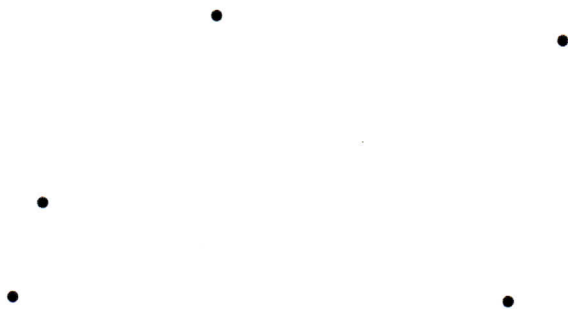
On peut découper

et il restera

10 Trace le cercle qui a ce segment comme rayon et qui passe par le point A.



12 À partir de trois de ces points, trace un triangle rectangle.

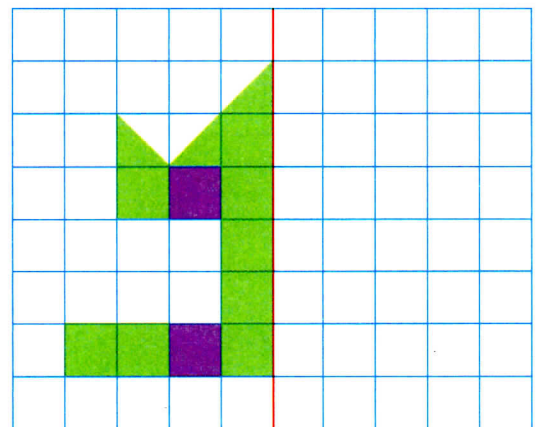


11 **Problème** On doit emballer 35 flacons de parfum dans des boîtes de 6.

- Combien de boîtes seront remplies ?
- Combien de flacons restera-t-il ?

.....

13 Complète le dessin pour qu'il soit symétrique par rapport à l'axe rouge.



12 Termine le tracé de la frise. Colorie.

