

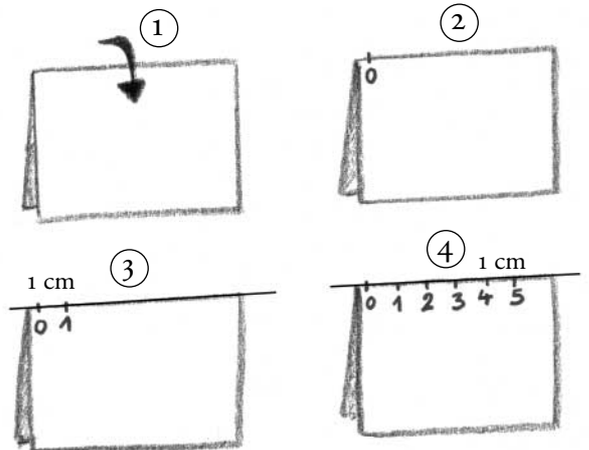


Découvrir

1. La règle graduée

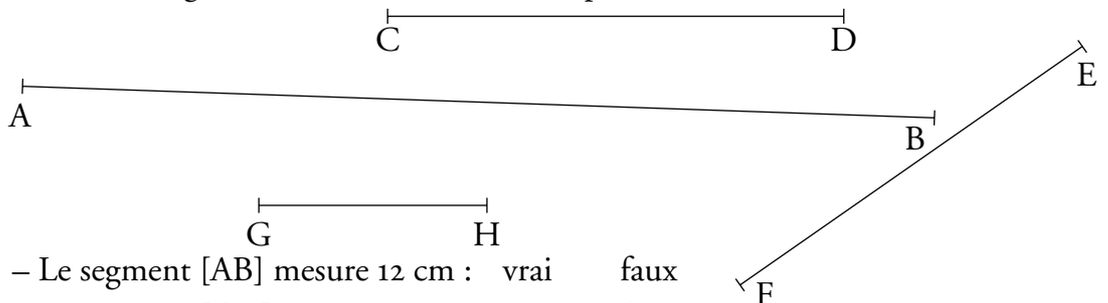
■ Fabrique une règle graduée.

- ① **Plie** la feuille de papier en deux, bord à bord.
- ② **Trace** un petit trait vertical au bord de la feuille pour repérer le zéro, écris sous ce trait.
- ③ **Reporte** l'unité ci-dessous en posant la pliure sous la ligne, fais un petit trait vertical et écris 1.
- ④ **Continue** à graduer ta règle jusqu'à 15.



2. Mesurons

- Prends la règle graduée que tu viens de fabriquer, mesure les segments et entoure la bonne réponse.

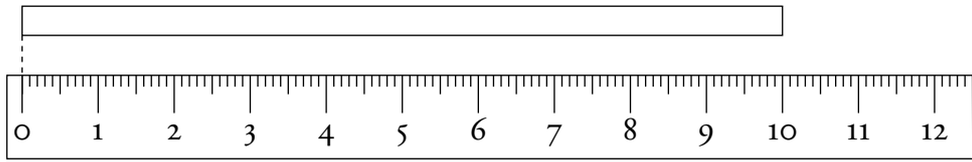


- Le segment [AB] mesure 12 cm : vrai faux
- Le segment [CD] mesure 7 cm : vrai faux
- Le segment [EF] mesure 5 cm : vrai faux
- Le segment [GH] mesure 3 cm : vrai faux



Retenir

■ Pour mesurer une longueur, il faut placer le repère zéro de la règle graduée à l'extrémité de l'objet à mesurer.

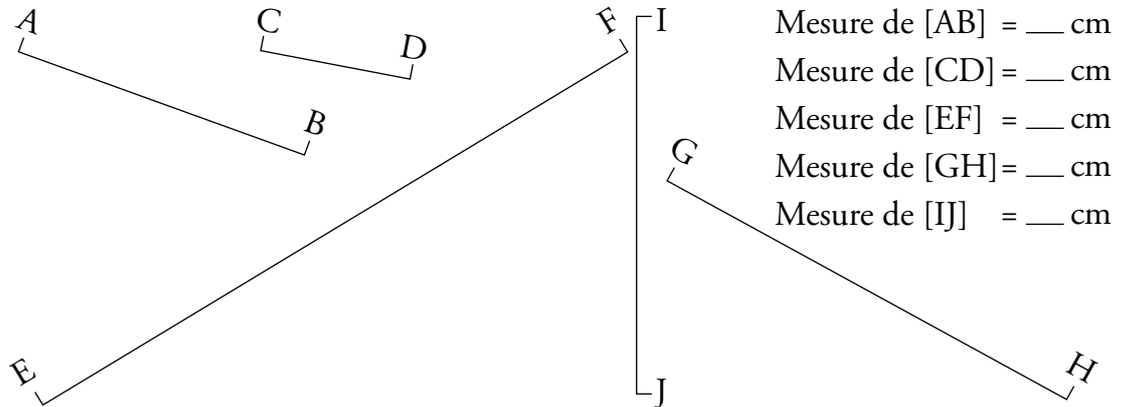


La bande mesure _____ cm.

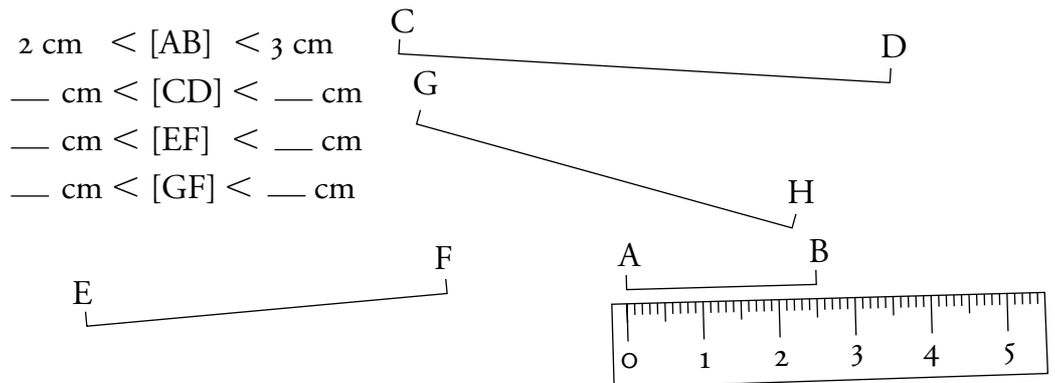


S'entraîner

1. Mesure les segments avec ta règle.



2. Mesure les segments et complète.



3. Trace les segments [AB], [CD] et [EF].

Segments	Mesure en cm
[AB]	6
[CD]	8
[EF]	2