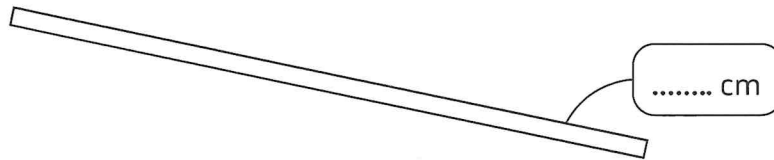


Connaissances et compétences

Évaluation

Grandeurs et mesures	
Comparer, estimer, mesurer des longueurs, des masses, des contenances, des durées	
5. Utiliser la règle graduée de la trousse pour mesurer une longueur en cm.	
6. Utiliser la règle graduée de la trousse pour tracer un segment de longueur donnée en cm.	

5 **Mesure** la longueur de ce segment avec la règle graduée de ta trousse.



6 **Trace** un segment qui mesure 11 cm.

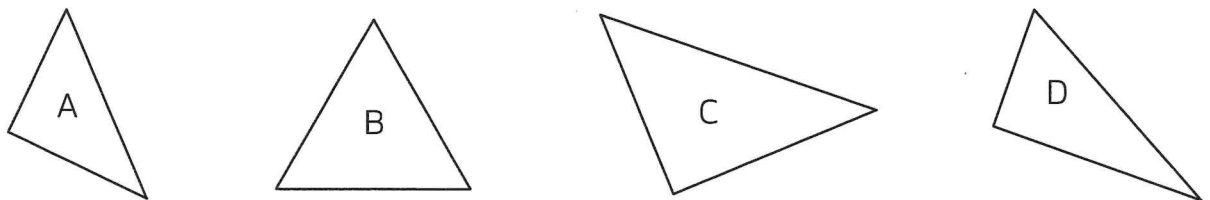


Connaissances et compétences

Évaluation

Espace et géométrie	
Reconnaître, nommer, décrire, reproduire, construire quelques figures géométriques Reconnaître et utiliser les notions d'alignement, d'angle droit, d'égalité de longueurs, de milieu, de symétrie	
7. Identifier un triangle rectangle.	
8. Utiliser le pliage pour identifier un axe de symétrie.	

7 **Utilise** ton équerre pour reconnaître les triangles rectangles.
Dessine un point bleu au sommet de leur angle droit.



8 **Décalle** ces figures et vérifie par pliage si les traits noirs sont des axes de symétrie.

