

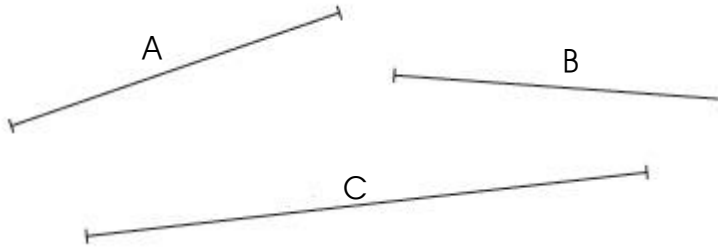
GEOMETRIE, MESURES ET PROBLEMES : évaluation n°1

CE2

Compétences	Score
Exprimer une mesure dans une ou plusieurs unités imposées	/5
Mesurer des longueurs avec un instrument adapté (règle graduée)	/5
Repérer des angles droits à l'aide d'une équerre	/5
Reproduire des figures planes (triangle rectangle)	/5
Construire un cercle connaissant son centre et un point, ou son centre et son rayon	/5
Utiliser le compas comme instrument de tracé	/5
Résoudre des problèmes issus de la vie quotidienne (principes d'utilisation de la monnaie, lexique lié aux pratiques économiques)	/5

1 **Mesure la longueur en cm et mm de chaque segment ci-dessous :**

/3



A = ... cm ... mm

B = ... cm ... mm

C = ... cm ... mm

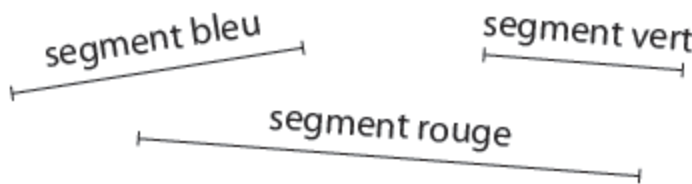
2 **Trace dans ce cadre un segment de longueur 6 cm et 8 mm :**

/2



3 **Mesure la longueur en mm de chaque segment ci-dessous :**

/3



Segment bleu : mm

Segment vert : mm

Segment rouge : mm

4

Complète le tableau suivant (*tu peux utiliser ton ardoise*) :

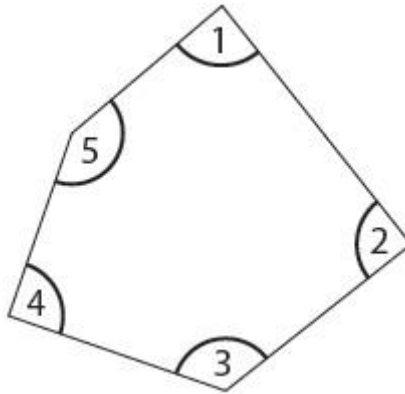
/2

Longueur en m	Longueur en km et m
2 000 m	
	3 km et 238 m
1 098 m	
	7 km et 6 m

5

Colorie les angles droits de cette figure :

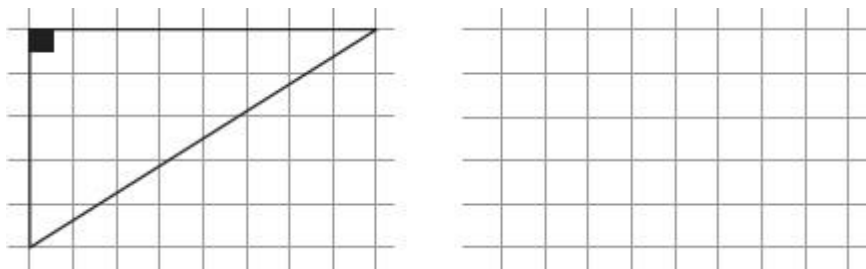
/5



6

Reproduis la figure suivante :

/5

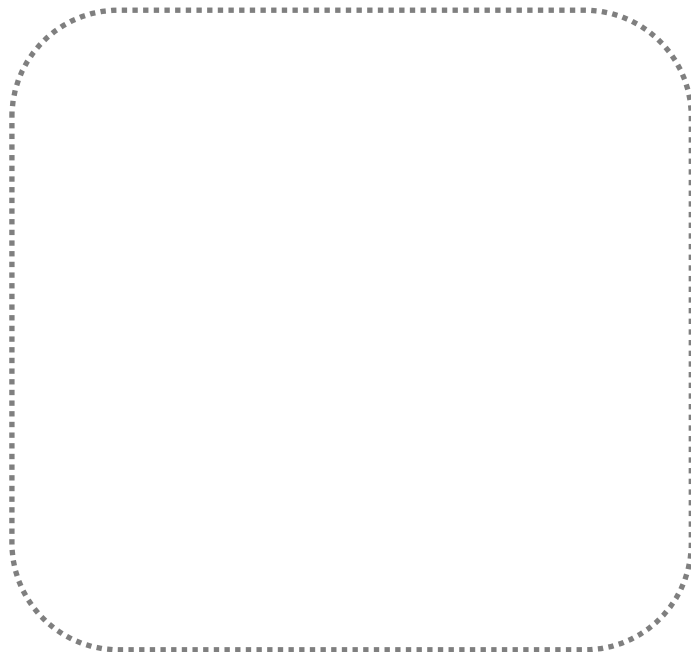
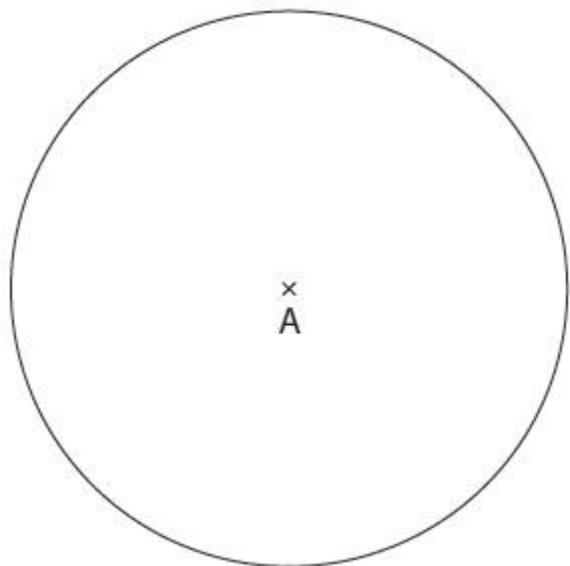


Comment s'appelle cette figure ?

7

Reproduis le cercle suivant :

/5



8

Construis un cercle de centre T et de rayon 4 cm et 5 mm.

/5

