

Mesure : calculer le périmètre d'un polygone quelconque ou particulier (carré et rectangle) ; reporter des longueurs sur une droite à l'aide d'un compas.

1. *Souviens-toi. Qu'est-ce que le périmètre d'un polygone ? (d'un carré, d'un rectangle, d'un triangle...)*

2. *Reporte sur chaque droite le périmètre de chaque figure à l'aide, uniquement, d'un compas. Quelle figure a le plus grand périmètre ?*

Fig.A

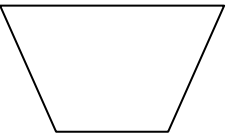
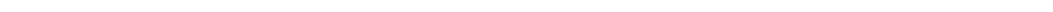


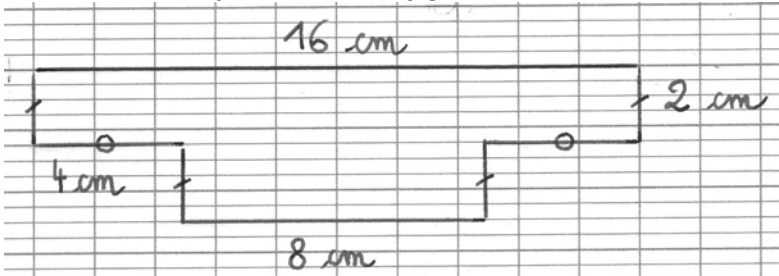
Fig. B



3. *Calcule le périmètre de la figure suivante.*

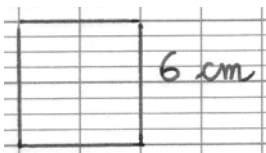


4. *Calcule le périmètre de la figure suivante.*

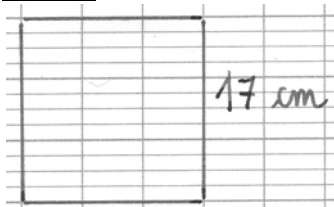


5. *Calcule le périmètre de chaque carré en utilisant obligatoirement la formule (magique).*

Carré 1.

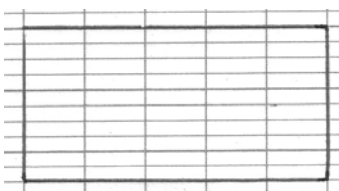


Carré 2.



6. *Calcule le périmètre de chaque rectangle en utilisant obligatoirement l'une des formules (magiques).*

Rectangle 1.



Rectangle 2.

