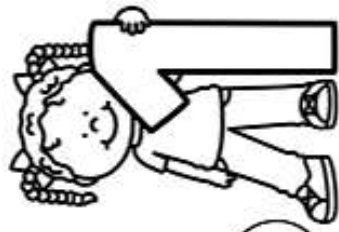
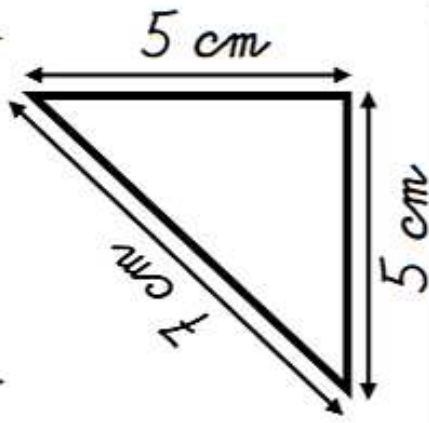


Mesure



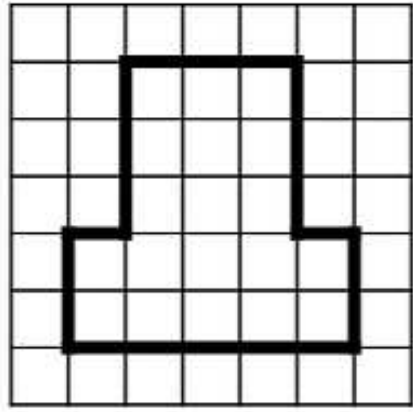
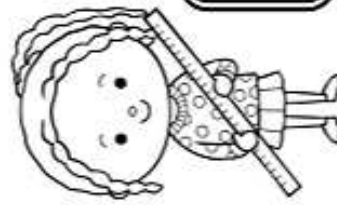
PRÉNOT :

① Calcule le périmètre de ces polygones.



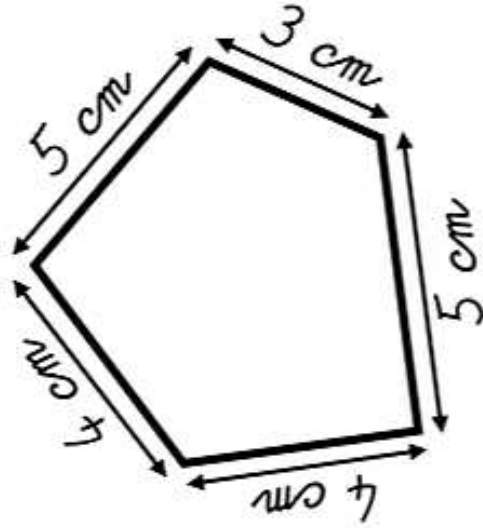
$$P = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$P = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$$



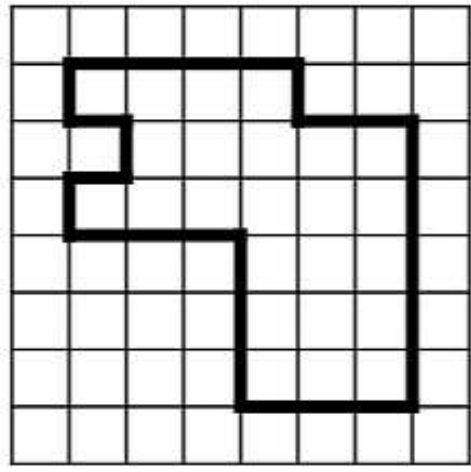
$$P = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$P = \underline{\hspace{2cm}} \text{ carreaux}$$



$$P = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$P = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$$



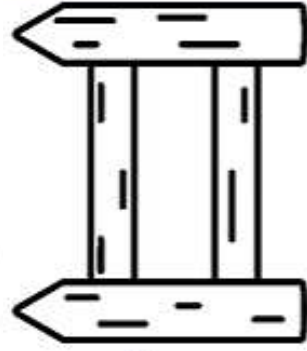
$$P = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$P = \underline{\hspace{2cm}} \text{ carreaux}$$

② Résous ce problème

Thomas veut entourer son potager carré de 15 m de côté avec une barrière.

Quelle longueur de barrière lui faut-il ?



Phrase-réponse	Opération
_____	_____
_____	_____
_____	_____

③ Dans ton cahier, trace un polygone de périmètre 12 carreaux ! CRAYON PAPIER

Demande à un adulte de vérifier. Merci

Mesure le périmètre d'un polygone