

Aire et périmètre

GRANDEURS

CALCULE l'aire et le périmètre de ces 5 figures. Réalise tes calculs sur une feuille à part. Tu peux utiliser la calculatrice.

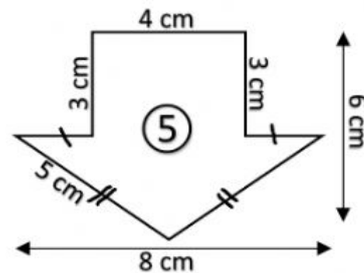
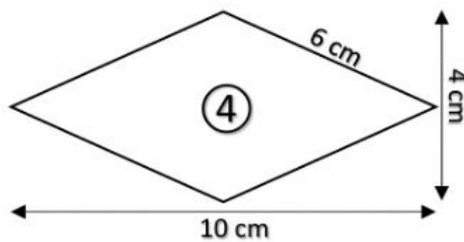
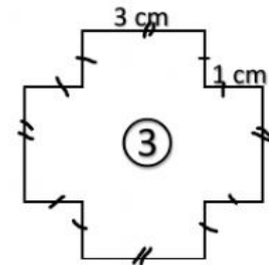
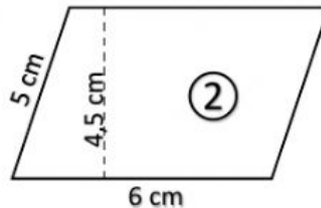
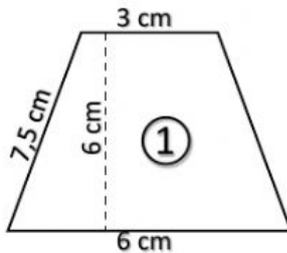


	Figure 1	Figure 2	Figure 3	Figure 4	Figure 5
aire	cm ²				
périmètre	cm	cm	cm	cm	cm

CONVERTIS ces mesures d'aire. TRACE l'abaque dans ton cahier de brouillon.

$$12 \text{ m}^2 = \dots \text{ dm}^2 = \dots \text{ dam}^2 \quad 5067 \text{ hm}^2 = \dots \text{ km}^2 = \dots \text{ dam}^2$$

$$0,045 \text{ m}^2 = \dots \text{ dm}^2 = \dots \text{ cm}^2 \quad 76,3 \text{ hm}^2 = \dots \text{ km}^2 = \dots \text{ dam}^2$$

RESOUS ce problème. Utilise une feuille de brouillon pour réaliser un schéma de la situation et tes calculs.

Pour fabriquer des étagères, Laura achète 6 planches de bois de 2m de long et 50cm de large. Sachant que ce bois coûte 8 € par mètre carré, calcule le montant total qu'elle va devoir payer à la caisse.

➔ Au total, Laura devra payer euros.