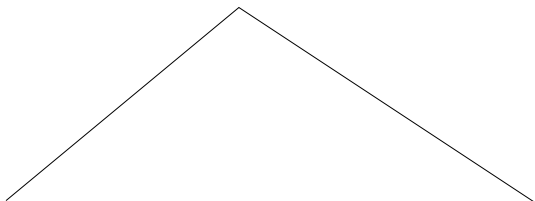


PÉRIMÈTRES, AIRES ET VOLUMES 1

1. Trouvez le périmètre (P) et l'aire (A) de chacune des formes ci-dessous en centimètres.

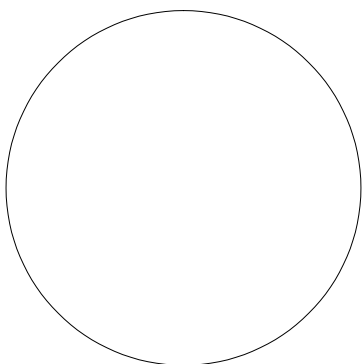
a.



a. P = _____

A = _____

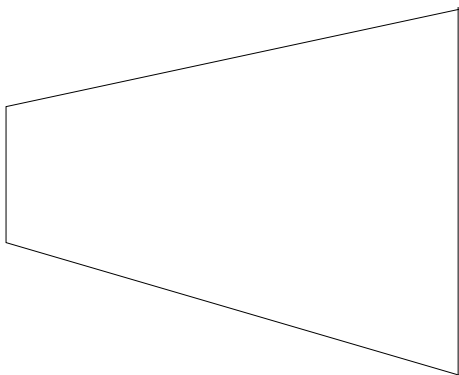
b.



b. P = _____

A = _____

c.



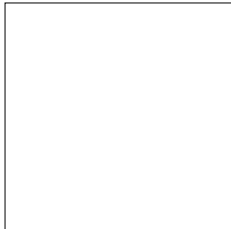
c. P = _____

A = _____

d. P = _____

A = _____

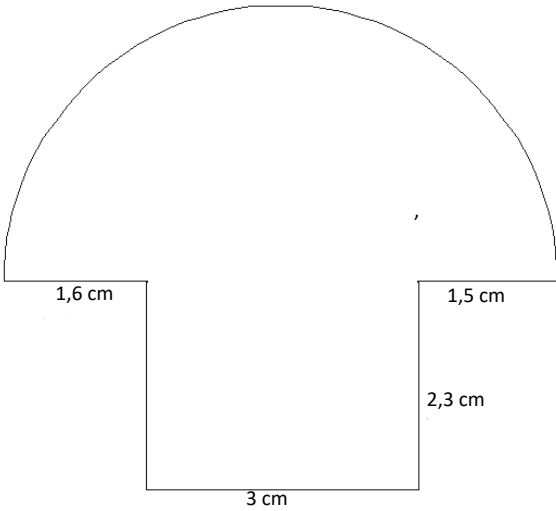
d.



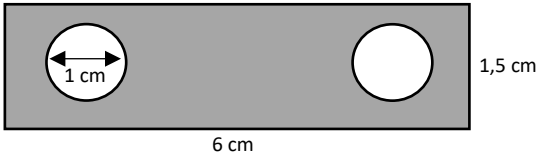
e.

e. P = _____

A = _____



2. Trouvez l'aire de la forme grisée.



RÉPONSES

(Les réponses peuvent varier en fonction de l'impression des graphiques)

1. a. $P = 15,7 \text{ cm}$, $A = 8,8 \text{ cm}^2$ b. $P = 14,4 \text{ cm}$, $A = 16,6 \text{ cm}^2$
c. $P = 19,2 \text{ cm}$, $A = 20,7 \text{ cm}^2$ d. $P = 12 \text{ cm}$, $A = 9 \text{ cm}^2$
e. $P = 20,1 \text{ cm}$, $A = 21,3 \text{ cm}^2$

2. $7,4 \text{ cm}^2$

Source : Gouvernement de la Colombie-Britannique. Utilisé avec permission.