

ÁREAS Y PERÍMETROS DE CUADRILÁTEROS • PRIMERO BÁSICO A Y B • MATEMÁTICA • SEGUNDA UNIDAD

Fecha y hora de entrega: lunes 8 de agosto de 2022, 8:00 horas

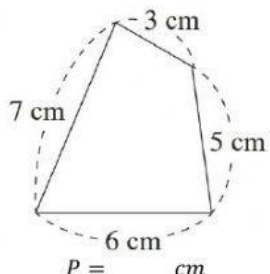
NOMBRE:

SECCIÓN:

Indicaciones: resuelve correctamente cada inciso calculando el perímetro y/o el área de los cuadriláteros. En el espacio que corresponde a cada figura escribe el número que corresponde a la respuesta correcta.

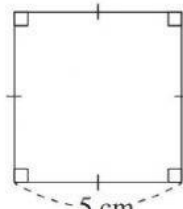
Calcula el perímetro de los cuadriláteros.

a.



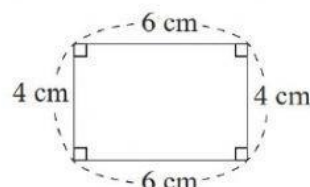
$$P = \quad \text{cm}$$

b.



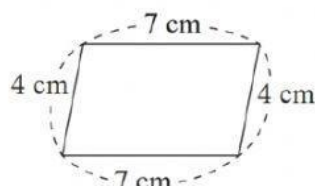
$$P = \quad \text{cm}$$

c.



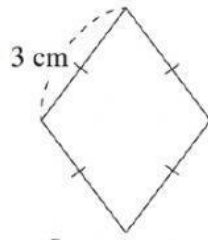
$$P = \quad \text{cm}$$

d.



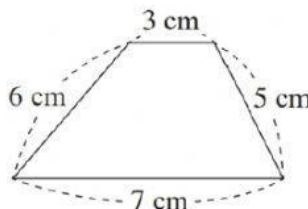
$$P = \quad \text{cm}$$

e.



$$P = \quad \text{cm}$$

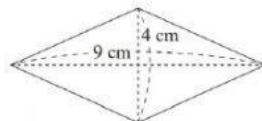
f.



$$P = \quad \text{cm}$$

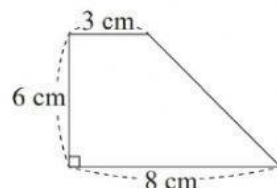
Calcula el área de los cuadriláteros.

g.



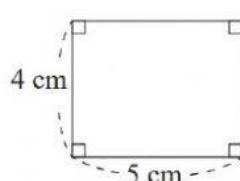
$$A = \quad \text{cm}^2$$

h.



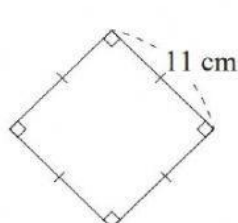
$$A = \quad \text{cm}^2$$

i.



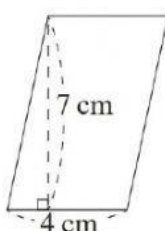
$$A = \quad \text{cm}^2$$

j.



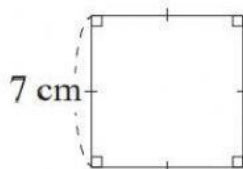
$$A = \quad \text{cm}^2$$

k.



$$A = \quad \text{cm}^2$$

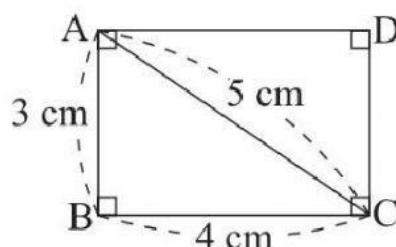
l.



$$A = \quad \text{cm}^2$$

Calcula el perímetro y el área del cuadrilátero.

m.



$$P = \quad \text{cm}$$

$$A = \quad \text{cm}^2$$