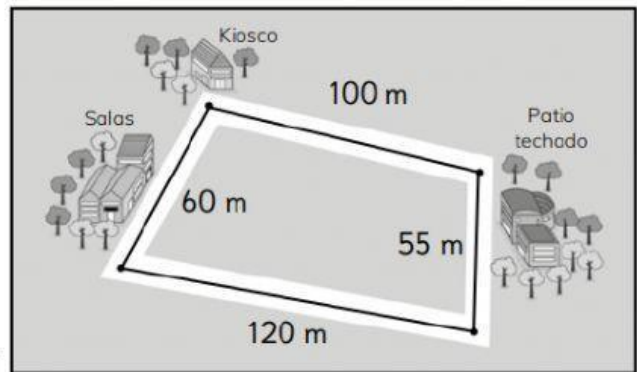


EL PERÍMETRO



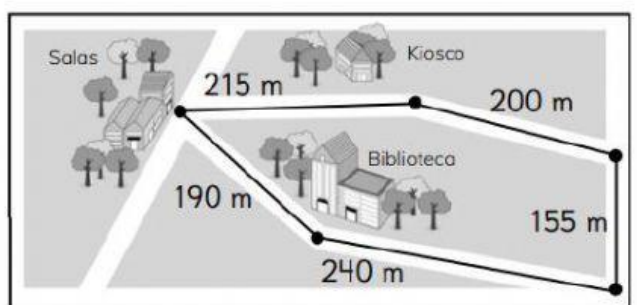
1.- Responde los siguientes problemas:

- a) Los estudiantes deben correr alrededor de la zona marcada. ¿Cuántos metros corren?



Respuesta: Los estudiantes corren m

- b) Se traza la zona segura para la escuela. ¿Cuántos metros tiene el contorno de esta zona?

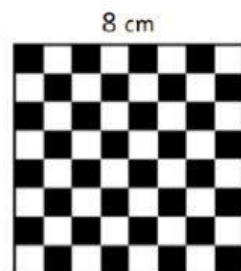


Respuesta: la zona tiene m

2.- Calcula el perímetro de los siguientes objetos cuadrados.



$$P =$$



$$P =$$

3.- | Completa la tabla. Considera $\square \ 1\text{cm}$

a)

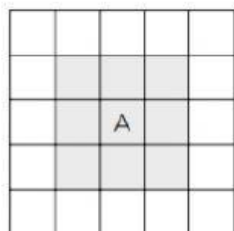


Figura	Longitud de cada lado	Perímetro
A		

b)

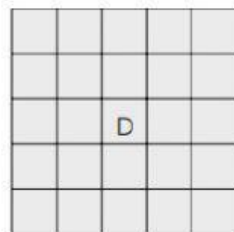


Figura	Longitud de cada lado	Perímetro
D		

4.- Calcula el perímetro.



$$P =$$



P=