

Bienvenidos estimados
estudiantes

SEGUNDO AÑO A

PROFESOR FERNANDO QUINTANILLA CIFUENTES
EDUCADORA DIFERENCIAL: JOSELINE VERA

07-09

OBJETIVO

Describir, comparar y construir figuras 2D (triángulos, cuadrados, rectángulos y circunferencia) con material concreto.

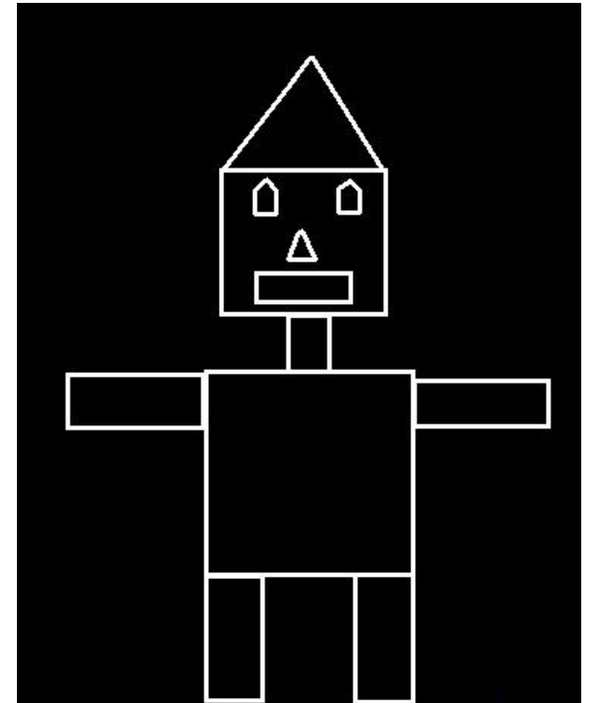


Rodea los cuadrados de color verde.



TAREA

Crea un robot con las figuras geométricas trabajadas durante la clase. Comparte tu dibujo a través de la cámara con tus compañeros. En la próxima clase.



Figuras Geométricas

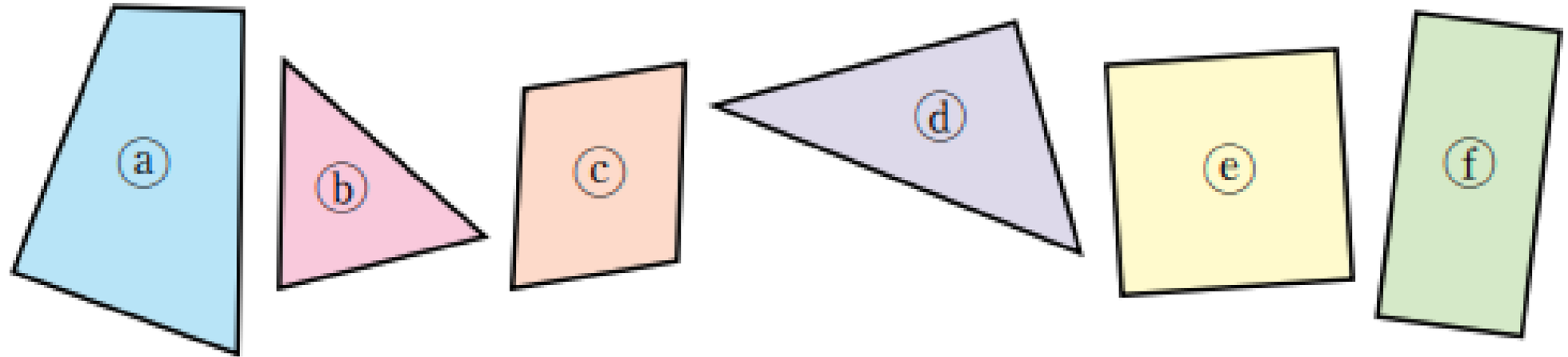
Las figuras geométricas planas





1

¿Cuáles son rectángulos, cuadrados y triángulos?

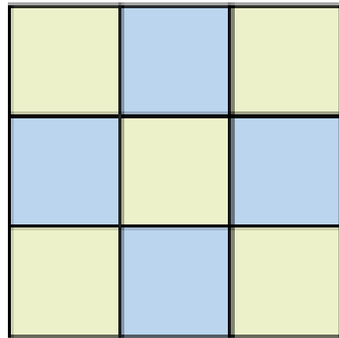


2 ¿Qué figura es?

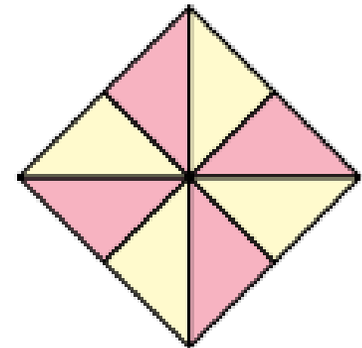
- a) Tiene 4 lados y 4 esquinas iguales.
- b) Tiene lados distintos y 4 esquinas iguales.
- c) Tiene 3 esquinas.

3 ¿Cuántas de las siguientes figuras contiene cada patrón?

a) Cuadrados



b) Triángulos



TAREA

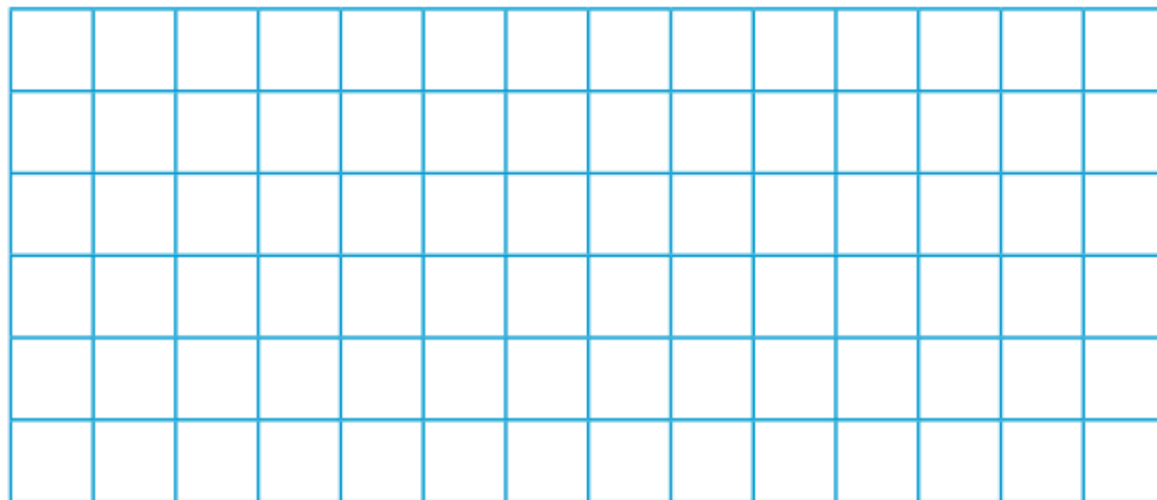
4 Dibujemos rectángulos.

a) De 3 cm y 6 cm.

b) De 1 cm y 7 cm.

c) De 5 cm y 4 cm.

¿Puedes dibujar los 3 rectángulos sin que se crucen?



GRACIAS



Learn her role in "The Willoughby's"