

NOMBRE:..... NIVEL 5° C.

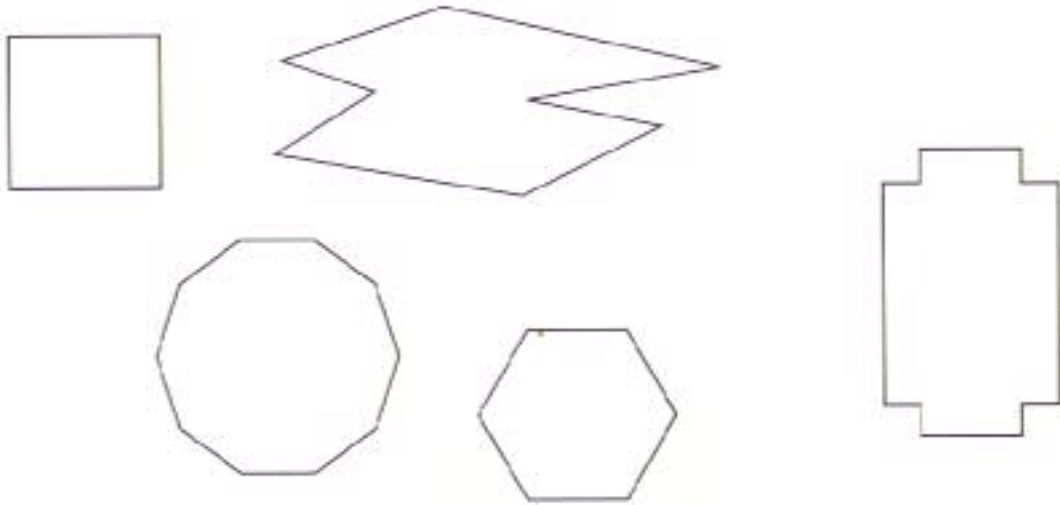
FECHA:..... C.E.I.P. SAN BERNARDO – LOS SILOS

M2R

Actividades del tema

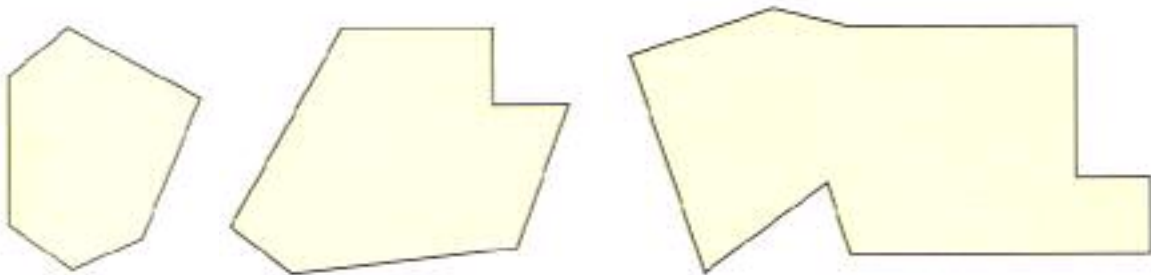
1. Colorea y después contesta.

- . De rojo los polígonos regulares.
- . De azul los polígonos irregulares.



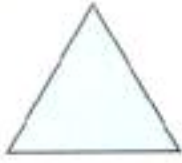
- Hay un polígono regular cuyo lado mide 2 cm. ¿Cuál es?
- Hay un polígono regular cuyo lado mide 1 cm. ¿Cuál es?

2. Calcula el perímetro de cada polígono y contesta.



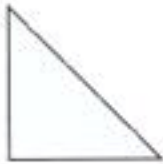
¿Qué forma tiene el polígono cuyo perímetro es 13 cm?

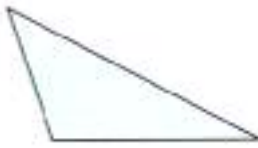
3. Escribe el nombre de cada triángulo, según sus lados y según sus ángulos.







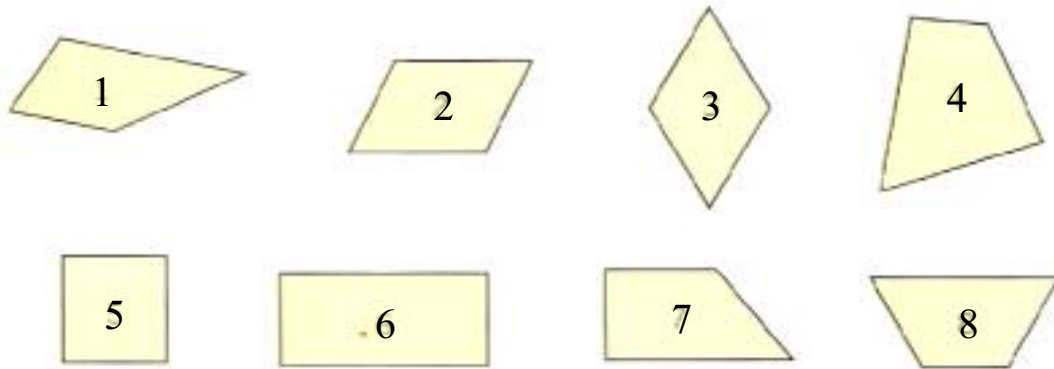




- Ahora dibuja.

- Un triángulo rectángulo isósceles.
- Un triángulo acutángulo escaleno.
- Un triángulo obtusángulo isósceles.

4. Observa el número de cada cuadrilátero y completa la tabla.



Trapezoides	Trapezios	Paralelogramos			
		Cuadrados	Rectángulos	Rombos	Romboides

5.- Dibuja la figura simétrica de la figura A respecto de la recta central.

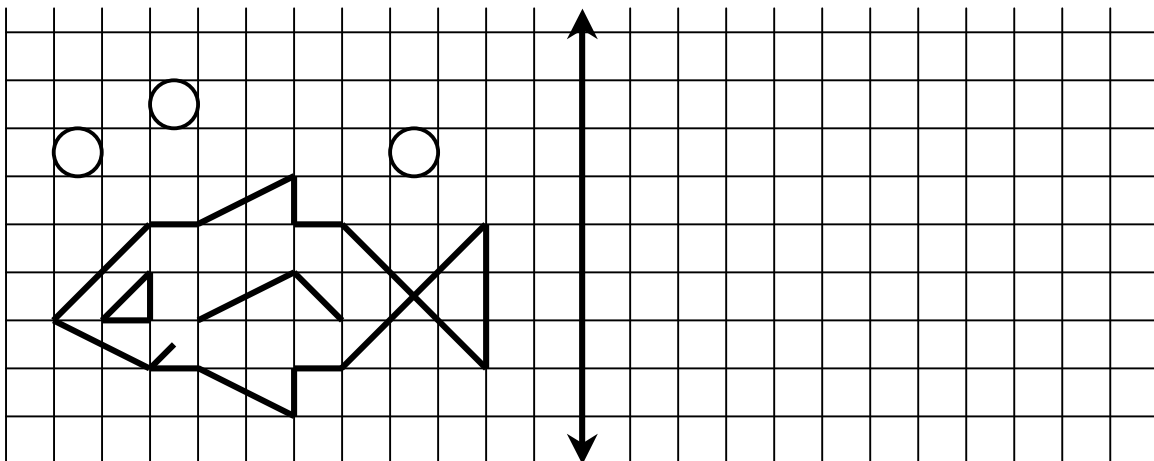


Figura A

- Ahora traslada la figura A 10 cuadrados a la derecha.

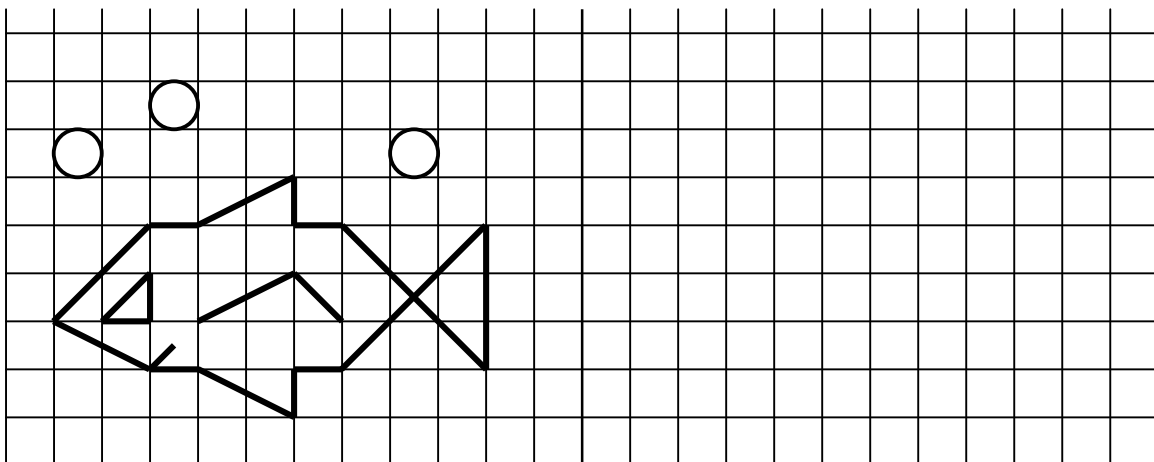


Figura A