

Prueba



Nombre y apellidos:

Fecha:

Puntos, rectas y segmentos

1. Escribe el nombre de cada elemento (1 punto).



Recta



Semirrecta



Segmento

Tipos de líneas

2. Dibuja una línea poligonal abierta, una cerrada y una curva cerrada (1 punto).

Respuesta libre

Ángulos

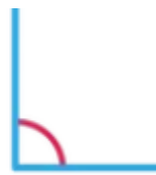
3. Indica el tipo de ángulo según amplitud (1 punto).



Agudo



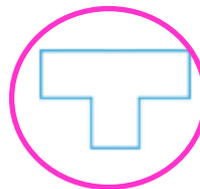
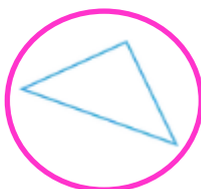
Obtuso



Recto

Polígonos

4. Rodea los polígonos (1 punto).



Prueba



Nombre y apellidos:

Fecha:

Nombres de polígonos

5. Escribe el nombre de estos polígonos (1 punto).



Hexágono



Triángulo



Cuadrilátero



Pentágono

6. ¿Cómo se llama el triángulo que tiene todos los lados desiguales? (1 punto).

Es el triángulo .

7. Marca con una equis el número de lados y ángulos que tiene este polígono (1 punto).



6 lados y 6 ángulos

5 lados y 5 ángulos

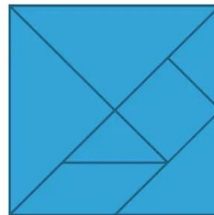
4 lados y 5 ángulos

5 lados y 4 ángulos

El tangram

8. Dibuja una figura con 4 de las piezas del tangram que tenga al menos 1 eje de simetría (2 puntos):

Respuesta libre



Posición relativa de objetos

9. Dibuja unos pájaros a la derecha del hombre en la foto de tu izquierda (1 punto):

