

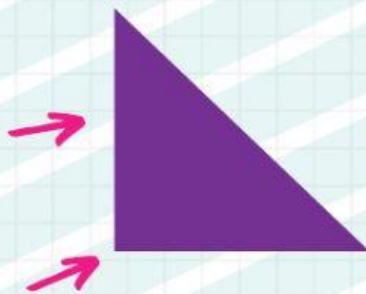
TRIÁNGULOS Y CUADRILÁTEROS

1. Une las figuras con su correspondiente significado:

Figura que tiene 4 líneas rectas

Figura que tiene 3 líneas rectas

2. Completa según corresponda:



-Un triángulo tiene:



Esquinas



Lados

-Un cuadrilátero tiene:



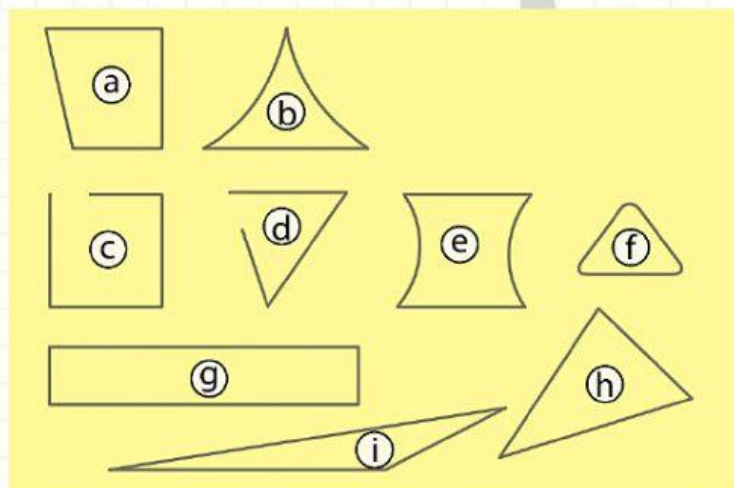
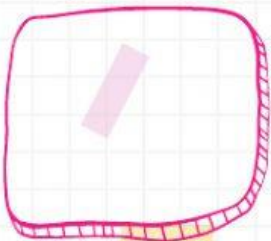
Esquinas



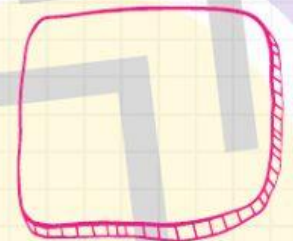
Lados

3. ¿Cuántos triángulos y cuadriláteros hay?

Triángulos



Cuadriláteros



RECTÁNGULOS Y CUADRADOS

1. Completa el siguiente diálogo.

Un cuadrilátero se llama _____ si tiene 4 _____ iguales. Además en él, la longitud de los lados _____ es _____.

Y un cuadrilátero que tiene 4 _____ de igual longitud y 4 esquinas iguales se llama _____.

¡Qué increíbles figuras geométricas!



Pero tengo una duda profesora, ¿se pueden construir triángulos, cuadrados y rectángulos a partir de estos mismos?

Palabras:

cuadrado igual
 lados
rectángulo esquinas
 opuestos

