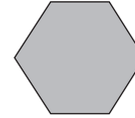
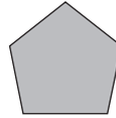
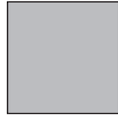
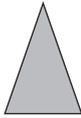


Apellidos:

Nombre:

1. Une cada polígono con su nombre.



pentágono

triángulo

hexágono

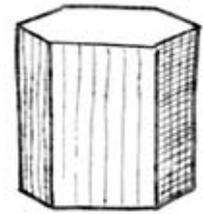
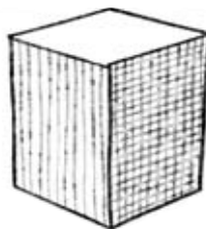
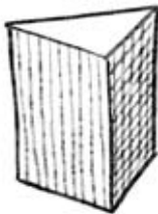
cuadrilátero

2. Relaciona con flechas.

- triángulo equilátero •
- triángulo isósceles •
- triángulo escaleno •

- Sus tres lados tienen distinta longitud.
- Solo dos lados tienen la misma longitud.
- Sus tres lados tienen la misma longitud.

3. ¿Qué nombre reciben las siguientes figuras geométricas?

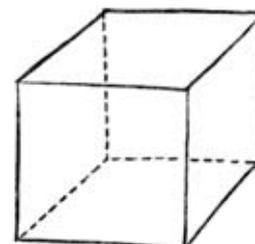


4. Escribe verdadero (V) o falso (F) según corresponda.

- Un cuadrado tiene sus cuatro ángulos iguales.
- Un rectángulo tiene sus cuatro lados iguales.
- Un rombo tiene sus cuatro lados iguales.
- Un romboide tiene los lados iguales 2 a 2 y los ángulos iguales 2 a 2.

5. Observa la caja donde Toni va a meter papel y cartón para reciclar, y contesta.

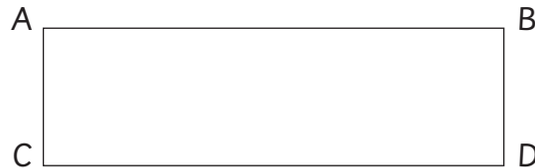
- ¿Cuántas aristas tiene? .....
- ¿Cuántos vértices tiene? .....
- ¿Cuántas caras laterales tiene? .....
- ¿Cuántas bases tiene? .....



Apellidos:

Nombre:

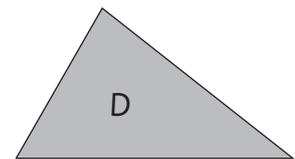
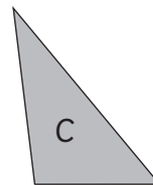
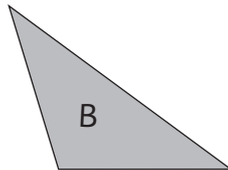
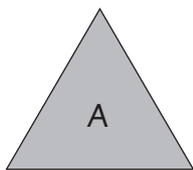
1. Dibuja una línea recta que una el vértice A con el vértice D y otra que una los vértices B y C. ¿Cuántos polígonos se han formado? ¿Cómo se llaman estos polígonos? Coloréalos cada uno de un color.



2. Completa esta tabla.

	lados	ángulos	vértices
cuadrado			
triángulo			
hexágono			
pentágono			

3. Clasifica cada uno de los siguientes triángulos según sus ángulos y según sus lados.



A: .....

C: .....

B: .....

D: .....

4. En el estanque de un parque han puesto una valla para evitar que los niños pequeños se caigan al agua. El estanque tiene forma pentagonal y cada lado del pentágono mide 9 m. ¿Cuánto mide la valla?

5. Esperanza ha recortado 6 polígonos entre triángulos y cuadrados para dibujar señales de tráfico. Si entre todos tienen 21 lados, ¿cuántos cuadrados y cuántos triángulos ha recortado Esperanza?

Apellidos:

Nombre:

1. La madre de Elsa ha repartido 40 fresas entre 5 platos de postre. ¿Cuántas fresas ha colocado en cada plato?



2. En el mercadillo del sábado, al comprar 1 kilo de naranjas regalan 1 cuarto de kilo más. ¿Cuántos kilos te llevas si compras 4 kilos de naranjas?

3. Sara sale al colegio a las 15:00. ¿Qué tipo de ángulo forman las manecillas del reloj a esa hora? Dibújalo.

4. Con una cuerda se ha rodeado un hexágono de 6 cm de lado. ¿Cuánto mide la cuerda?

5. En un parque rectangular que mide 18 m de largo y 9 m de ancho, el jardinero está protegiendo las plantas con una valla. ¿Cuántos metros de valla necesitará?

