

# LOS POLÍGONOS

1. Observa las siguientes figuras y marca en la tabla con una "X" las características que cumpla cada figura. ¡Qué no se te olvide ninguna!

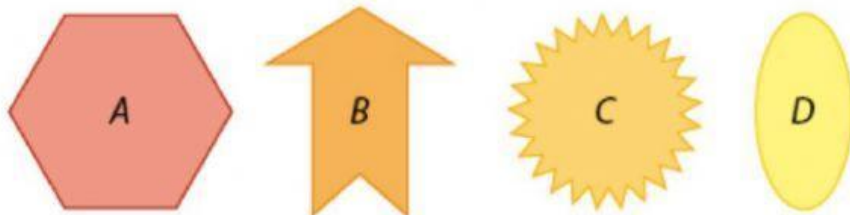
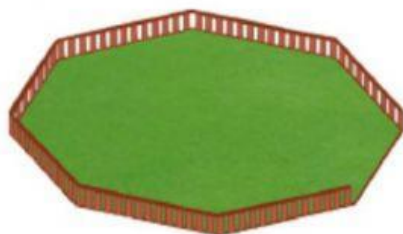


figura	polígono	regular	cóncava
A	•••	•••	•••
B	•••	•••	•••
C	•••	•••	•••
D	•••	•••	•••

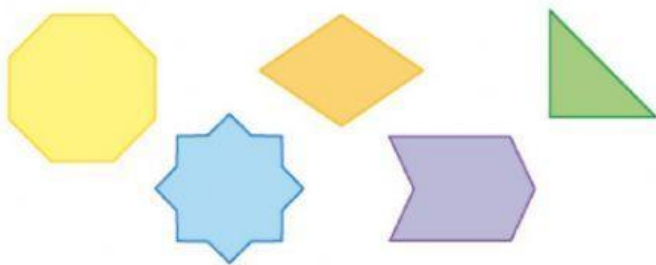
2. Resuelve el siguiente problema en tu cuaderno y elige la respuesta correcta.

Un agricultor necesita vallar este terreno, de 64,16 hm de perímetro, pero quiere dejar abierto uno de los lados. Si el precio de valla es de 13 € cada metro, ¿cuánto le costará?



Solución:

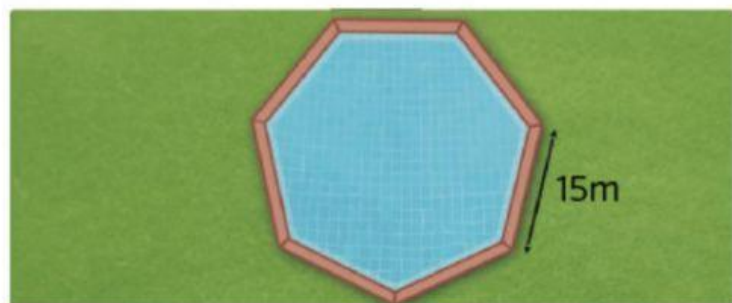
3. ¿Cuántas diagonales tiene cada uno de los polígonos?



Polígono Amarillo	
Polígono naranja	
Polígono verde	
Polígono azul	
Polígono morado	

4. Resuelve el siguiente problema en tu cuaderno y escribe la respuesta correcta.

Yoel quiere nadar 1,5 km dando vueltas en esta piscina. ¿Cuántas vueltas debe dar como mínimo?



Solución:      vueltas

5. Resuelve el siguiente problema en tu cuaderno y elige la respuesta correcta.

Calcula el perímetro de las fachadas de estas viviendas.



**Solución casa amarilla:**

**Solución edificio de pisos:**