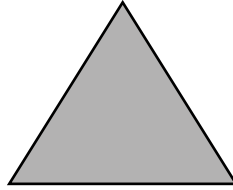


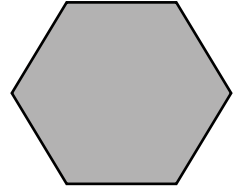
1 Nombra estos polígonos según su número de lados:



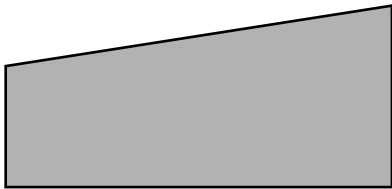
.....



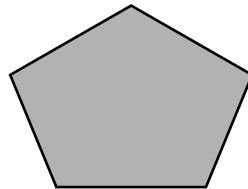
.....



.....



.....

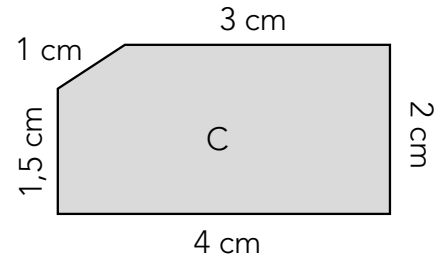
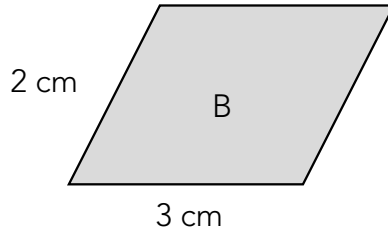
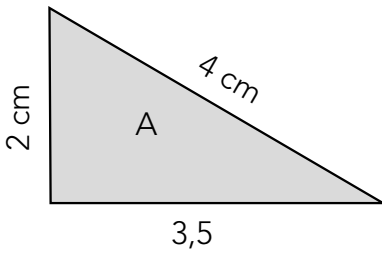


.....



.....

2 Calcula el perímetro de cada uno de estos polígonos:

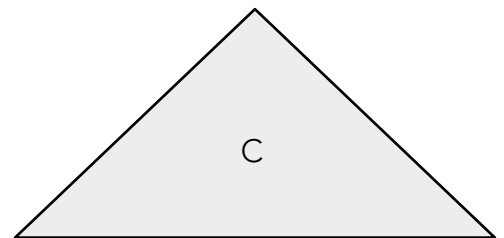
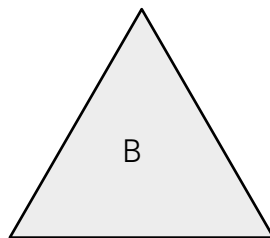
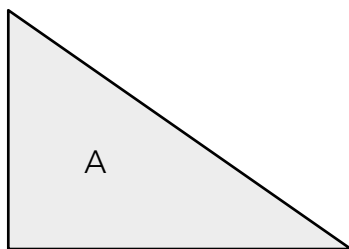


A → .....

B → .....

C → .....

3 Clasifica estos triángulos según sus lados y sus ángulos:

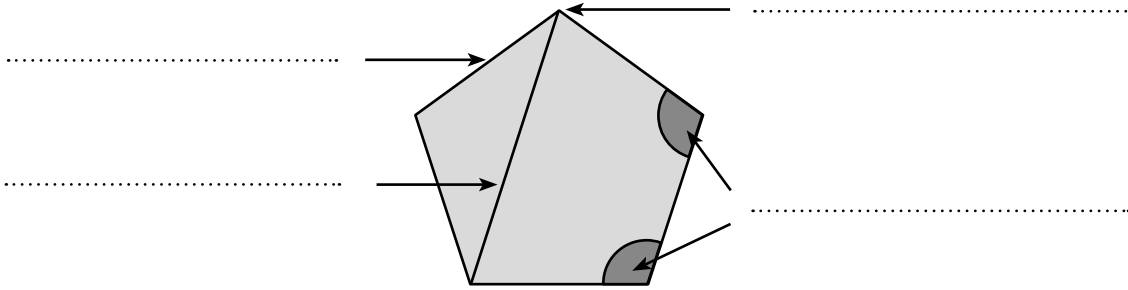


A → .....

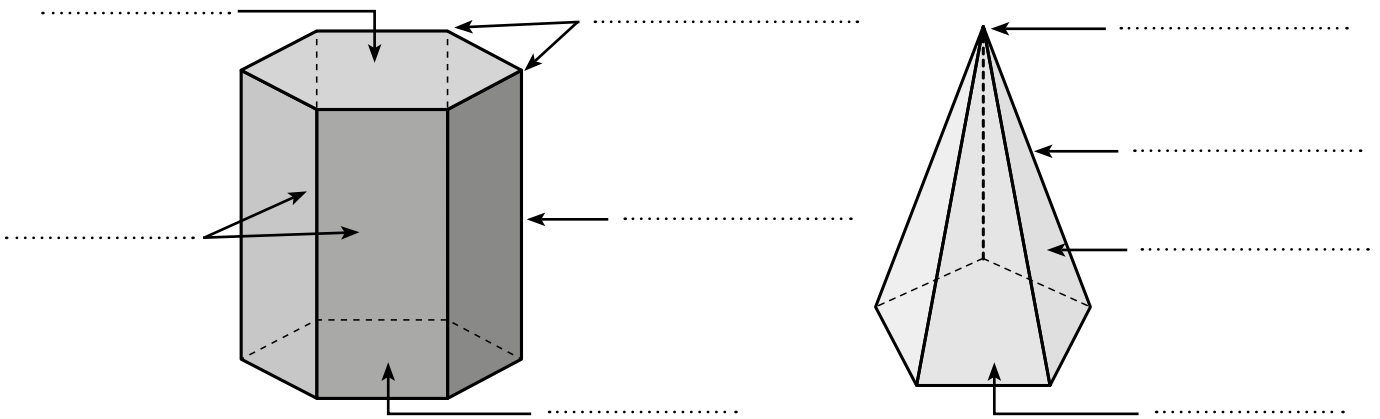
B → .....

C → .....

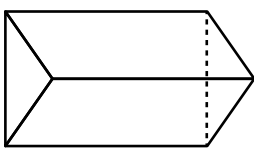
4 Escribe los nombres de los elementos señalados.



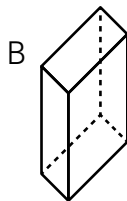
5 Nombra los poliedros y los elementos señalados.



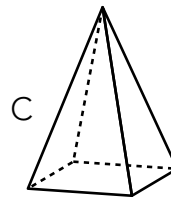
6 Asocia cada figura al desarrollo que corresponda y nombra los cuerpos geométricos.



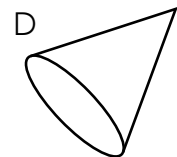
A



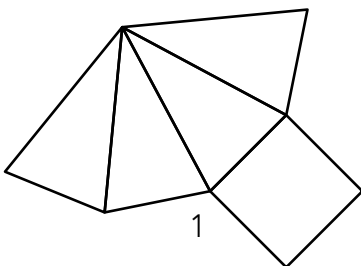
B



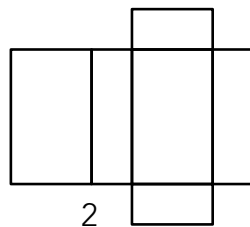
C



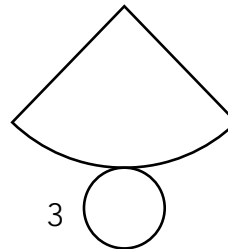
D



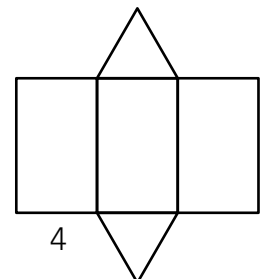
1



2



3



4

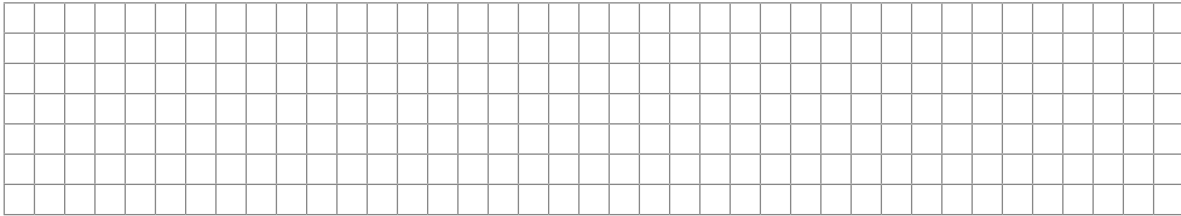
.....  
 .....

1 Dibuja.

Un hexágono

Un octógono

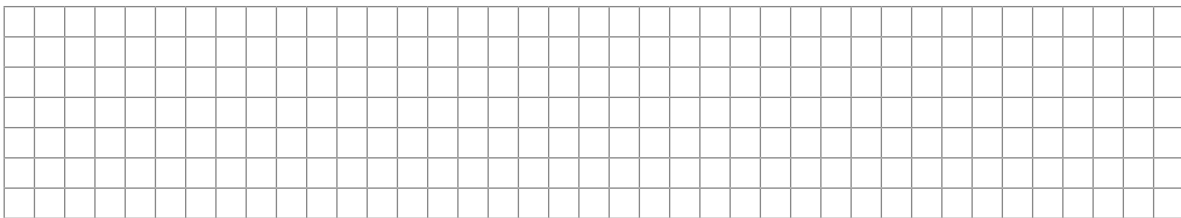
Un decágono



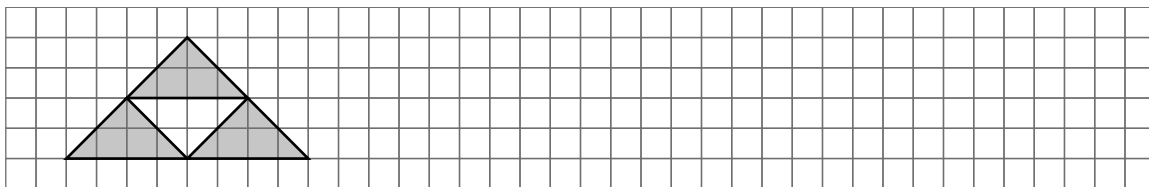
2 Dibuja.

a) Un triángulo escaleno y obtusángulo.

b) Un cuadrilátero que solo tiene dos lados paralelos.



3 Encuentra en este triángulo un cuadrado, un romboide y un trapecio, y dibújalos:



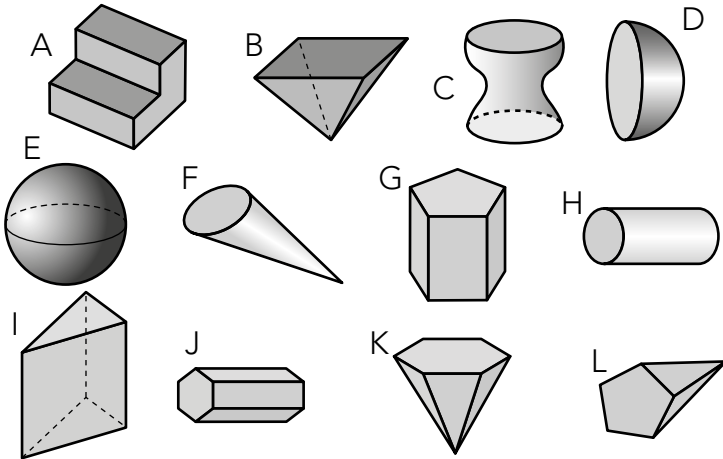
4 Completa las siguientes frases:

a) La ..... es una línea curva y cerrada cuyos puntos están a la ..... distancia del .....

b) El ..... es la superficie ..... de una circunferencia.

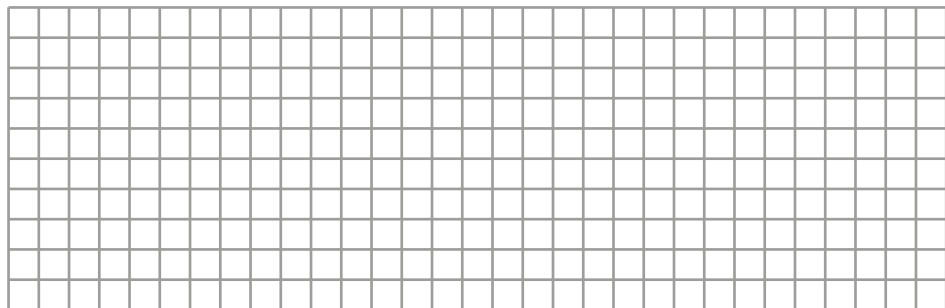
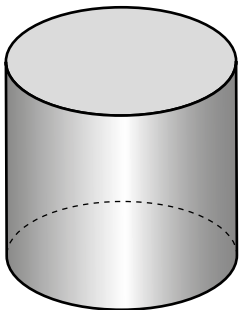
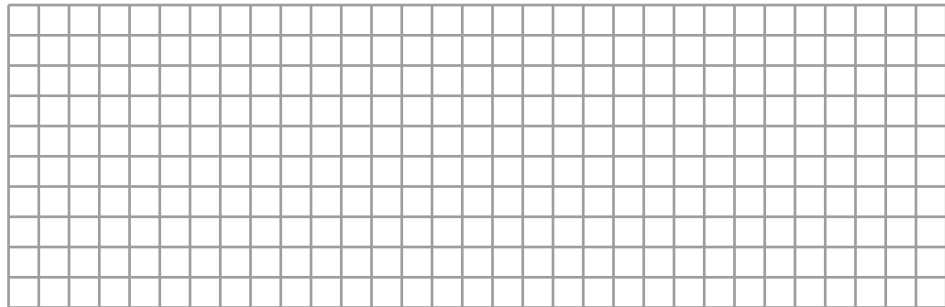
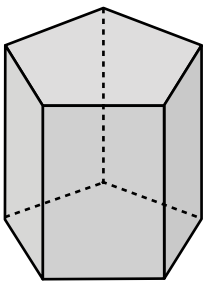
c) La longitud del diámetro es el doble que la del .....

5 Clasifica estos cuerpos geométricos completando la tabla:



PRISMAS	
PIRÁMIDES	
CILINDROS	
CONOS	
ESFERAS	
OTROS	

6 Dibuja el desarrollo de los siguientes cuerpos geométricos:



7 Di si son verdaderas (V) o falsas (F) las siguientes afirmaciones:

a) Un prisma es un poliedro con caras laterales que son paralelogramos y dos bases que son paralelas, pero no son iguales.

b) Todas las caras laterales de una pirámide son triángulos.

c) El cono tiene una base circular.

d) Los cuerpos redondos tienen al menos una cara o superficie lateral curva.