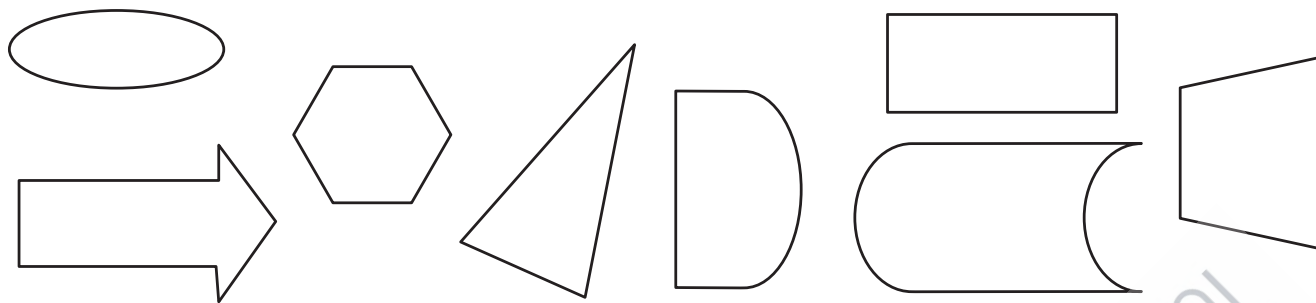
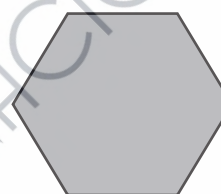
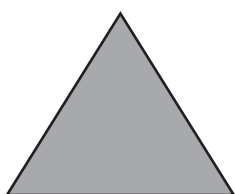


1 Colorea las figuras que son polígonos.



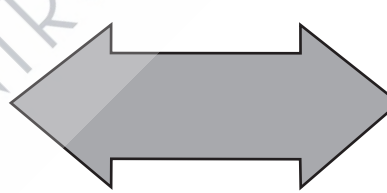
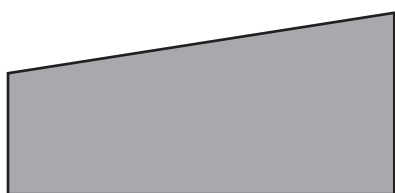
2 Nombra estos polígonos según su número de lados:



.....

.....

.....

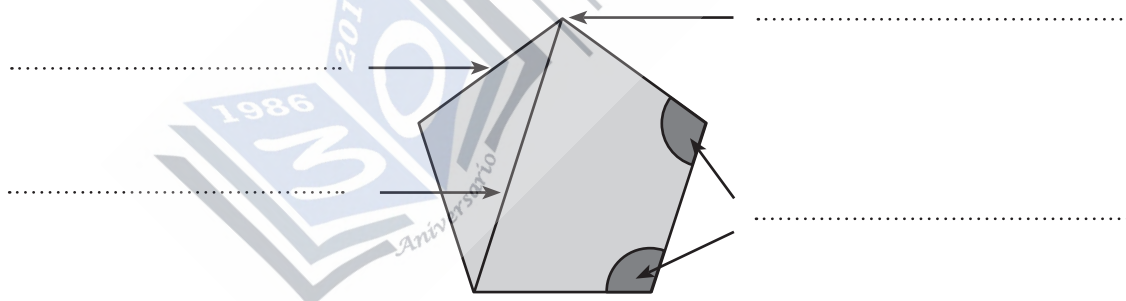


.....

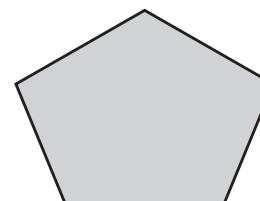
.....

.....

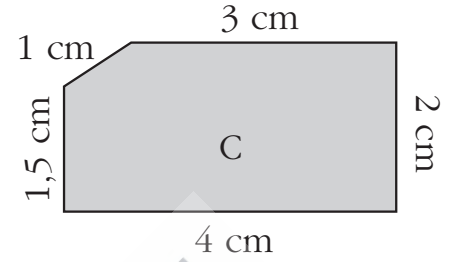
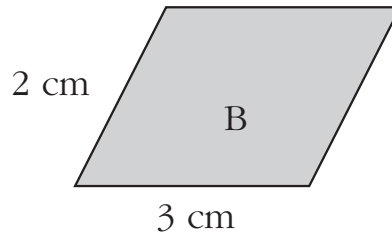
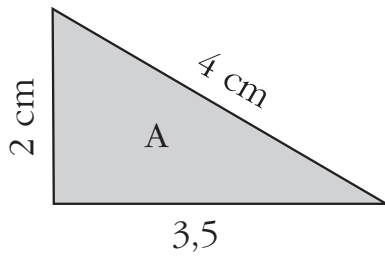
3 Nombra los elementos que se señalan.



4 Traza todas las diagonales de los siguientes polígonos:



5 Calcula el perímetro de cada uno de estos polígonos:

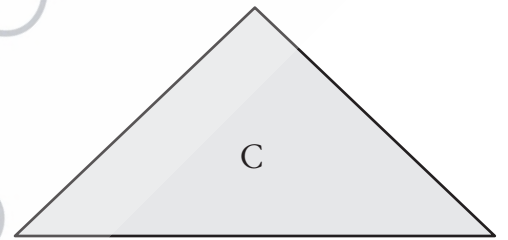
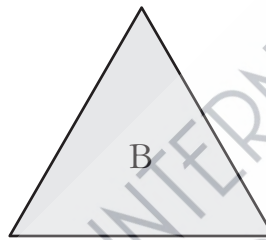
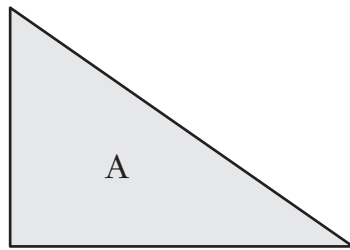


A →

B →

C →

6 Clasifica estos triángulos según sus lados y sus ángulos:

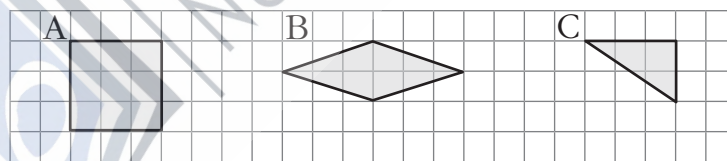


A →

B →

C →

7 Tomando como unidad la cuadrícula, calcula la superficie que ocupa cada uno de estos polígonos:



A → B → C →

8 Escribe los nombres de los elementos señalados.

