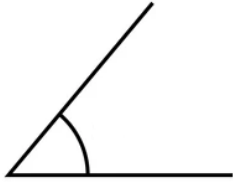


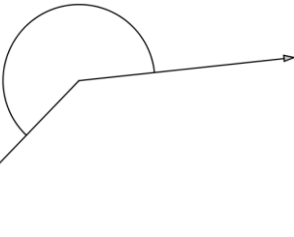


GRADO (S): 6°1 6°2 .ÁREA/ASIGNATURA: Geometría . PERÍODO: 2
NOMBRE(S) y APELLIDO(S): _____ . # De LISTA: ____ . GRUPO: ____ .
FECHA: Día: _____, ____ . Mes: _____ .
DOCENTE del ÁREA y/o ASIGNATURA: Norma Alejandra Quiroz Salazar
DOCENTE que ACOMPAÑA la PRUEBA: _____ .

Teniendo en cuenta el plano cartesiano, identifica la medida de los siguientes ángulos.



1.
a. 50°
b. 90°
c. 120°
d. 230°

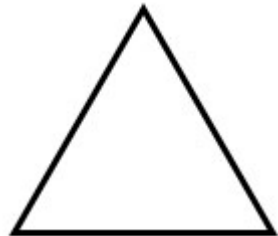


2.
a. 220°
b. 45°
c. 180°
d. 10°

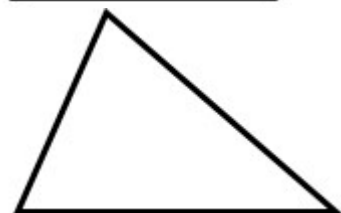
3. Un triángulo equilátero es aquel que tiene sus tres lados iguales. Selecciona de los siguientes cuál cumple con esta regla.



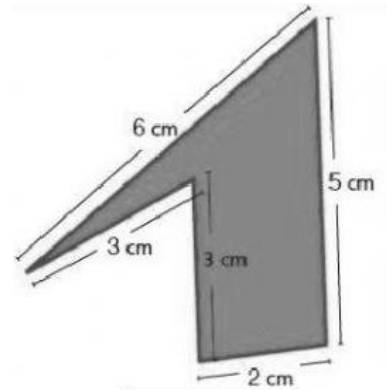
a.



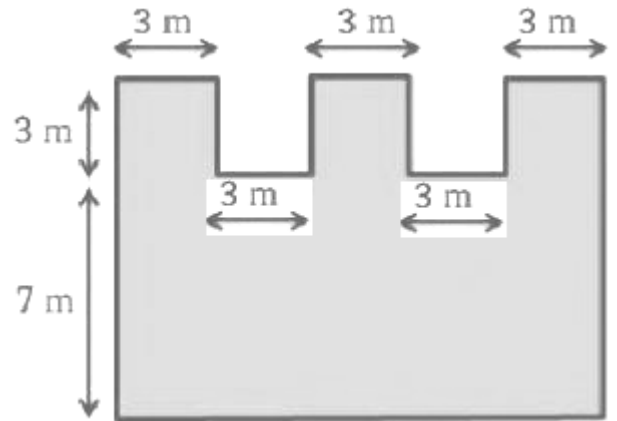
b.



c.



4.
a. 18 cm
b. 17 cm
c. 19 cm
d. 20 cm



5.
a. 62 m
b. 32 m
c. 56 m
d. 68 m

El perímetro es la medida de los lados del contorno en una figura plana. Identifica el perímetro de las siguientes figuras planas.