

Modulo Construcción de ángulos (medición y estimación)

• Ejercicios

1. Relaciona cada cobertura destacada con un Angulo y luego clasifícalo

a.

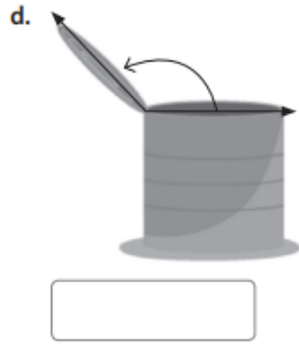


b.



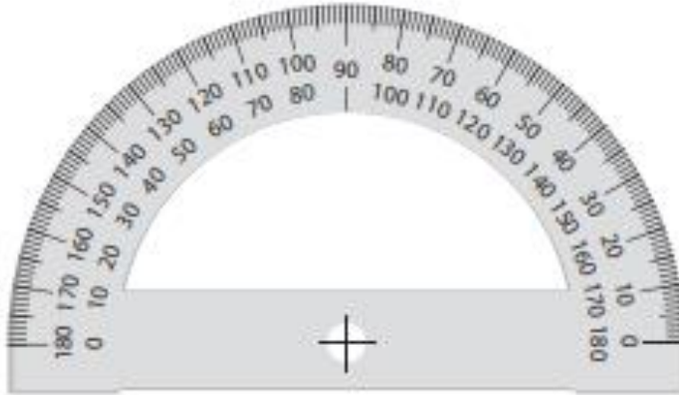
c.



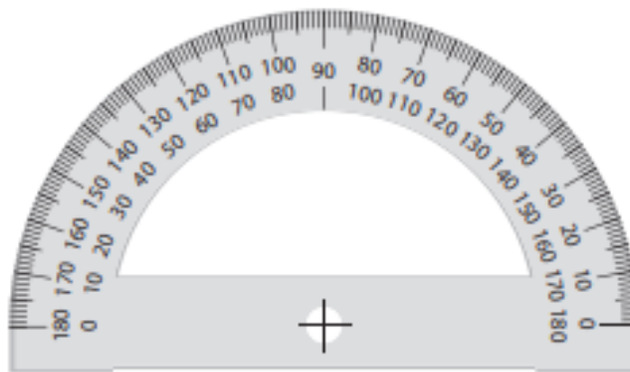


2. Representa en cada transportador el ángulo que se solicita

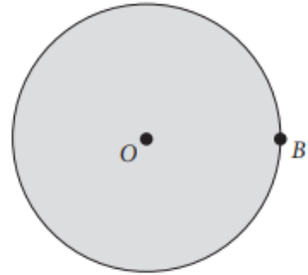
a. 30°



b. 120°



3. Explica paso a paso de qué manera construirías un ángulo de 45° , usando el transportador, a partir del punto B del siguiente círculo.



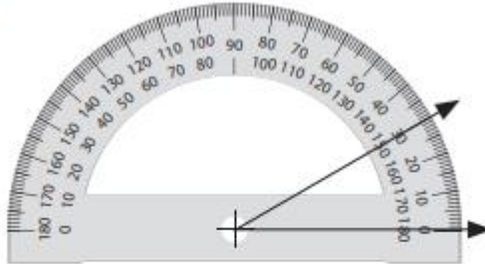
- Respuestas

1.

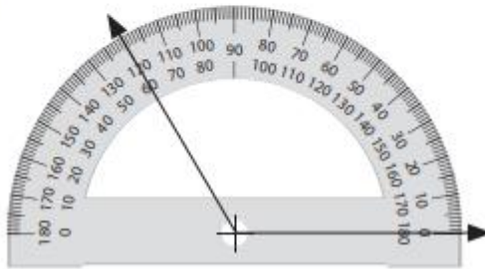
- a) 70°
- b) 100°
- c) 120°

2.

a.



b.



3. Paso 1 Unes el centro de la circunferencia con el punto B.
Paso 2 Mides un ángulo de 45° , y ubicando los 0° en el punto B.
Paso 3 Donde mediste los 45° , trazas una recta para formar el lado que falta del ángulo