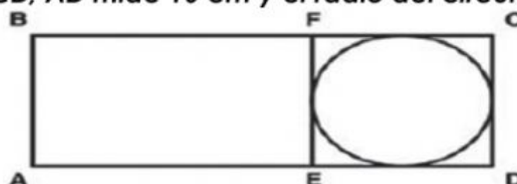


NOMBRE _____

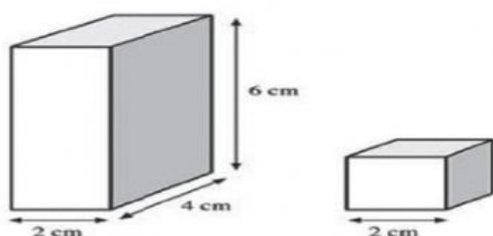
1. En el rectángulo ABCD, AD mide 10 cm y el radio del círculo es de 2 cm.



¿Cuánto mide el segmento AE?

- 1) = 4 cm 2) = 5 cm 3) = 6 cm 4) = 7 cm

2. Una caja mide 2 cm de ancho, 6 cm de alto y 4 cm de largo. Se debe llenar la caja con cubos de 2 cm de arista sin que queden espacios vacíos.



- 1) = 8 Cubos
2) = 6 Cubos
3) = 10 Cubos
4) = 4 Cubos

¿Cuántos cubos se debe colocar en la caja?

3. Observa el reloj:



- 1) = Un ángulo agudo
2) = Un ángulo obtuso
3) = Un ángulo recto
4) = Un ángulo llano

4.- En el feriado de carnaval Rolando viaja a Oruro, emprende el viaje en una flota a las 8 horas y 40 minutos, si llegó a Oruro a las 12 horas y 25 minutos. ¿Cuánto tiempo tardó en llegar a la ciudad de Oruro?



La Paz _____



Oruro _____

Salió a las 8 horas y 40 minutos

Llegó a las 12 horas y 25 minutos

- 1) = 3 horas y 45 minutos
2) = 12 horas y 25 minutos

- 2) = 4 horas y 15 minutos
4) = 20 horas y 5 minutos