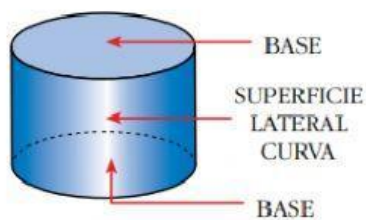


Los cuerpos redondos

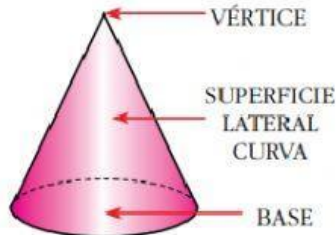
Los cuerpos redondos son cuerpos geométricos que tienen, al menos, una de sus caras o superficies curvas.

Cilindro



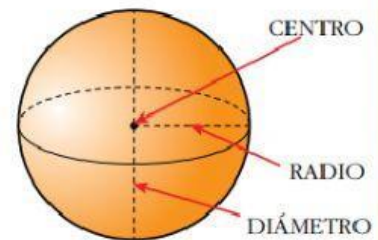
Un **cilindro** tiene dos bases circulares y una superficie lateral curva.

Cono



Un **cono** tiene una base circular y una superficie lateral curva.

Esfera



Una **esfera** tiene toda la superficie curva.

Selecciona V (verdadero) o F (falso).

- a) La superficie lateral del cilindro es curva.
- b) Un cono tiene dos bases.
- c) La esfera rueda en todas las direcciones.
- d) Una esfera tiene dos bases.
- e) Un cilindro tiene dos bases circulares.

Selecciona el tipo de cuerpo geométrico que tiene cada objeto.



Completa:

- ★ El cono tiene una y el cilindro tiene dos.
- ★ El cono tiene un y el cilindro ninguno.
- ★ Tanto el cono como el cilindro tienen una superficie lateral

Escribe los nombres de sus elementos.

