



# CLASIFICACIÓN DE LOS CUERPOS GEOMÉTRICOS

## CUERPOS GEOMÉTRICOS

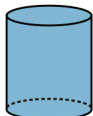
Pueden ser

### Cuerpos redondos

Compuestos por figuras geométricas total o parcialmente redondas

#### Cilindro

Formado por 2 bases iguales, que son círculos, y una superficie lateral curva



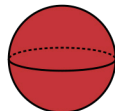
#### Cono

Formado por 1 base, que es un círculo, y una superficie lateral curva



#### Esfera

Formado por 1 sola superficie curva, sin caras



### Poliedros

Compuestos por figuras geométricas planas

#### Irregulares

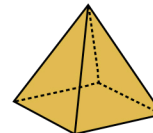
##### Prismas

Formados por 2 bases iguales y caras laterales que son paralelogramos



##### Pirámides

Formadas por 1 base poligonal y caras laterales que son triángulos



#### Regulares

Formados por polígonos iguales y regulares



**Tetraedro**  
(4 caras)  
Triángulos equiláteros



**Cubo**  
(6 caras)  
Cuadrados



**Octaedro**  
(8 caras)  
Triángulos equiláteros



**Dodecaedro**  
(12 caras)  
Pentágonos regulares



**Icosaedro**  
(20 caras)  
Triángulos equiláteros