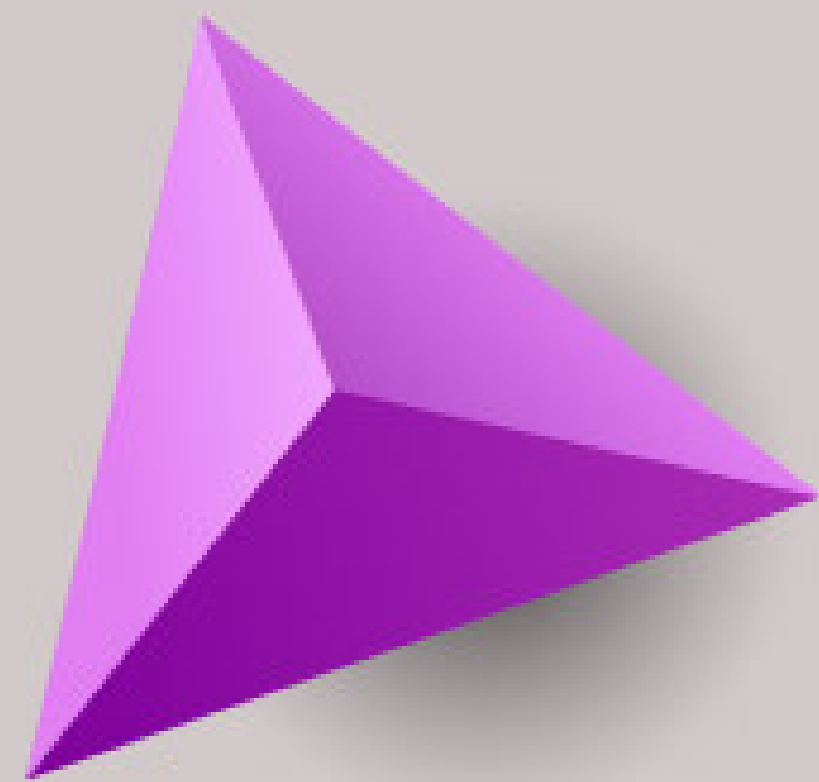


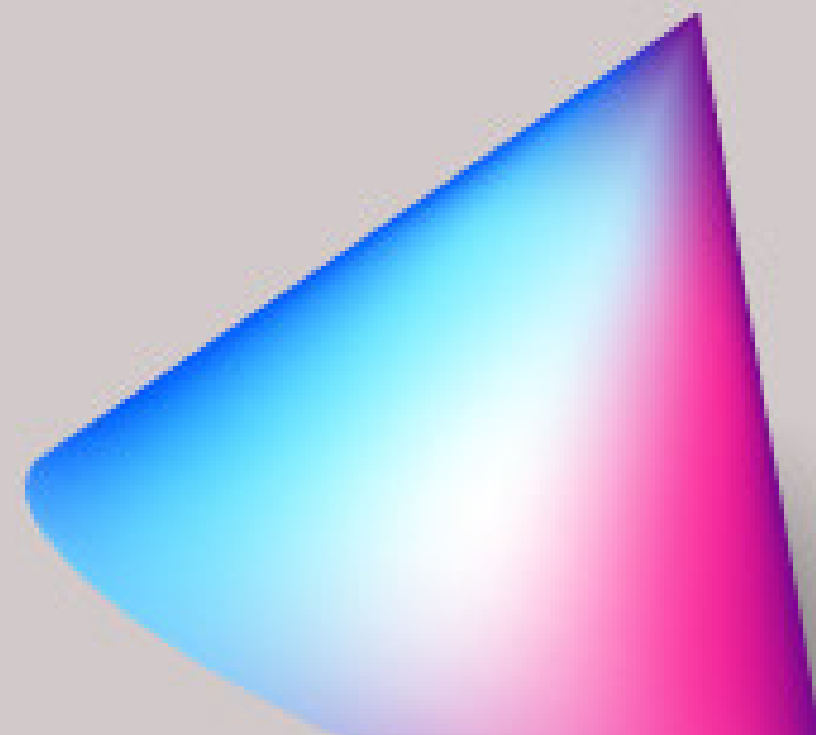
CUERPOS



GEOMÉTRICOS



Pequeocio





- LOS POLIEDROS

- LOS CUERPOS

REDONDOS

CUERPOS

GEOMÉTRICOS

a

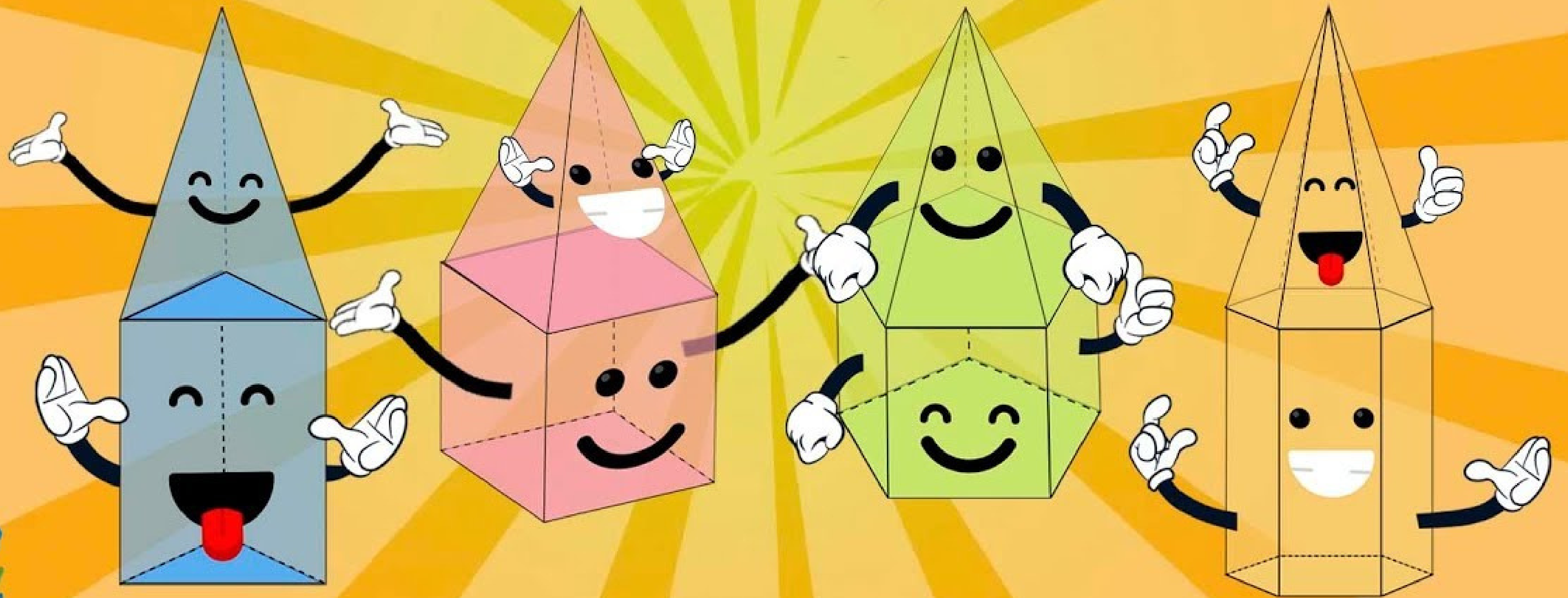
LOS POLIEDROS: prismas
y pirámides

b

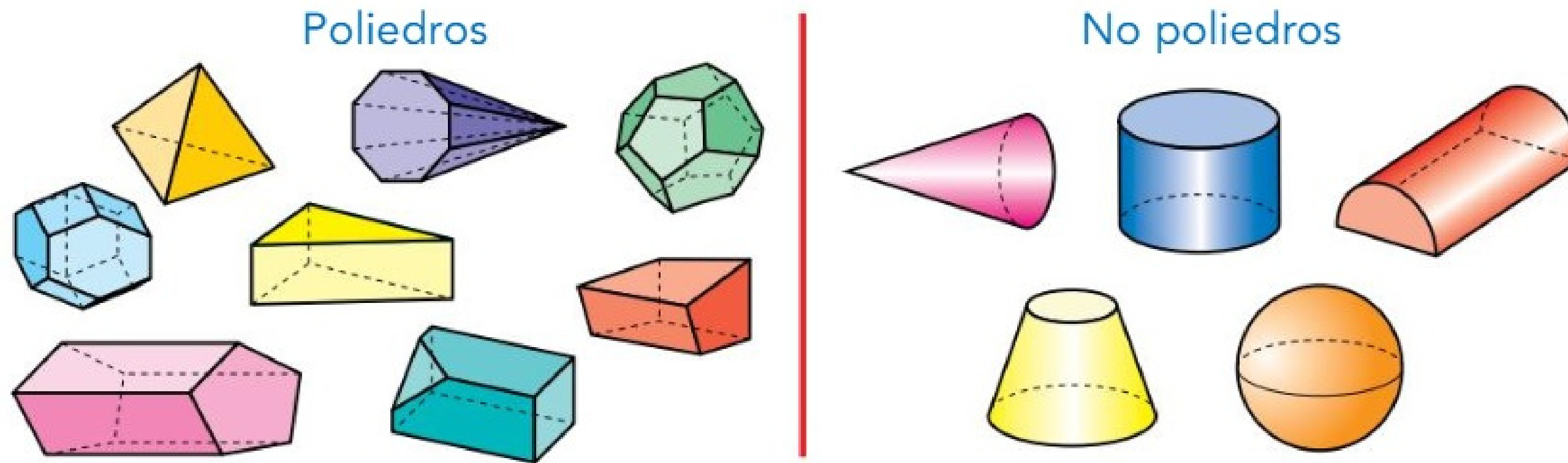
LOS CUERPOS

REDONDOS: cilindro, cono
y esfera

LOS POLIEDROS

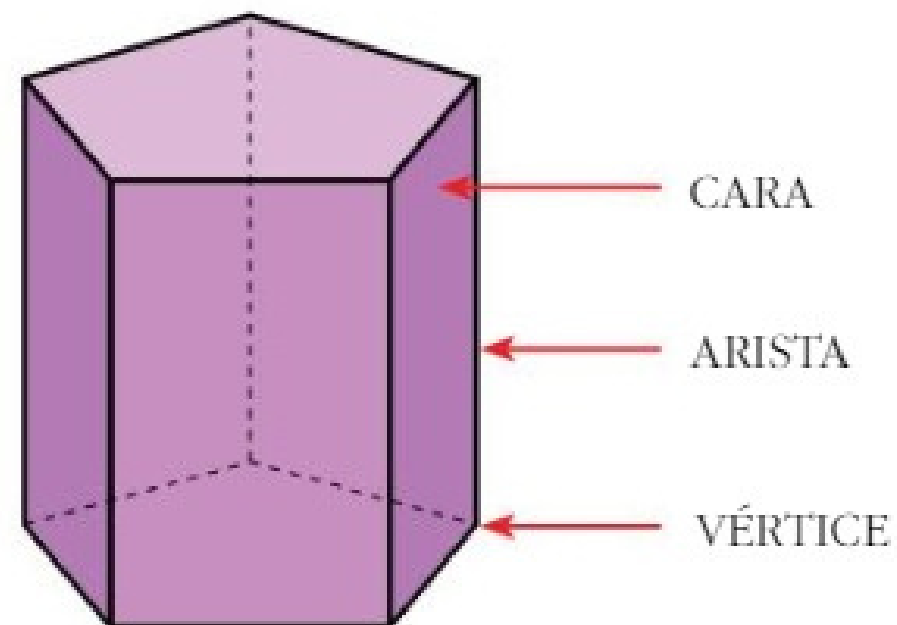


Los poliedros y sus elementos



Los **poliedros** son los cuerpos geométricos que tienen todas sus caras planas.

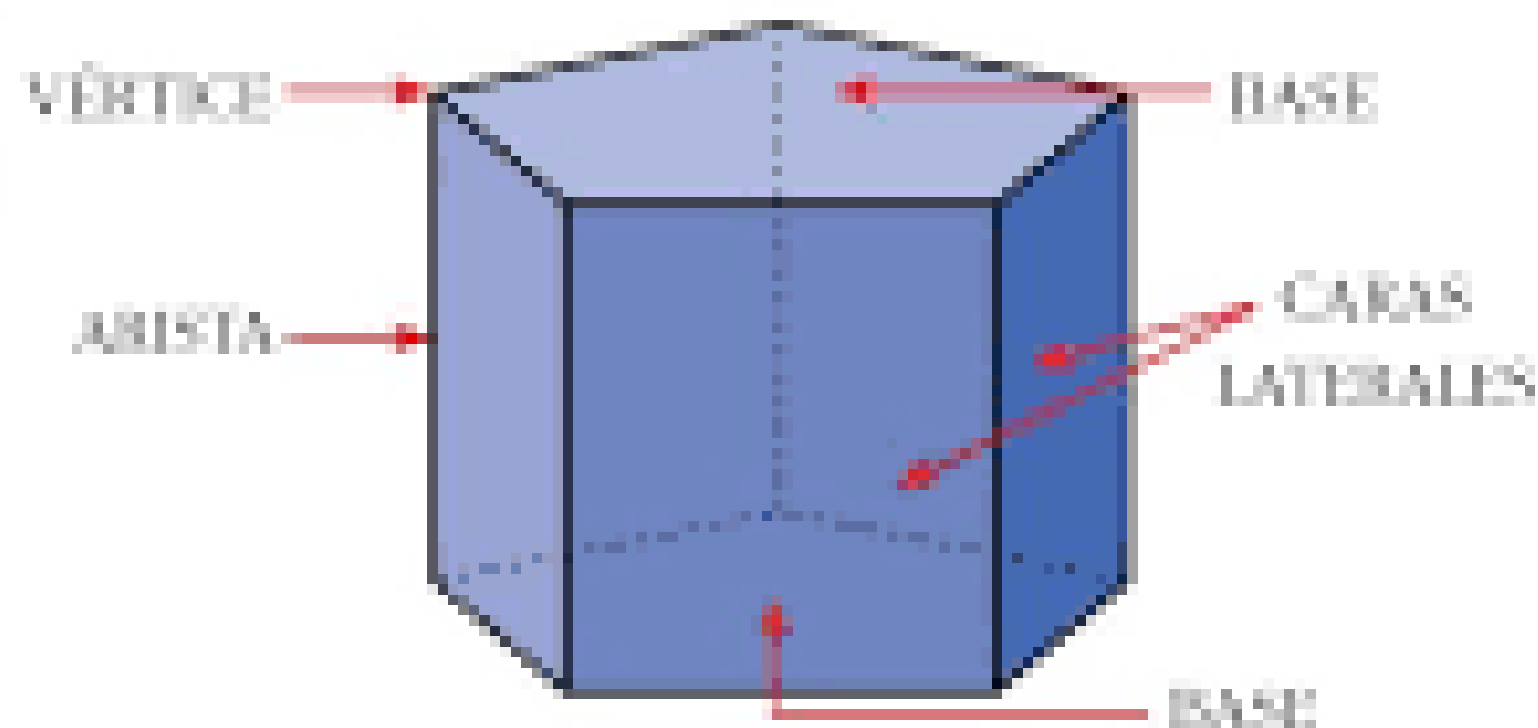
Elementos de los poliedros



Las **caras** de los poliedros son polígonos.
Las **aristas** son las líneas de unión de dos caras.
Los **vértices** son los puntos donde se juntan dos o más aristas.

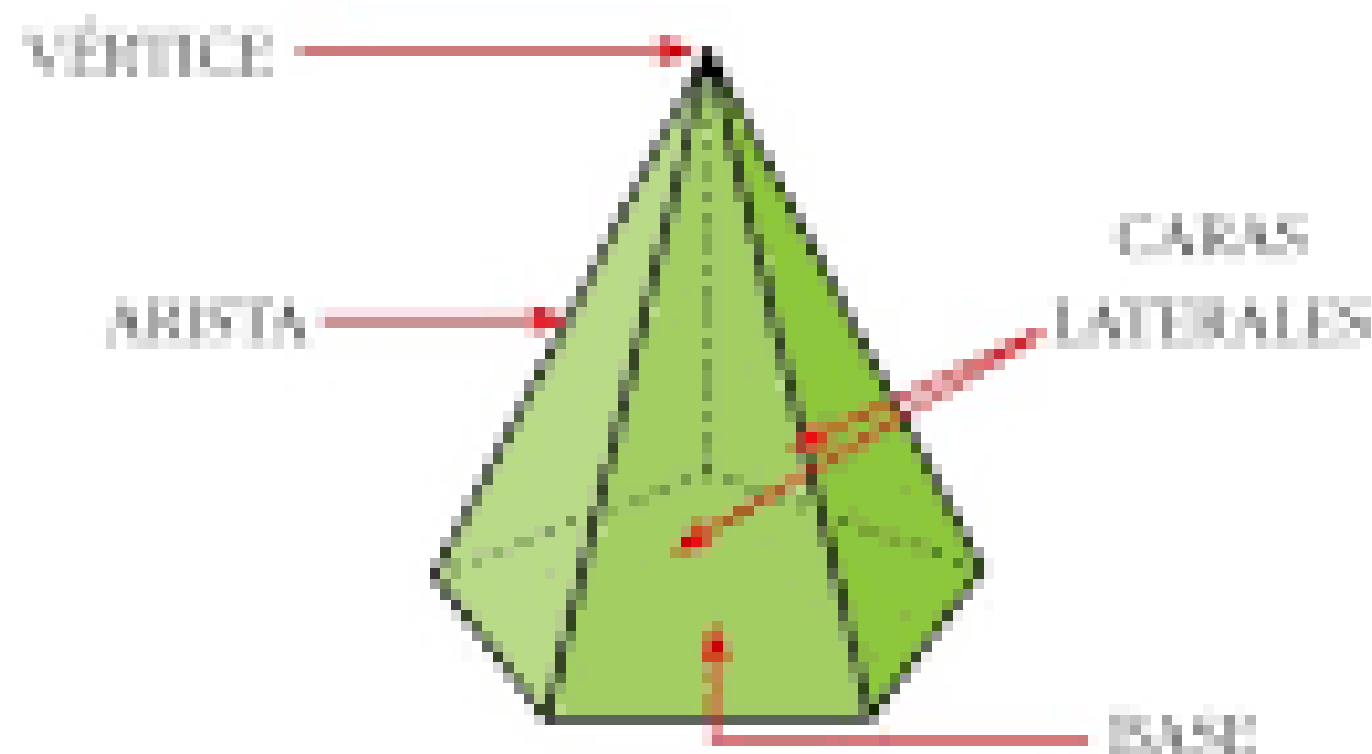
Los prismas y las pirámides

Prisma



Un **prisma** es un poliedro que tiene dos bases paralelas e iguales y varias caras laterales que son paralelogramos.

Pirámide



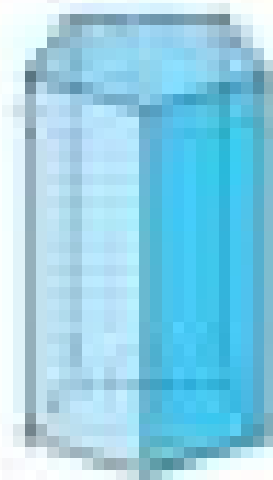
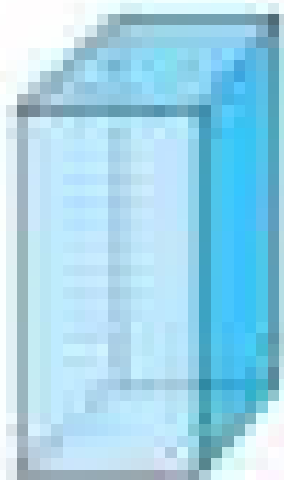
Una **pirámide** es un poliedro que tiene una base y varias caras laterales que son triángulos.

Clases de cuerpos geométricos

POLIEDROS

Sus caras son polígonos (figuras planas).

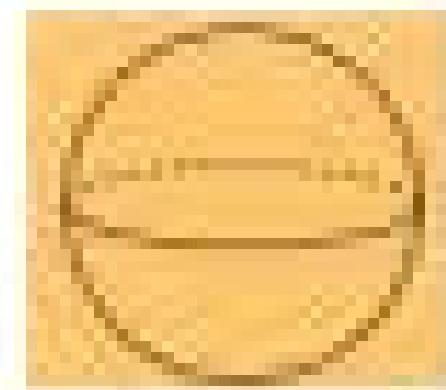
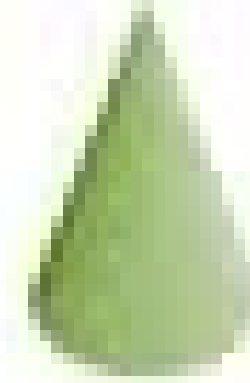
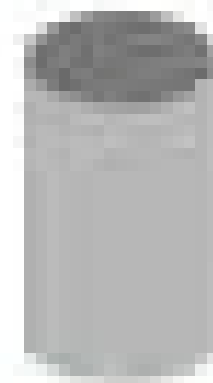
- Prismas
- Pirámides



CUERPOS REDONDOS

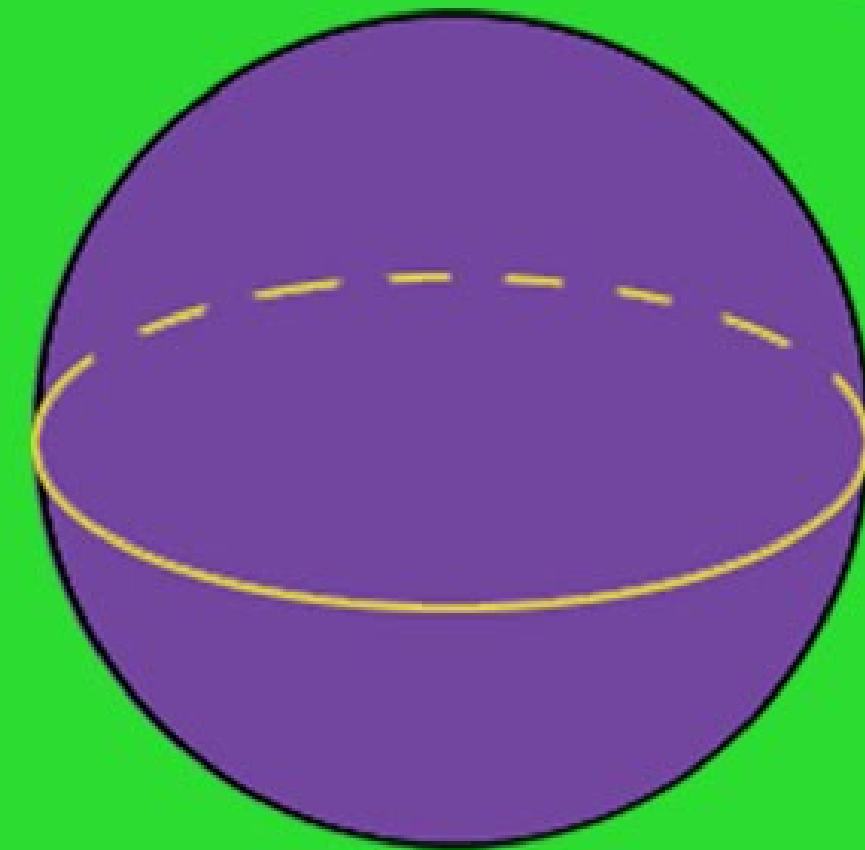
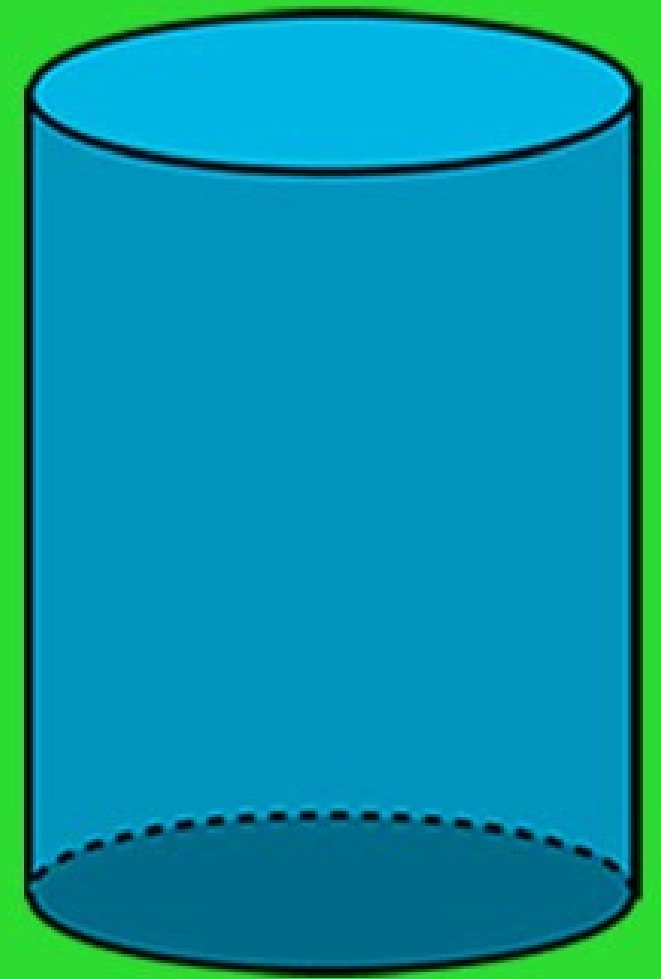
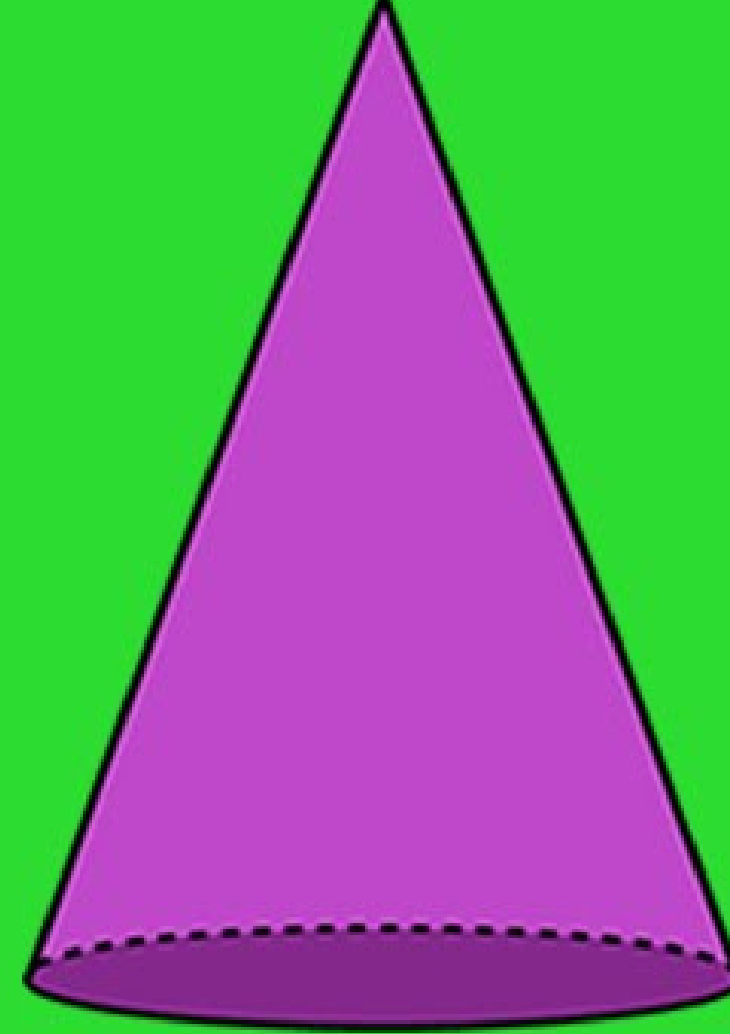
Tiene alguna de sus caras curva.

- Cilindro
- Cono
- Esfera



Cuerpos

REDONDOS

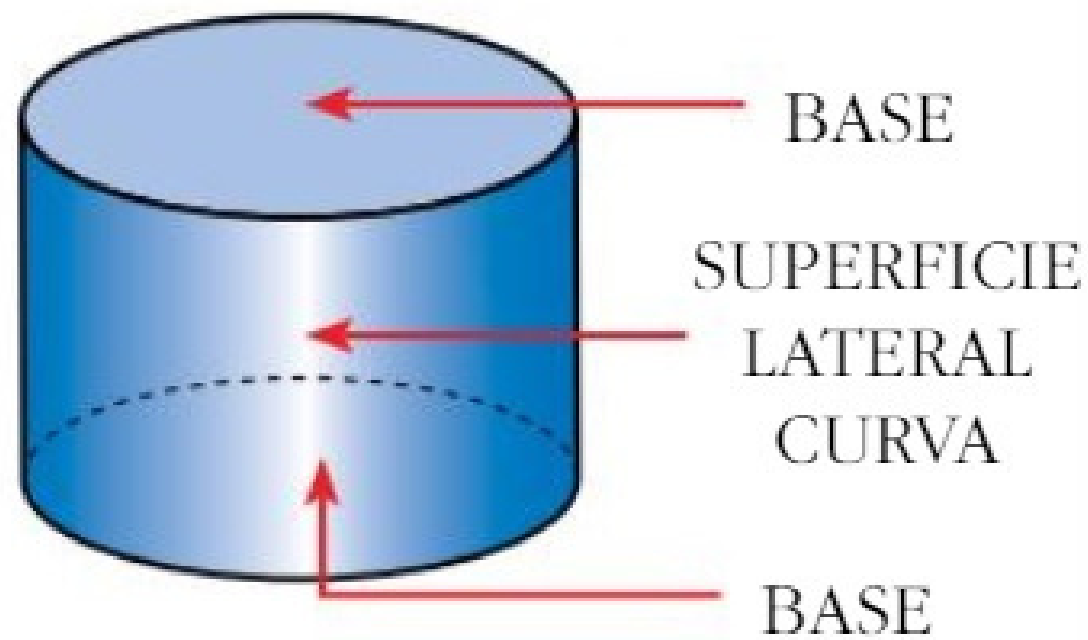


1º PRIMARIA

Los cuerpos redondos

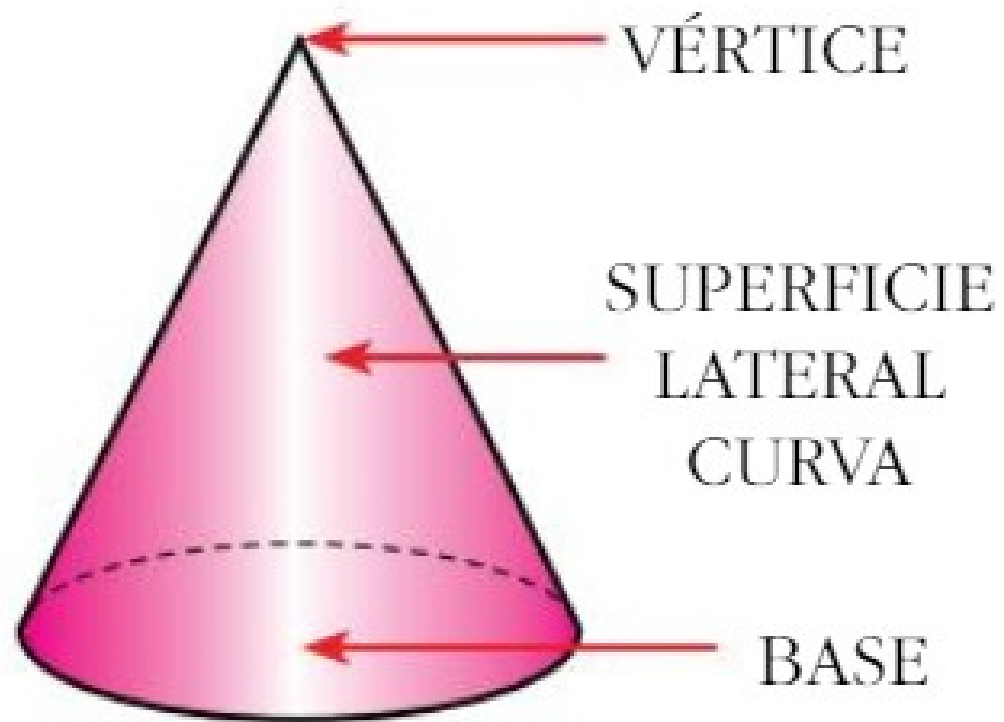
Los cuerpos redondos son cuerpos geométricos que tienen, al menos, una de sus caras o superficies curvas.

Cilindro



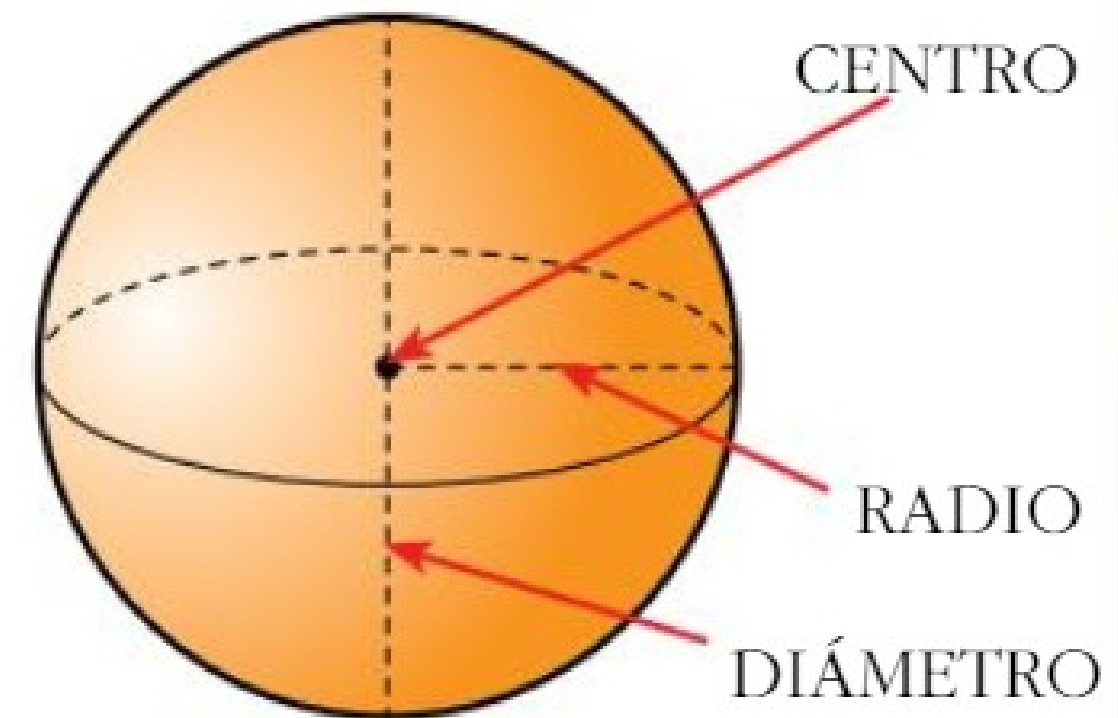
Un **cilindro** tiene dos bases circulares y una superficie lateral curva.

Cono



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

Esfera



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

