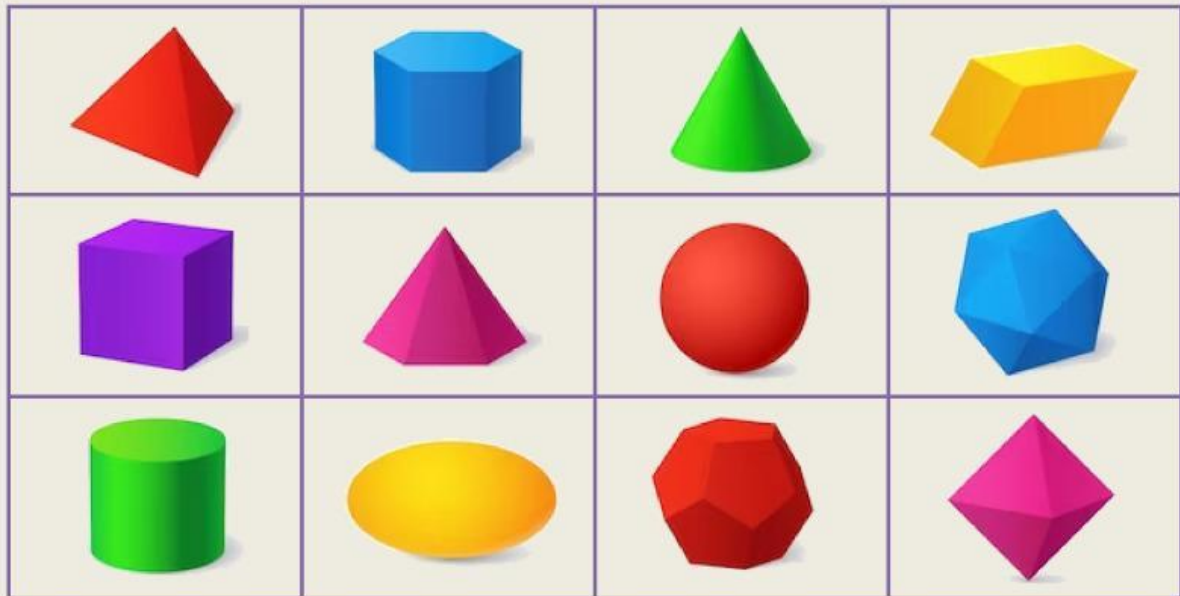


LOS CUERPOS GEOMÉTRICOS

1. Selecciona los poliedros.



2. Clasifica estos prismas y pirámides según sus bases.



Prismas
triangular

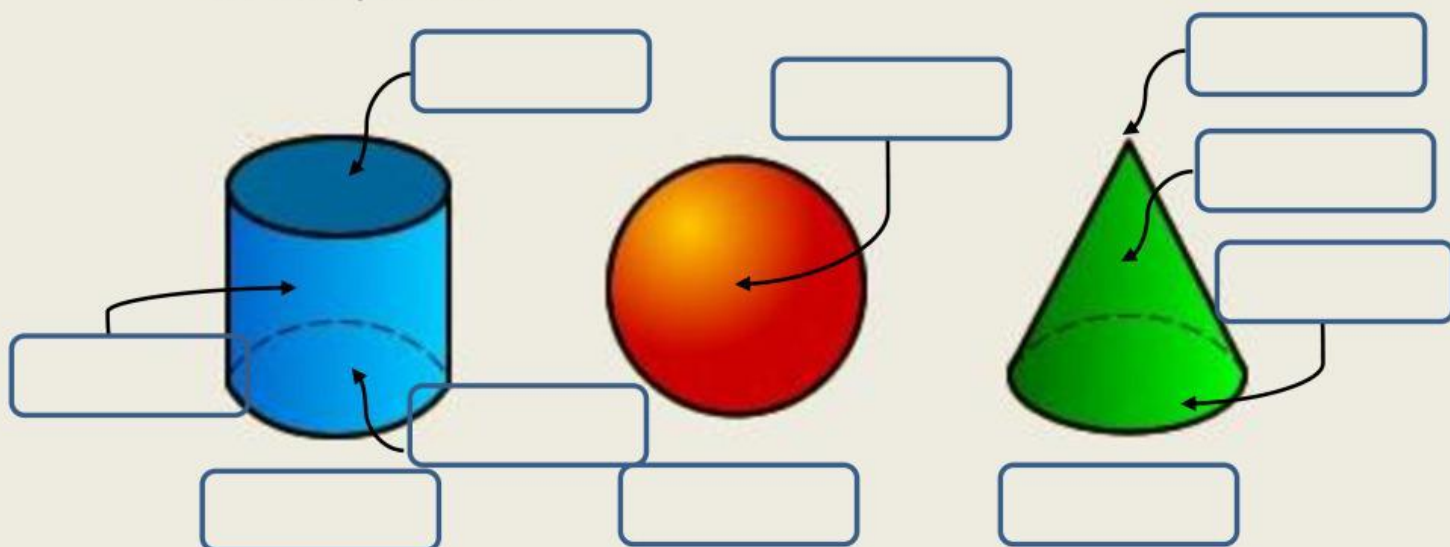
Prisma
cuadrangular

Prisma
pentagonal

Pirámide
Hexagonal

Pirámide
cuadrangular

3. Pon el nombre a estos cuerpos geométricos y a cada una de sus partes.

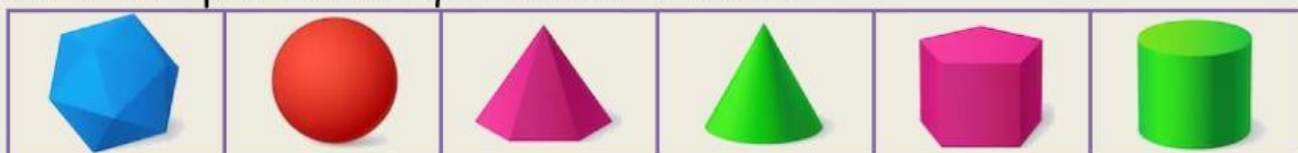


4. Elige las oraciones que son verdaderas.

- Un cilindro es un prisma cuadrangular.
- Un pirámide cuadrangular tiene 4 caras, 5 vértices y 8 aristas.
- Una esfera es un cuerpo redondo.
- Una pirámide pentagonal tiene 6 vértices.
- Un prisma triangular tiene 8 vértices.
- En una pirámide todas las caras laterales son triangulares.
- Un prisma hexagonal todas las caras laterales son triangulares.

5. Elige el cuerpo geométrico de la definición.

Es un cuerpo redondo que tiene dos bases.



Es un prisma pentagonal

