

Cuerpos geométricos

TEMPORALIZACIÓN:

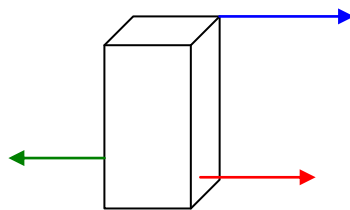
NOMBRE:

Al terminar la Unidad, si trabajas con interés habrás conseguido saber:

- Reconocer y diferenciar prismas y pirámides.
- Identificar en prismas y pirámides las bases y las caras laterales.
- Clasificar y nombrar prismas y pirámides según el polígono de la base.
- Reconocer y diferenciar cuerpos redondos: cilindro, cono y esfera, e identificar en ellos las bases.
- Construir un prisma, una pirámide y un cilindro.
- Resolver un problema realizando un esquema para hallar todas las posibilidades.

TEMA 15-CUERPOS GEOMÉTRICOS

- Observa las imágenes de la pag. 192 y piensa las preguntas
- ❖ Realiza las actividades :
 - Pag. 193 n° 1,2
 - Pag. 194 n° 1,2,3
- ❖ Escribe los elementos



RECUERDA

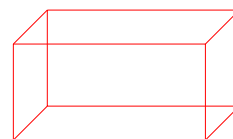
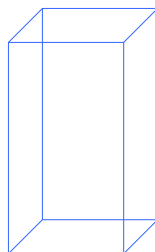
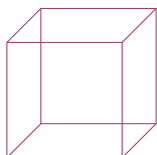
Los prismas y las pirámides se llaman según la forma de la base

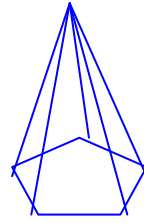
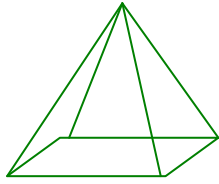
- ❖ Construye el prisma
- ❖ Realiza las actividades :
 - Pag. 196 n° 1,2,3
- ❖ Construye la pirámide

CUERPOS REDONDOS

- ❖ Realiza las actividades :
 - Pag. 198 n° 1,2,3,4
- ❖ Construye el cilindro
- ❖ Realiza las actividades :
 - Pag. 200 n° 1,2,3,4,5,6,7,8
- ❖ Para repasar:
 - Pag 203 n° 1,2,3,4,5,6
- ❖ Problemas:
 - Pag. 203 n° 7,8,9,10,11

Escribe como se llaman estos cuerpos





Para aprender más tienes estas páginas

[Cuerpos geométricos](#)

[Cuerpos geométricos](#)

[Cuerpos geométricos](#)

[Los cuerpos geométricos](#)

[Buscando cuerpos geométricos](#)

[Construcciones](#)

