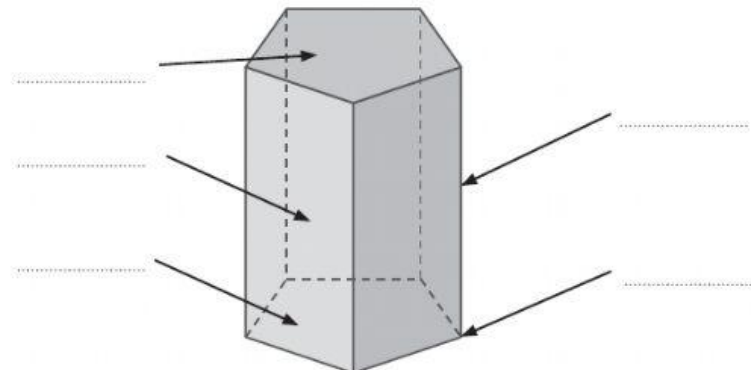


Los prismas

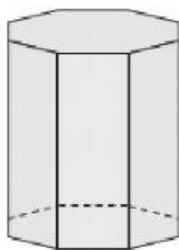
1. ¿Qué es un prisma? Elige la respuesta correcta.

- a) Un poliedro que tiene una base, un vértice y varias aristas.
- b) Un poliedro que tiene dos bases iguales paralelas y varias caras laterales que son paralelogramos.
- c) Un poliedro que tiene dos bases diferentes y varias caras laterales que son paralelogramos.

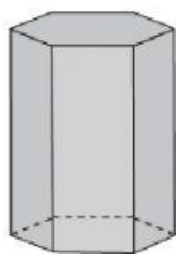
2. Escribe las partes de este prisma donde corresponda. En minúscula y con las tildes que sean necesarias.



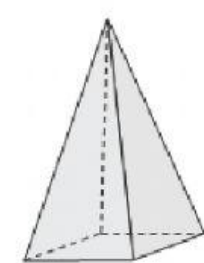
3. Une las características con su dibujo correspondiente.



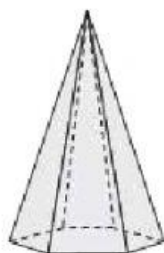
Vértices	7
Aristas	12
Bases	1
Caras laterales	6



Vértices	16
Aristas	24
Bases	2
Caras laterales	8

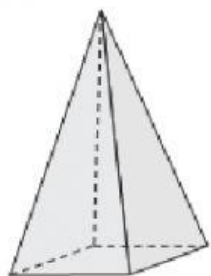
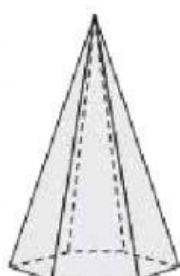
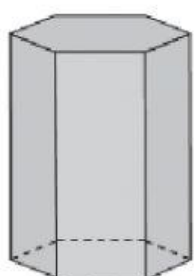
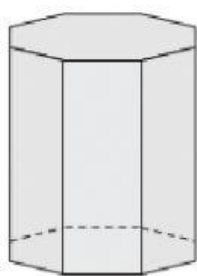


Vértices	5
Aristas	8
Bases	1
Caras laterales	4



Vértices	12
Aristas	18
Bases	2
Caras laterales	6

4. Une cada dibujo con su nombre correspondiente.



Prisma
hexagonal

Prisma
octogonal

Pirámide
hexagonal

Pirámide
cuadrangular