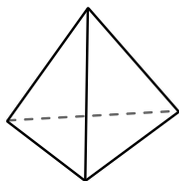




Usar el diagrama para determinar las caras, vértices y bordes de las figuras.

Respuestas

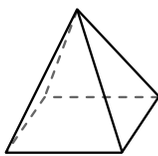
1)



pirámide triangular

caras: _____
vértices: _____
bordes: _____

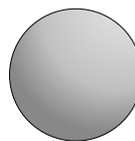
2)



pirámide rectangular

caras: _____
vértices: _____
bordes: _____

3)



esfera

caras: _____
vértices: _____
bordes: _____

1. _____

2. _____

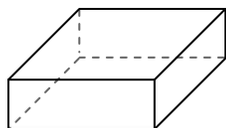
3. _____

4. _____

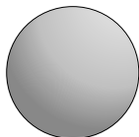
5. _____

6. _____

4)



prisma rectangular

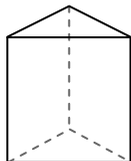


esfera

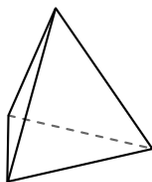
¿Qué forma tiene más caras?

- A. prisma rectangular
- B. esfera
- C. Ambos tienen el mismo número de caras.

5)



prisma triangular

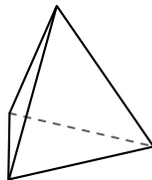


pirámide triangular

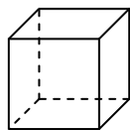
¿Qué forma tiene más vértices?

- A. prisma triangular
- B. pirámide triangular
- C. Ambos tienen el mismo número de vértices.

6)



pirámide triangular



cube

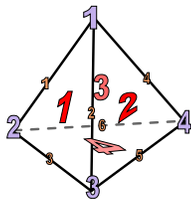
¿Qué forma tiene más bordes?

- A. pirámide triangular
- B. cube
- C. Ambos tienen el mismo número de bordes.



Usar el diagrama para determinar las caras, vértices y bordes de las figuras.

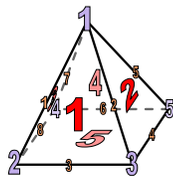
1)



pirámide triangular

caras: 4
vértices: 4
bordes: 6

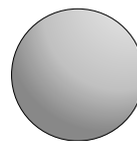
2)



pirámide rectangular

caras: 5
vértices: 5
bordes: 8

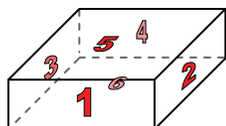
3)



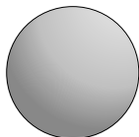
esfera

caras: 1
vértices: 0
bordes: 0

4)



prisma rectangular

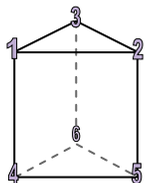


esfera

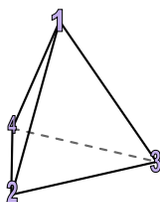
¿Qué forma tiene más caras?

- A. prisma rectangular
- B. esfera
- C. Ambos tienen el mismo número de caras.

5)



prisma triangular

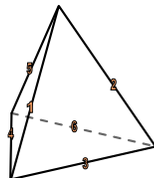


pirámide triangular

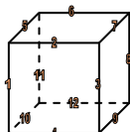
¿Qué forma tiene más vértices?

- A. prisma triangular
- B. pirámide triangular
- C. Ambos tienen el mismo número de vértices.

6)



pirámide triangular



cube

¿Qué forma tiene más bordes?

- A. pirámide triangular
- B. cube
- C. Ambos tienen el mismo número de bordes.

Respuestas

1. 4, 4, 6

2. 5, 5, 8

3. 1, 0, 0

4. A

5. A

6. B