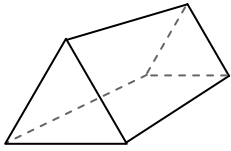




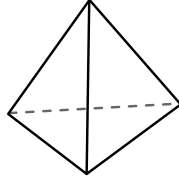
Usar el diagrama para determinar las caras, vértices y bordes de las formas.

Respuestas



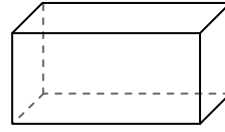
prisma triangular

- 1) caras: _____
- 2) vértices: _____
- 3) bordes: _____



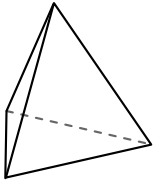
pirámide triangular

- 4) caras: _____
- 5) vértices: _____
- 6) bordes: _____

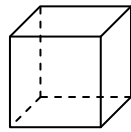


prisma rectangular

- 7) caras: _____
- 8) vértices: _____
- 9) bordes: _____



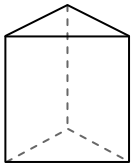
pirámide triangular



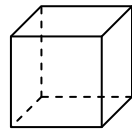
cube

10) ¿Qué forma tiene más caras?

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



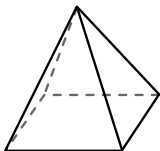
prisma triangular



cube

11) ¿Qué forma tiene más vértices?

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



pirámide rectangular



prisma rectangular

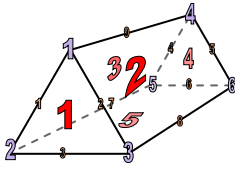
12) ¿Qué forma tiene más bordes?

- A. pirámide rectangular
- B. prisma rectangular
- C. Ambos tienen el mismo número de bordes.

- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8. _____
- 9. _____
- 10. _____
- 11. _____
- 12. _____

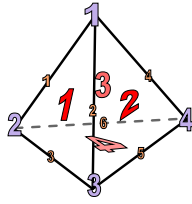


Usar el diagrama para determinar las caras, vértices y bordes de las formas.



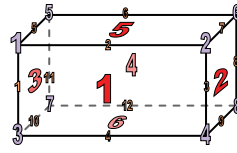
prisma triangular

- 1) caras: 5
- 2) vértices: 6
- 3) bordes: 9



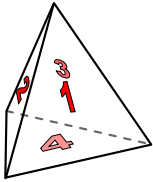
pirámide triangular

- 4) caras: 4
- 5) vértices: 4
- 6) bordes: 6

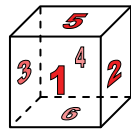


prisma rectangular

- 7) caras: 6
- 8) vértices: 8
- 9) bordes: 12



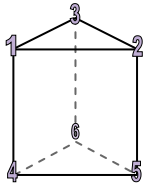
pirámide triangular



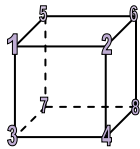
cube

10) ¿Qué forma tiene más caras?

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



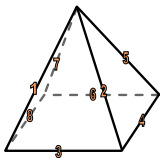
prisma triangular



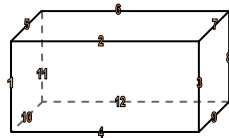
cube

11) ¿Qué forma tiene más vértices?

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



pirámide rectangular



prisma rectangular

12) ¿Qué forma tiene más bordes?

- A. pirámide rectangular
- B. prisma rectangular
- C. Ambos tienen el mismo número de bordes.

Respuestas

- 1. 5
- 2. 6
- 3. 9
- 4. 4
- 5. 4
- 6. 6
- 7. 6
- 8. 8
- 9. 12
- 10. B
- 11. B
- 12. B