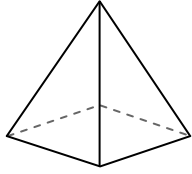




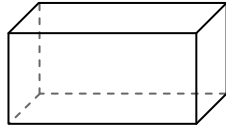
Usa il diagramma per identificare le facce, i vertici e le superfici delle forme

Risposte



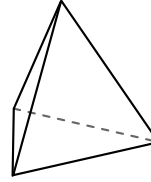
piramide rettangolare

- 1) facce: _____
- 2) vertici: _____
- 3) lati: _____



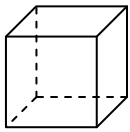
prisma rettangolare

- 4) facce: _____
- 5) vertici: _____
- 6) lati: _____

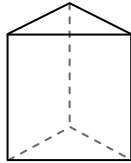


piramide triangolare

- 7) facce: _____
- 8) vertici: _____
- 9) lati: _____



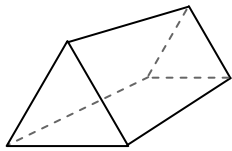
cube



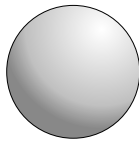
prisma triangolare

10) Quale forma ha più facce?

- A. cube
- B. prisma triangolare
- C. Entrambi hanno lo stesso numero di facce.



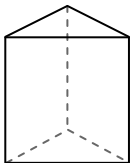
prisma triangolare



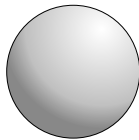
sfera

11) Quale forma ha più vertici?

- A. prisma triangolare
- B. sfera
- C. Entrambi hanno lo stesso numero di vertici.



prisma triangolare



sfera

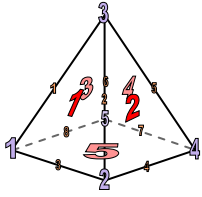
12) Quale forma ha più lati?

- A. prisma triangolare
- B. sfera
- C. Entrambi hanno lo stesso numero di lati.

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

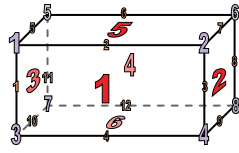


Usa il diagramma per identificare le facce, i vertici e le superfici delle forme



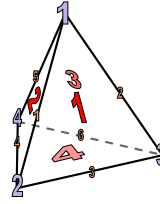
piramide rettangolare

- 1) facce: 5
- 2) vertici: 5
- 3) lati: 8



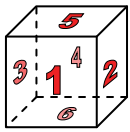
prisma rettangolare

- 4) facce: 6
- 5) vertici: 8
- 6) lati: 12

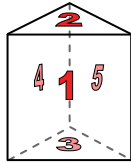


piramide triangolare

- 7) facce: 4
- 8) vertici: 4
- 9) lati: 6



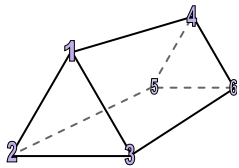
cube



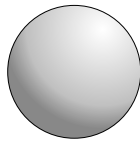
prisma triangolare

10) Quale forma ha più facce?

- A. cube
- B. prisma triangolare
- C. Entrambi hanno lo stesso numero di facce.



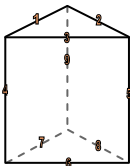
prisma triangolare



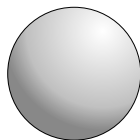
sfera

11) Quale forma ha più vertici?

- A. prisma triangolare
- B. sfera
- C. Entrambi hanno lo stesso numero di vertici.



prisma triangolare



sfera

12) Quale forma ha più lati?

- A. prisma triangolare
- B. sfera
- C. Entrambi hanno lo stesso numero di lati.

Risposte

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