

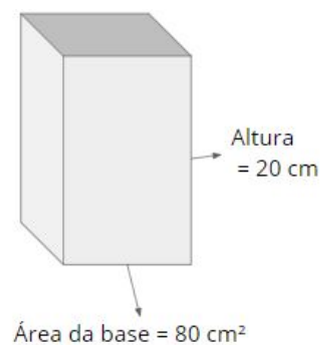
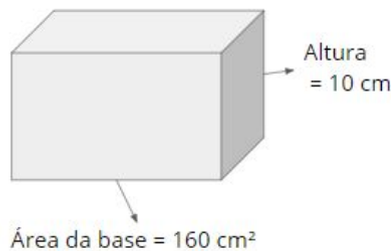
Observe o paralelepípedo ao lado. Ele foi colocado em duas posições diferentes e medido.

a) Quais as medidas das arestas do paralelepípedo?

b) Qual seu volume? O volume muda de acordo com a posição?

c) É possível dizer que o volume é dado pelo produto entre a área da base e a altura do paralelepípedo?

---



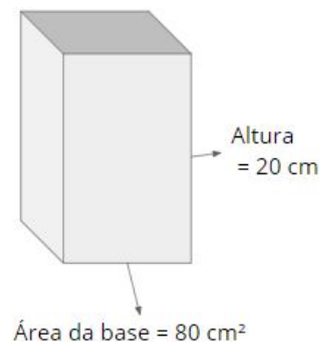
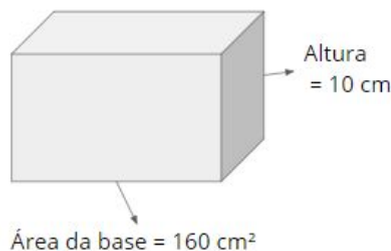
Observe o paralelepípedo ao lado. Ele foi colocado em duas posições diferentes e medido.

a) Quais as medidas das arestas do paralelepípedo?

b) Qual seu volume? O volume muda de acordo com a posição?

c) É possível dizer que o volume é dado pelo produto entre a área da base e a altura do paralelepípedo?

---



Observe o paralelepípedo ao lado. Ele foi colocado em duas posições diferentes e medido.

a) Quais as medidas das arestas do paralelepípedo?

b) Qual seu volume? O volume muda de acordo com a posição?

c) É possível dizer que o volume é dado pelo produto entre a área da base e a altura do paralelepípedo?

---

