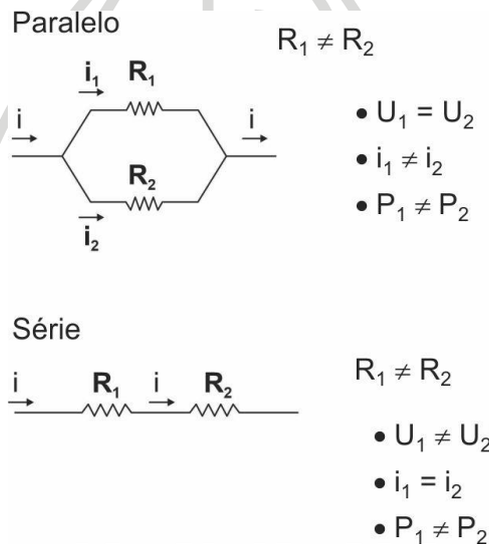


- 41.** Considere dois resistores com resistências diferentes e que obedeçam à Lei de Ohm. Caso estejam associados e conectados a uma bateria, é correto afirmar que, se estiverem em
- A) paralelo, a corrente elétrica é a mesma nos dois.
  - B) paralelo, a tensão elétrica e a potência dissipada são as mesmas nos dois.
  - C) série, a tensão elétrica e a potência dissipada são as mesmas nos dois.
  - D) série, a corrente elétrica é a mesma nos dois.

Assunto: Resistores



Logo: na associação em série, a corrente é a mesma nos dois resistores.

Item: D