

# PROVA 1A Q1

1. (10) Um sistema elétrico é formado por um gerador e três lâmpadas idênticas, cada uma com potência nominal de 100 W e tensão nominal de 120 V. O gerador fornece uma tensão eficaz de 120 V. Calcule a corrente eficaz que circula no sistema.



2. (10) Um sistema elétrico é formado por um gerador e três lâmpadas idênticas, cada uma com potência nominal de 100 W e tensão nominal de 120 V. O gerador fornece uma tensão eficaz de 120 V. Calcule a corrente eficaz que circula no sistema.

