Page 126. Exercice 5. Énergie électrique.

Relations électriques

* : Énergie électrique (en Wh)
* : temps de fonctionnement (en h)
* : Puissance consommée (en watts)
* : Tension (en volts)
* : Intensité (en ampères)
* : Résistance (en ohms)

**Calcule la résistance d'un appareil fonctionnant sous une tension de 220 volts pendant 45 min et consommant une énergie de 1 125 Wh.**