

# Unités de mesure de l'énergie

L'unité officielle de mesure de l'énergie est le **Joule (J)**.

Mais on lui préfère souvent le **Kilowatt heure (kWh)**,



ou encore la **calorie (Cal)**.

$$1 \text{ cal} = 4,1855 \text{ J}$$

$$1 \text{ kWh} = 3,6 \cdot 10^6 \text{ J}$$

