

TEMPERATURA indica lo stato termico di un corpo; cioè ci dice in modo oggettivo se un corpo è caldo o è freddo.

Esistono 4 scale termometriche:
Celsius, Reamur, Fahrenheit e Kelvin.

CALORE è una forma di energia (energia termica): più precisamente è l'energia che si trasmette da un corpo più caldo ad uno più freddo, sottoforma di moto delle particelle (atomi o molecole).

Quando scaldiamo un corpo le sue particelle si muovono più rapidamente e caoticamente.

Le unità di misura del calore sono: **caloria** e **joule**.