

# Los materiales y el calor

## Los materiales y el calor

### Datos importantes

La **dilatación** es el aumento de tamaño que experimenta un cuerpo cuando **sube** la temperatura.

La **contracción** es la disminución de tamaño que experimenta un cuerpo cuando **baja** la temperatura.

- 1) Elige en cada caso la respuesta correcta, según lo que venimos estudiando.

- Son los materiales que transmiten el calor rápidamente. Por ejemplo: los metales.

**Opciones:** 1) Aislantes

3) Dilatación

2) Contracción

4) Conductores

- Son los materiales que transmiten el calor lentamente. Ellos son: el corcho, el vidrio, la lana, la madera y el plástico.

**Opciones:** 1) Contracción

3) Conductores

2) Aislantes

4) Dilatación

- Aumento de tamaño que experimenta un cuerpo cuando sube la temperatura.

**Opciones:** 1) Dilatación

3) Aislantes

2) Conductores

4) Contracción

- Disminución de tamaño que experimenta un cuerpo cuando baja la temperatura.

**Opciones:** 1) Conductores

3) Contracción

2) Dilatación

4) Aislantes