

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