

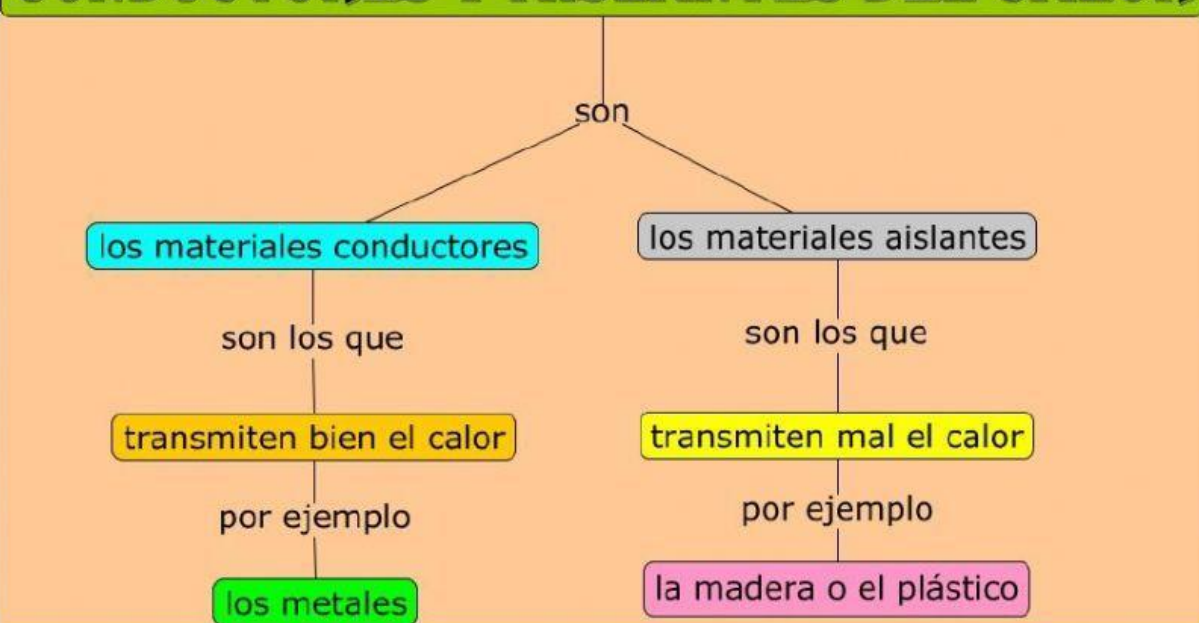
CONDUCTIVIDAD

MATERIALES CONDUCTORES O AISLANTES

Aprende cómo pueden ser los materiales según el calor que transmiten viendo el siguiente vídeo:



CONDUCTORES Y AISLANTES DEL CALOR



1. Une como corresponda según lo que has aprendido.

Los materiales conductores

transmiten el calor con dificultad o no lo transmiten.

Por ejemplo: el plástico.

Los materiales aislantes

transmiten bien el calor.

Por ejemplo: el aluminio.

2. Arrastra y clasifica cada material según sea su conductividad.

acero madera plata oro cartón vidrio hierro lana

CONDUCTORES	AISLANTES

3. Elige las palabras adecuadas y completa las siguientes oraciones para que sean correctas.

- Los materiales son los que no transmiten el calor o lo hacen con .
- Los materiales son los que transmiten el calor.
- Un ejemplo de material es el cuero.
- Un ejemplo de material es el aluminio.