

ACTIVIDADES: LA MATERIA Y SUS PROPIEDADES

1. Relaciona cada definición con el concepto que le corresponde:

DEFINICIONES

Es la propiedad que tienen los materiales de conducir la electricidad.

Es la relación (división) que existe entre la masa y el volumen de un objeto.

Es la propiedad de los metales de transmitir el calor.

Es la capacidad de un material de no romperse cuando se le da un golpe.

Capacidad que tienen algunos materiales de atraer a ciertos metales.

CONCEPTOS

- Magnetismo

- Conductividad eléctrica

- Tenacidad

- Densidad

- Conductividad térmica

ACTIVIDADES: LA MATERIA Y SUS PROPIEDADES

2. Coloca en cada ejemplo una propiedad de las que se muestran:

Magnetismo

Tenacidad

Densidad

Conductividad térmica

Conductividad eléctrica



Flotador



Cables



Imán de la nevera



Yunque



Estufa