

Nombre: Fecha: Curso:

1. Identifica los distintos tipos de energía: sonora, calorífica, cinética, eléctrica, luminosa y química.



2. Completa el crucigrama.

1. Tipo de energía que obtenemos del agua.

2. Sustancia que se obtiene perforando pozos en la tierra.

3. Tipo de energía que obtenemos del viento.

4. Sustancia que se extrae de las minas

5. Tipo de energía que obtenemos del sol.

6. Sustancia gaseosa que se extrae perforando el suelo.

A crossword puzzle grid with numbered boxes. The grid consists of 15 squares wide and 15 squares high. Numbered boxes include:

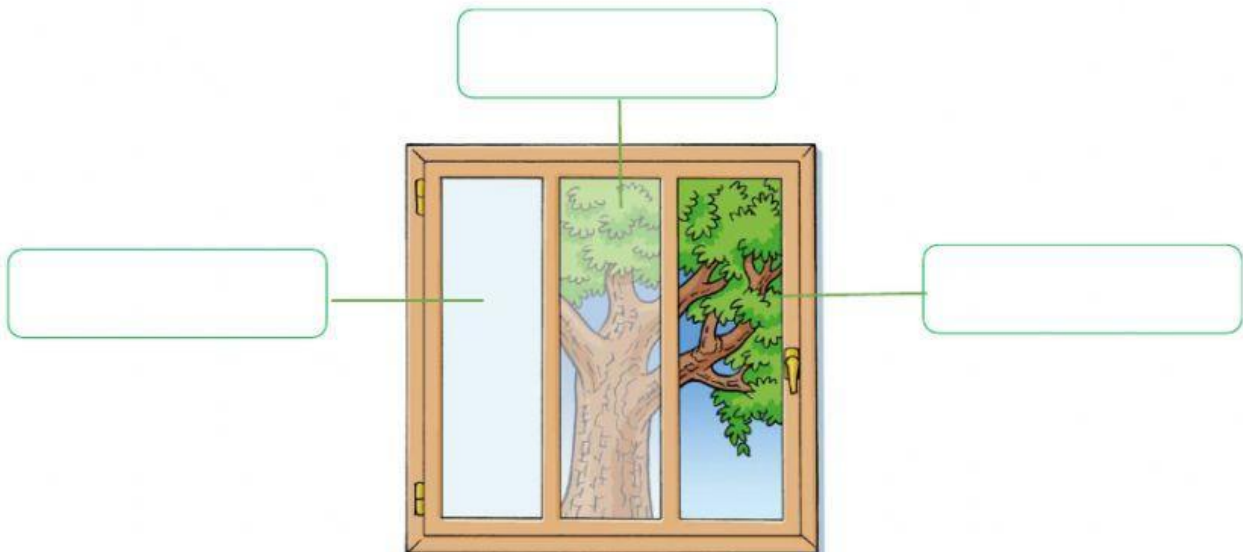
- Box 1: A horizontal row of 10 squares.
- Box 2: A vertical column of 4 squares.
- Box 3: A vertical column of 4 squares.
- Box 4: A vertical column of 4 squares.
- Box 5: A vertical column of 4 squares.
- Box 6: A horizontal row of 5 squares.

Nombre: Fecha: Curso:

3. Completa el texto sobre las características de la luz con las palabras que faltan.

- La luz viaja a gran
- La luz se mueve en línea y en todas las

4. Clasifica estos cuerpos según su comportamiento ante la luz.



5. ¿Qué propiedad del sonido se representa en cada imagen?

 Diferencia sonidos agudos de sonidos graves.	 Diferencia sonidos del mismo tono e intensidad según el cuerpo que los emite.	 Diferencia sonidos fuertes de sonidos débiles.
---	---	---