

**Las rocas y los minerales**

Nombre \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

**REPASA ESTA INFORMACIÓN.**

Las **rocas** están formadas por **minerales**. Las rocas pueden ser **sedimentarias**, **metamórficas** o **magmáticas**. Las propiedades de los minerales son: dureza, brillo, forma y color.

**1** Escribe si son verdaderas (V) o falsas (F) las siguientes afirmaciones. Después, copia correctamente las oraciones falsas.

- Las rocas están formadas por minerales.
- Todas las rocas son líquidas.
- La sienita es una roca formada por un solo mineral.

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**2** Completa la siguiente tabla sobre los tipos de rocas según su origen.

Tipo de roca	Cómo se forman	Ejemplos
		Granito
Sedimentarias		
	Se forman a partir de otras rocas, pero se transforman por presión o temperatura.	

**3** Escribe con cada una de las siguientes palabras una oración que tenga relación con los minerales. Incluye algún ejemplo.

- Dureza: \_\_\_\_\_
- Brillo: \_\_\_\_\_
- Color: \_\_\_\_\_
- Forma: \_\_\_\_\_

El relieve de España

Nombre \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

**REPASA ESTA INFORMACIÓN.**

El **relieve de España** es muy variado. En el centro de la península ibérica se encuentra la **Meseta**, con dos cordilleras en su interior y cuatro que la rodean. Hay cinco **cordilleras exteriores** a la Meseta y dos **depressiones**. Además, en el territorio de España hay dos **archipiélagos**. En las **costas** españolas alternan entrantes y salientes.

**1** Escribe donde corresponda en el dibujo el número de estas unidades del relieve de España.

- |                    |                     |                          |
|--------------------|---------------------|--------------------------|
| 1. Sistema Central | 2. Montes de Toledo | 3. Cordillera Cantábrica |
| 4. Sierra Morena   | 5. Sistema Ibérico  | 6. Macizo Galaico        |
| 7. Pirineos        | 8. Sistemas Béticos | 9. Montes Vascos         |

