

PRACTICAMOS EL RELIEVE DE ESPAÑA

1. Responde.

- ¿Qué territorios ocupa España?
- ¿Cuáles de esos territorios se encuentran fuera de la península ibérica?

2. Indica el término que corresponde a cada definición.

- Terreno hundido entre montañas.
- Conjunto de montañas alineadas.
- Zonas planas situadas a poca altura.
- Conjuntos de sierras.
- Grandes elevaciones del terreno.

3. ¿Cuáles de estos sistemas montañosos bordean la meseta?



4. En este mapa se han intercambiado los nombres de cinco parejas de formas del relieve. Localízalas y escribe los errores.



5. Observa el mapa físico de España y responde.
 - a) ¿Cuál es el pico más alto de España?
 - b) ¿Cuál es la montaña más alta de la península ibérica?, ¿dónde se encuentra?
6. ¿Puede ocupar una sierra más extensión que una cordillera? Razona tu respuesta.
7. Indica la ubicación de las siguientes formas del relieve español utilizando los puntos cardinales (noreste, sureste, noroeste, suroeste):
 - a) Pirineos.
 - b) Sistema Bético.
 - c) Macizo Galaico.
 - d) Cordillera Costero-Catalana.
8. Identifica las formas del relieve que aparecen en cada una de estas parejas de imágenes. Después, explica un aspecto común y una diferencia entre ellas.



9. Si el paisaje es el aspecto de la superficie terrestre en un lugar determinado, ¿es posible que exista un paisaje sin formas del relieve? Razona tu respuesta.
10. Investiga la altitud media de España y de las principales elevaciones de cada cordillera y sistema montañoso español. Presenta esta información en una tabla.