

## GEOGRAFÍA



7. ¿Cuál es la relación de cada continente con uno de sus países?

1. América	a) Reino Unido
2. África	b) Malasia
3. Asia	c) México
4. Europa	d) Nigeria
5. Oceanía	e) China

- A) 1d, 2c, 3a, 4b, 5e
- B) 1a, 2b, 3c, 4d, 5b
- C) 1b, 1a, 2c, 3e, 5d
- D) 1c, 2d, 3e, 4a, 5b

8. Relaciona correctamente las regiones naturales de la Tierra con sus características.

a) Regiones tropicales	1.- Son de clima templado y se encuentra alrededor del mar mediterráneo.
b) Regiones secas	2.- Como la tundra que tiene climas polares con fríos extremos y existen en el hemisferio norte.
c) Regiones templadas	3.- Comprenden grandes extensiones selváticas como el bosque con climas tropicales.
d) Regiones frías	4.- Contemplan el desierto y las estepas con climas secos donde se producen plantas cactáceas.
e) Regiones polares	5.- Como los bosques de coníferas y la taiga que pertenecen a climas fríos.

- A) a2, e5, c4, b1, d3
- B) a3, b4, c1, d5, e2.
- C) a1, b2, c3, d4, e5
- D) a5, b4, c3, d2, e1

9. Para conocer el clima de una región es necesario registrar con aparatos, como el termómetro y el pluviómetro, los elementos del tiempo atmosférico, como la temperatura, la velocidad del tiempo y la cantidad de lluvia. Ello permite clasificar los climas en cinco grandes grupos, estos son:

- A) seco, desértico, húmedo, helado y lluvioso
- B) tropical, húmedo, lluvioso, árido y polar
- C) seco, caluroso, lluvioso, húmedo y frío
- D) tropical, seco, templado, frío y polar

10. El relieve puede ser continental u oceánico, el primero se conforma por:

- A) montañas, mesetas, llanuras y depresiones
- B) montañas, mares, cerros y altiplanos
- C) sierras, suelo, corteza y superficie
- D) sierras, lagos, ríos y desiertos

11. ¿Qué se originan cuando se fractura la corteza terrestre, debido a que estas son causadas por la presión entre las placas tectónicas y debido a ello expulsan rocas, agua y gases a altas temperaturas?

- A) Terremotos
- B) Volcanes
- C) Tsunamis
- D) Sismos