



TEMA 5: LA POBLACIÓN DE ESPAÑA

1. ¿Cuál es la ciencia que estudia la población de un país?

- a. Democracia.
- b. Demografía.
- c. Demografía.
- d. Monografía.

2. Elige todos los aspectos que se tienen en cuenta para estudiar la población de un país.

- a. Natalidad.
- b. Mortalidad.
- c. Migraciones.
- d. Distribución de población.

3. ¿Qué es la natalidad?

- a. Es el número de niños que nacen en un determinado en un año.
- b. Es el número de personas que fallecen en un año en un lugar concreto.
- c. Son desplazamientos de la población por causas económicas, laborales...
- d. Es el reparto de la población por un territorio determinado.

4. ¿Qué es la mortalidad?

- a. Es el número de niñ@s que nacen en un determinado en un año.
- b. Es el número de personas que fallecen en un año en un lugar concreto.
- c. Son desplazamientos de la población por causas económicas, laborales...
- d. Es el reparto de la población por un territorio determinado.

5. ¿Qué son las migraciones?

- a. Es el número de niñ@s que nacen en un determinado en un año.
- b. Es el número de personas que fallecen en un año en un lugar concreto.
- c. Son desplazamientos de la población por causas económicas, laborales...
- d. Es el reparto de la población por un territorio determinado.

6. ¿Qué es la distribución de la población?

- a. Es el número de niñ@s que nacen en un determinado en un año.
- b. Es el número de personas que fallecen en un año en un lugar concreto.
- c. Son desplazamientos de la población por causas económicas, laborales...
- d. Es el reparto de la población por un territorio determinado.

7. ¿Qué es el crecimiento natural?

- a. Es la suma entre el número de nacimiento y el de defunción.
- b. Es la diferencia entre el número de migraciones y el de defunciones.
- c. Es la diferencia entre el número de nacimiento y las emigraciones.
- d. Es la diferencia entre el número de nacimiento y el de defunciones.



8. ¿Cuándo se produce un crecimiento natural positivo?

- a. Cuando en un año se producen más nacimientos que defunciones.
- b. Cuando en un año se producen menos nacimientos que defunciones.

9. ¿Cuándo se produce un crecimiento natural negativo?

- a. Cuando en un año se producen más nacimientos que defunciones.
- b. Cuando en un año se producen menos nacimientos que defunciones.

10. ¿Qué es la esperanza de vida?

- a. Es el número de personas que se espera que nazcan en un año.
- b. Es el número de personas que se espera que mueran en un año.
- c. Es el número de años que se espera que viva una persona al nacer.

11. ¿Qué es la emigración?

- a. Es la entrada de las personas de un lugar para irse a vivir a otro.
- b. Es la salida de las personas de un lugar para ir a visitar a otro.
- c. Es la salida de las personas de un lugar para irse a vivir a otro.

12. ¿Qué es la inmigración?

- a. Es la salida de personas a un lugar para residir en él.
- b. Es la llegada de personas a un lugar para residir en él.
- c. Es la llegada de personas a un lugar para visitarla.



13. ¿Qué es el saldo migratorio?

- a. Es la suma entre el número de inmigrantes y el de emigrantes de un lugar.
- b. Es la diferencia entre el número de inmigrante y el de fallecimientos de un lugar.
- c. Es la diferencia entre el número de inmigrantes y de emigrantes de un lugar.

14. ¿Qué es el crecimiento real?

- a. Es la suma entre el crecimiento natural y el saldo migratorio.
- b. Es la diferencia entre el crecimiento natural y el saldo migratorio.
- c. Es la diferencia entre el crecimiento natural positivo y el crecimiento natural negativo.

15. ¿Cómo calculamos la distribución de la población?

- a. Con la densidad de población= $\frac{\text{número de habitantes}}{\text{Km}^2 \text{ de superficie}}$
- b. Con la densidad de población = $\frac{\text{número de nacimiento}}{\text{Km}^2 \text{ de superficie}}$
- c. Con la densidad de población= $\frac{\text{número de fallecimiento}}{\text{m}^2 \text{ de superficie}}$

16. Si en un territorio muy pequeño viven muchas personas su densidad de población es...

- a. Alta.
- b. Baja.



17. Si en un territorio muy grande viven pocas personas su densidad de población es ...
- a. Alta.
 - b. Baja.
18. Elige todas las opciones que nos indican como se distribuye la población en España.
- a. La población se concentra en la costa y en los archipiélagos.
 - b. La población se concentra en el interior de la península.
 - c. Dentro de cada provincia, la población se concentra en las ciudades.
 - d. Dentro de cada provincia, la población se concentra en los pueblos.
19. ¿Dónde se concentra el menor número de población?
- a. En las zonas costeras.
 - b. En las capitales de provincias.
 - c. En el interior de la península.
20. ¿Qué zonas son las más pobladas en Andalucía?
- a. Las zonas de montañas.
 - b. Solo las zonas costeras.
 - c. Las llanuras y las franjas costeras.

