

# UNIDAD 12

## Vivimos en sociedad

AR

Nombre y apellidos: .....

Curso: ..... Fecha: .....

### 1 Relaciona los elementos de las dos columnas.

A. Natalidad

1. Número de personas que abandonan el lugar.

B. Mortalidad

2. Número de personas que mueren cada año en el lugar.

C. Emigración

3. Variación de la población del lugar que resulta de sumar la natalidad y restar la mortalidad.

D. Inmigración

4. Número de personas que nacen cada año en el lugar.

E. Crecimiento real

5. Variación de la población del lugar que resulta de sumarle al crecimiento natural la inmigración y restarle la emigración.

F. Crecimiento Natural

6. Número de personas que llegan al lugar procedentes de otros lugares.

### 2 Completa estas frases:

La densidad de población de un territorio se calcula dividiendo la ..... de dicho territorio entre su ..... . La densidad de población se expresa en ..... por .....

Aunque la densidad de población de España es de 90 habitantes por kilómetro cuadrado, la población española está muy ..... distribuida. Las zonas más densamente pobladas del territorio son ....., debido a que tienen un clima más ..... por la influencia del mar y a que permiten las comunicaciones marítimas.

El interior está mucho menos densamente poblado, a excepción de la ....., debido, entre otros motivos, a que .....

# UNIDAD 12

## Vivimos en sociedad

AR

Nombre y apellidos: .....

Curso: ..... Fecha: .....

3 Utiliza el mapa mudo para realizar las actividades que se proponen.

- a) Colorea suavemente las provincias con una densidad de población superior a 120 habitantes por kilómetro cuadrado (no te olvides de los archipiélagos).
- b) Delimita con líneas de color las zonas de España en las que se hablan las lenguas siguientes: catalán, euskara, valenciano y gallego.



4 Resuelve estos problemas de población:

- a) En 2008, en un pueblo de Castilla, nacieron 234 bebés y murieron 145 personas. ¿Cuál fue el crecimiento natural? .....
- b) Teniendo en cuenta que ese mismo año se marcharon del pueblo 18 emigrantes y llegaron 4 inmigrantes, calcula cuál fue el crecimiento real .....