

1 Completa la definición con ayuda de los anagramas:

a) Registro de los vecinos de un municipio:

O A D R P N

M U I N C I A L P

b) Registro de todos los habitantes de un país en un momento determinado.

S E C O N

2 Lugar donde se anotan los nacimientos, los matrimonios y los fallecimientos ocurridos en un municipio.

G O R I E R T S

V I C I L

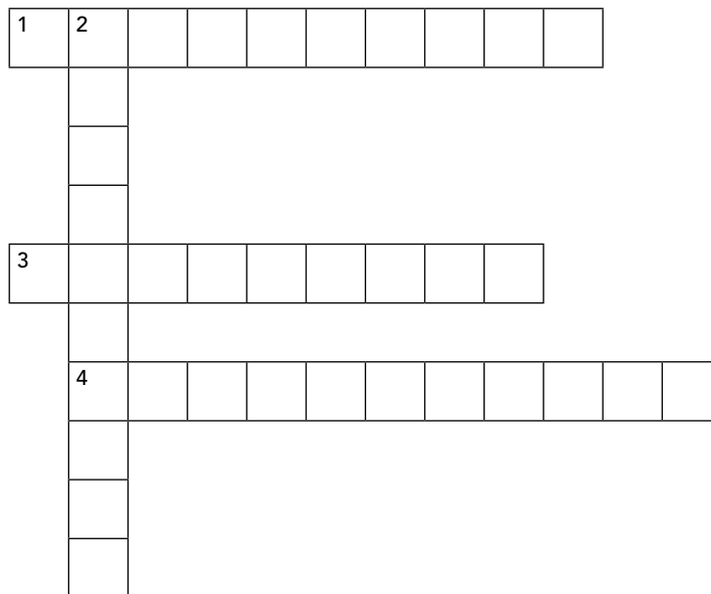
3 Completa el crucigrama con las causas que condicionan los cambios en la población:

1) Salida de personas de un lugar a otro para ir a vivir.

2) Número de personas que fallecen en un lugar y en un tiempo determinados.

3) Número de personas que nacen en un lugar y en un tiempo determinados.

4) Llegada de personas a un lugar para vivir en él.



4 ¿Cuándo decimos que el crecimiento natural de una población es positivo y cuándo decimos que es negativo?

.....

.....

.....

.....

5 Observa el mapa y escribe el nombre de las comunidades autónomas que tuvieron un crecimiento natural positivo en 2011.



.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

6 Contesta a las siguientes preguntas:

a) ¿Alrededor de cuántos millones de personas vivimos en España?

.....

b) ¿Cuál es la densidad de población de España?

.....

c) ¿En qué lugares se concentra el mayor número de la población española?

.....

7 ¿Qué ha ocurrido con respecto a las migraciones en nuestro país en los dos grandes períodos de la historia actual?

Hasta 1975

.....

.....

.....

Desde 1995

.....

.....

.....

8 ¿Qué personas forman parte de la población no activa? Márcalas con una X.

- Estudiantes.
- Parados.
- Personas que cuidan de sus familias.
- Discapacitados que no pueden trabajar.
- Jubilados.
- Trabajadores con sueldo.
- Amas de casa.
- Voluntarios.
- Bebés.

9 ¿Cuáles son las características de la población europea?

.....

.....

.....

.....

10 Representa la pirámide de población que se corresponde con la siguiente tabla de datos de España en 1900:

Tabla de datos de población de España Año 1900		
TOTAL 18 618 086		
Edades	HOMBRES	MUJERES
Menos 5	1 091 022	1 070 030
5 a 9	1 065 722	1 047 335
10 a 14	987 686	971 953
15 a 19	754 471	804 024
20 a 24	737 866	819 834
25 a 29	678 726	736 258
30 a 34	622 601	665 382
35 a 39	553 103	583 438
40 a 44	552 430	601 506
45 a 49	450 703	491 138
50 a 54	455 312	499 550
55 a 59	337 679	358 105
60 a 64	329 435	364 305
65 a 69	191 785	204 716
70 a 74	146 761	160 469
75 a 79	72 784	75 874
80 a 84	36 533	47 903
85 y más	12 395	18 554

