

Para conocer la evolución de la población de un lugar, hay que tener en cuenta varios aspectos:

- La **natalidad** es el número de nacimientos que se producen en un año en un lugar concreto.
- La **mortalidad** es el número de personas que mueren en un año en un lugar concreto.

La diferencia entre la natalidad y la mortalidad nos proporciona el **saldo natural**.

1 Completa la tabla. Después, responde a las preguntas.

España			
Año	Nacimientos	Defunciones	Saldo natural
2010	486.575	382.047	
2011	471.999	387.911	
2012	454.648	402.950	

- ¿Qué es el saldo natural? _____
- ¿Cómo evolucionó la natalidad en estos años? _____
- ¿Y la mortalidad? _____
- ¿Cómo evolucionó la población española entre 2010 y 2012, aumentó o disminuyó? ¿Por qué? _____

Las **migraciones** son el conjunto de desplazamientos que realiza la población. El **saldo migratorio** es la diferencia entre el número de emigrantes y el número de inmigrantes.

2 Define los siguientes conceptos.

- Emigración: _____
- Inmigración: _____

3. Calcula el saldo migratorio de estas provincias de España.

Provincia	Emigrantes	Inmigrantes	Saldo migratorio
Islas Baleares	9.945	12.015	
Málaga	11.472	16.640	
Las Palmas	5.391	10.305	

- ¿Cómo es el saldo migratorio de estas provincias? _____
- ¿Qué quiere decir eso? _____

ACLARACIONES

SALDO NATURAL:

Es lo mismo que el crecimiento natural.

EMIGRACIÓN:

Salida de personas de un lugar para vivir en otro.

Los que marchamos de nuestro país a otro somos **emigrantes**.

INMIGRACIÓN:

Llegada de personas a un lugar para vivir en él.

Los que vienen de otro país al nuestro son **inmigrantes**.

SALDO MIGRATORIO POSITIVO:

Si vienen más personas que las que marchan.

Mayor número de **inmigrantes** que **emigrantes**.

SALDO MIGRATORIO NEGATIVO:

Si marchan más personas que las que vienen.

Mayor número de **emigrantes** que **inmigrantes**.