

## SITUACION DE APRENDIZAJE 8: EN BUSCA DEL NORTE

### 1.- Marca las oraciones verdaderas

Desde el espacio, la Tierra parece una esfera que está ligeramente achatada por los polos.

Solamente se distinguen 2 partes: la tierra y la vegetación.

El Sol gira alrededor de la Tierra, se llama movimiento de rotación.

La Tierra gira alrededor del Sol. Tarda 365 días y se originan las 4 estaciones. Se llama movimiento de traslación.

Desde el espacio la Tierra se ve plana.

Podemos distinguir 4 partes: la capa de aire, la vegetación, el agua y la tierra.

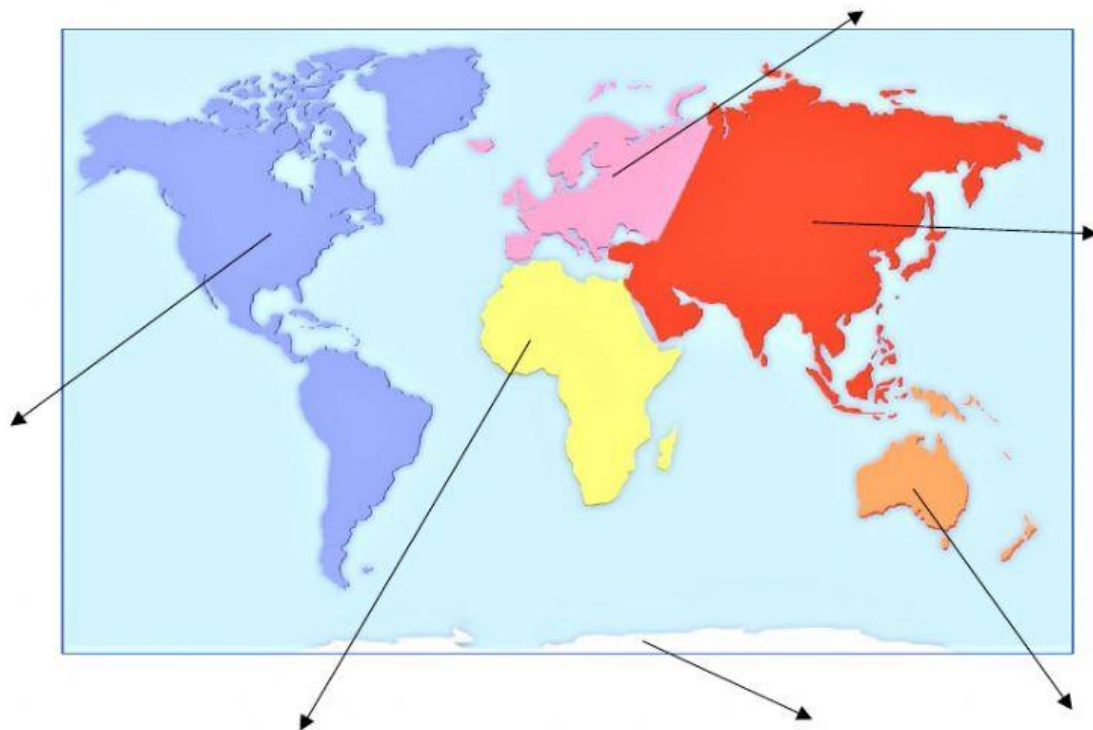
La Tierra gira sobre sí misma y tarda 365 días en dar una vuelta completa, se produce el día y la noche.

La Tierra gira sobre sí misma, tarda 24 horas en dar una vuelta y origina el día y la noche. Se llama movimiento de rotación.

### 2.- Busca en la sopa de letras el nombre de los 5 océanos y de los 6 continentes.

G	Q	A	M	E	R	I	C	A	A	S	D	F	G	H	A
L	W	Z	N	Ñ	I	H	N	T	O	S	O	X	V	B	T
A	E	C	M	M	S	Q	M	D	E	L	C	Z	T	N	L
C	R	B	O	N	A	W	J	G	H	U	E	B	Y	M	A
I	N	D	I	C	O	S	K	E	V	A	A	T	O	T	N
A	T	W	Q	R	R	A	E	T	G	U	N	C	I	R	T
L	Y	Y	A	T	E	M	U	Z	X	C	I	W	O	E	I
A	U	A	Z	U	G	P	R	A	S	F	A	E	L	S	C
N	I	F	S	I	T	O	O	E	I	R	T	B	N	M	O
T	O	R	W	O	R	U	P	C	Q	W	D	D	F	R	T
A	P	I	X	T	D	I	A	V	B	N	M	A	S	D	Z
R	A	C	C	V	H	P	K	T	Y	U	I	O	P	Z	X
T	A	A	V	G	K	Y	L	E	R	W	A	S	I	A	Q
I	S	W	F	F	U	T	Ñ	A	S	D	F	G	H	J	K
C	D	G	L	A	C	I	A	L	A	R	T	I	C	O	P
O	F	I	E	R	L	K	A	N	T	A	R	T	I	D	A

3.- Sitúa en el mapa los continentes



EUROPA

ANTÁRTIDA

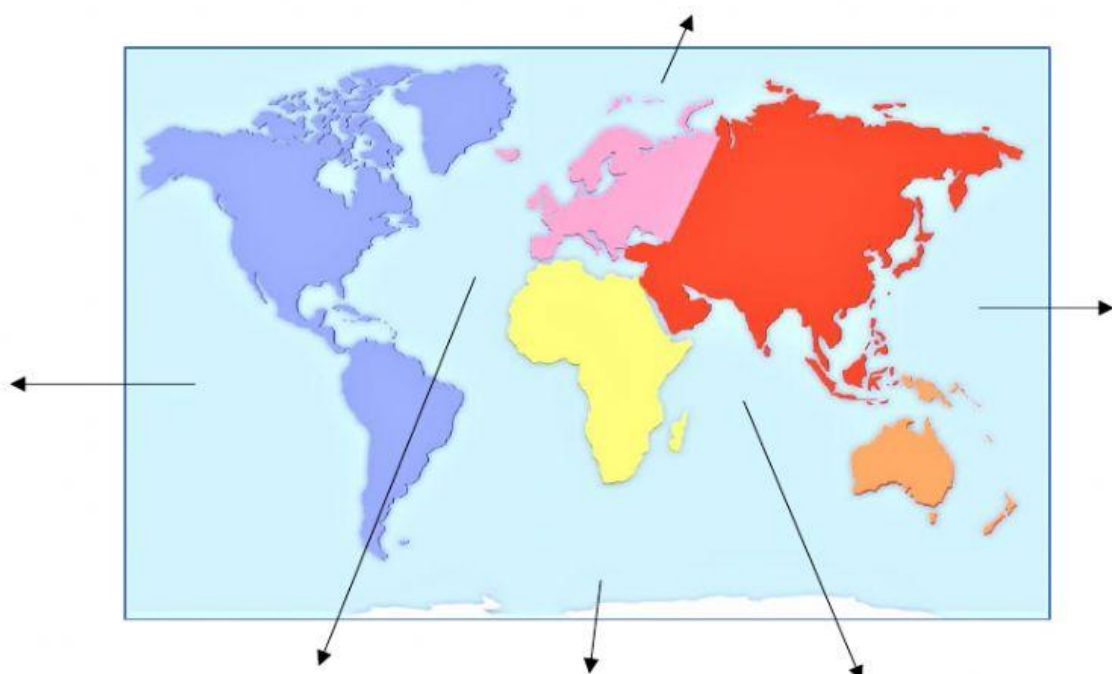
ASIA

AMÉRICA

OCEANÍA

ÁFRICA

4.- Sitúa en el mapa los océanos.



ÍNDICO

PACIFICO

ATLÁNTICO

GLACIAR  
ÁRTICO

GLACIAR  
ANTÁRTICO

PACIFICO

## 5.- Relaciona cada nombre con su concepto y su representación.

PLANISFERIO  
O MAPAMUNDI

Es la manera más exacta de representar la Tierra, permite observar el aspecto real de los continentes y océanos.

GLOBO  
TERRÁQUEO

Representan la Tierra sobre una superficie plana, por lo que la representación de los continentes y océanos no es exacta.

PLANISFERIO O  
MAPAMUNDI

GLOBO TERRÁQUEO



## 6.- Completa el texto utilizando estas palabras.

estrellas	posición del sol	rosa de los vientos	brujula
orientarse	GPS	puntos cardinales	musgo

- Para conseguir ..... o para saber dónde se encuentra alguien o un lugar se utilizan unos puntos imaginarios que se llaman .....
- La situación de los puntos cardinales se relaciona con la .....
- Los puntos cardinales se representan en los mapas con un símbolo que se conoce con el nombre de la .....
- Para orientarnos y localizar un lugar poder utilizar elementos de la naturaleza como las ..... o el ..... Además, podemos utilizar otros instrumentos como la ..... o el .....

## 7.- Une con flechas cada fotografía con el tipo de mapa que corresponde.



MAPA POLÍTICO

MAPA TEMÁTICO

MAPA FÍSICO

8.- Escribe el nombre de los siguientes elementos que tiene este mapa.

1

→

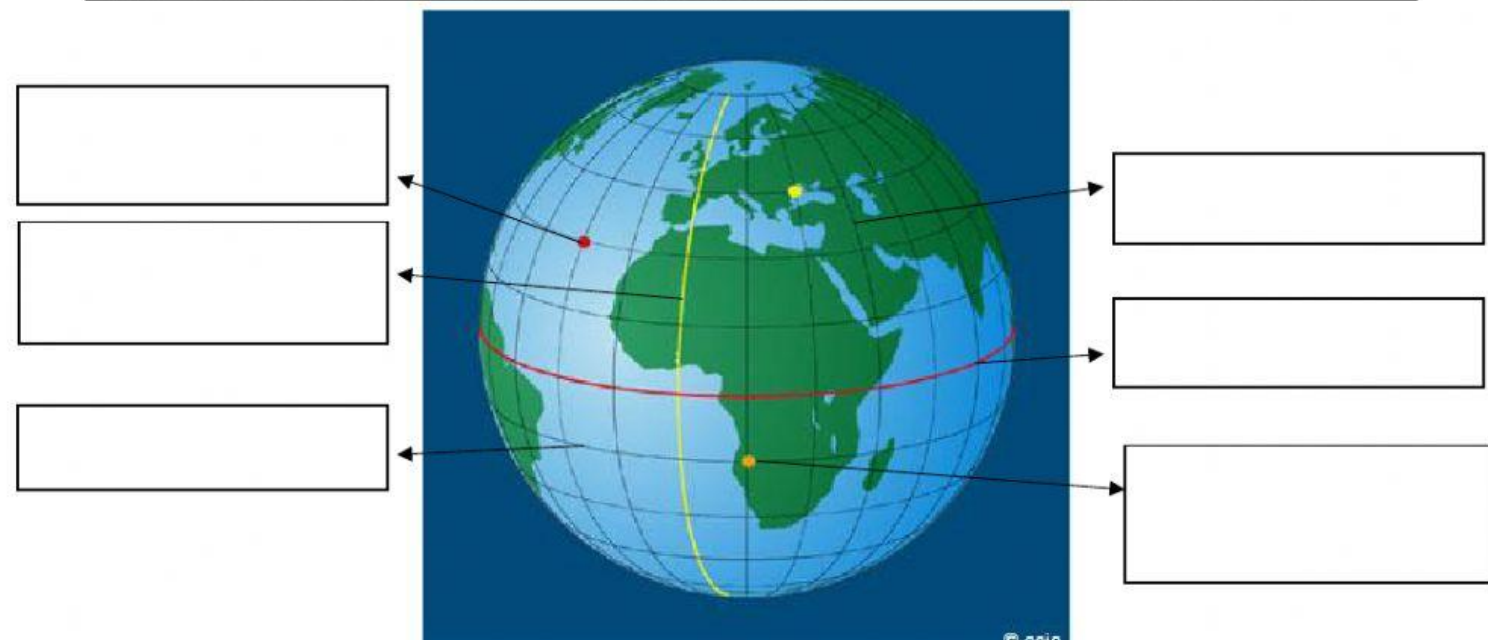
## Mapa físico de España



1.  2.  3.  4.  5.  6.  7.  8.  9.  10.

9.- Utiliza las palabras del cuadro para situar los nombres que se indican.

paralelos	meridianos	ecuador
meridiano de Greenwich	hemisferio norte	hemisferio sur



## 10.- Observa el mapa y une con flechas.



Está en hemisferio sur, en el este

ARGELIA

Está en hemisferio norte, en el oeste

ESTADOS UNIDOS

Está en hemisferio sur, en el oeste

AUSTRALIA

Está en hemisferio norte, en el este

BRASIL

El meridiano de Greenwich pasa por este país

RUSIA

El ecuador pasa por este país

ARGENTINA