

SOCIALES

(1º ESPAD)

CUADERNO DE EJERCICIOS

1º A

CURSO 2024/25



Tema 6: La Tierra. El medio físico, en el mundo, Europa y España

Tema 7: El relieve terrestre

Tema 8: La hidrosfera en el mundo, Europa y España

Tema 9: las zonas bioclimáticas. Los climas de la Tierra, Europa y España

NOMBRE DEL ALUMNO/A:

**TEMA 6: LA TIERRA. EL MEDIO FÍSICO EN EL MUNDO,
EUROPA Y ESPAÑA**

1.-Define los siguientes conceptos y explica qué consecuencias tienen:

- MOVIMIENTO DE ROTACIÓN:

- MOVIMIENTO DE TRASLACION:

2.- ¿Qué es un equinoccio?

3.- ¿Qué es un solsticio?

4.-Define los siguientes conceptos y di para qué sirven:

- MERIDIANOS:

- PARALELOS:

5.- ¿Qué es un huso horario? ¿En cuántos husos horarios está dividido el planeta? ¿Cuántos grados comprende cada huso horario?

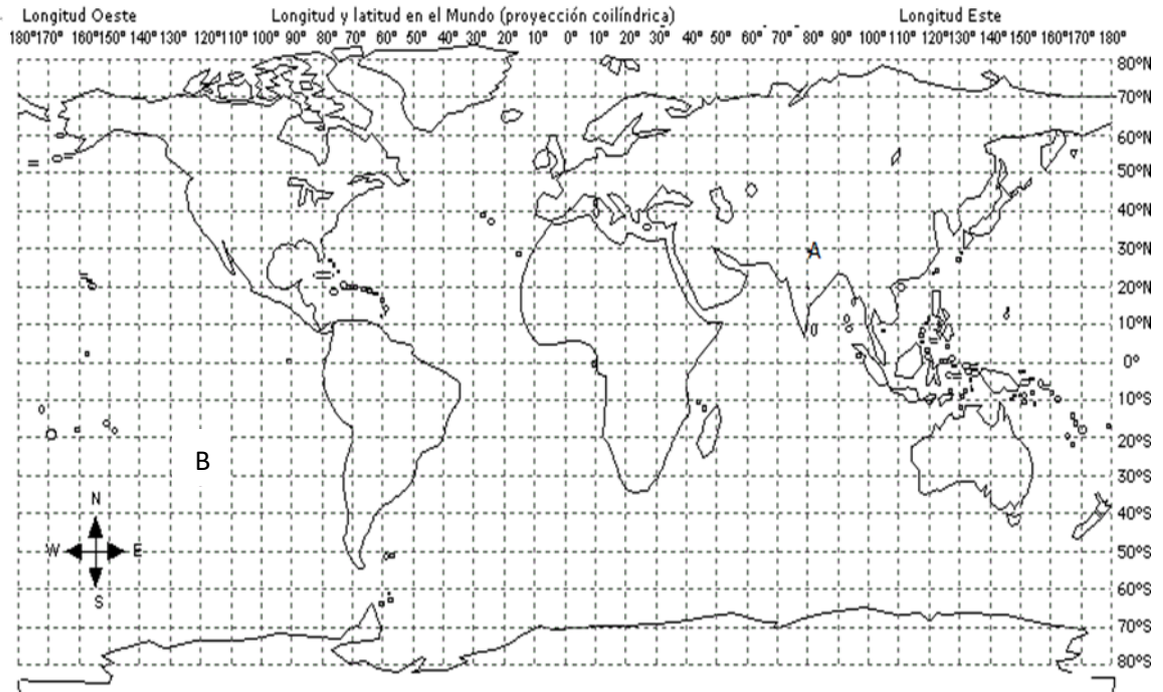
6.-Sobre los husos horarios.

a) Viajamos de Madrid a Florida, salimos de Barajas a las 15:00 horas, el vuelo dura 8 horas. Atravesamos 5 husos horarios. ¿Qué hora es en esta ciudad a nuestra llegada?

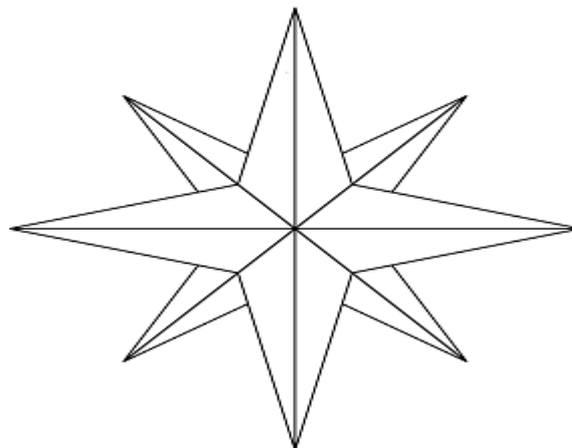
b) Viajamos de Madrid a Sidney , salimos de Barajas a las 08:00 horas, el vuelo dura 12 horas. Atravesamos 10 husos horarios. ¿Qué hora es en esta ciudad a nuestra llegada?

7.-Explica qué es la longitud y qué es la latitud.

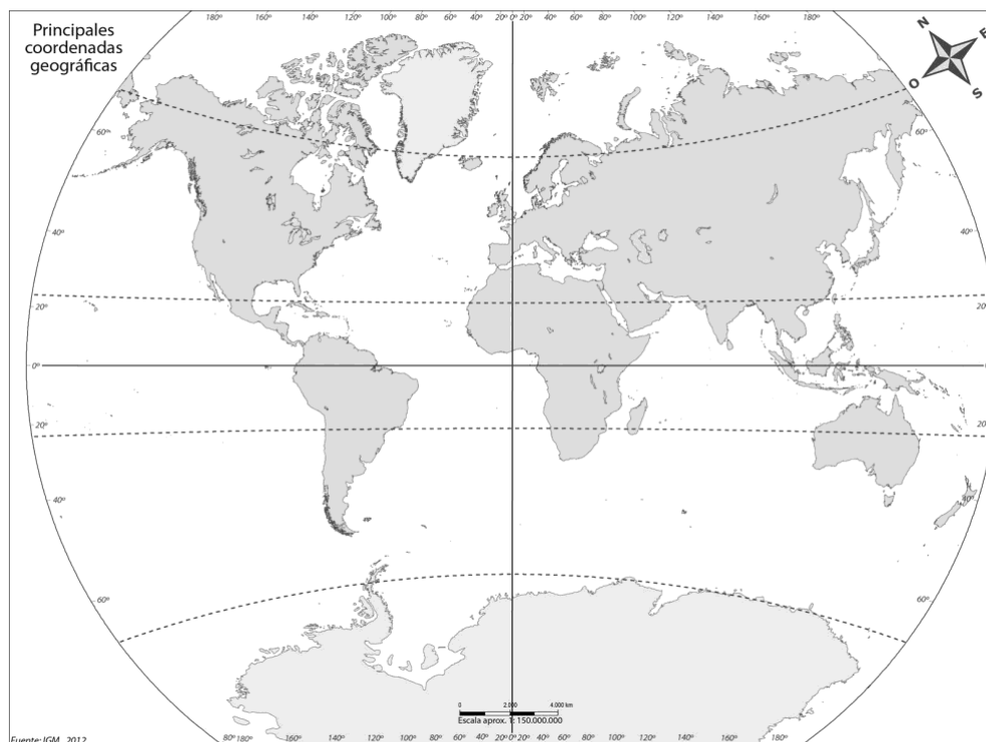
8.-¿Cuál es la latitud y longitud del punto A?



9.-Sitúa en la rosa de los vientos los principales puntos cardinales.



10. -Escribe el nombre de los principales paralelos y meridianos:



TEMA 7: EL RELIEVE DEL MUNDO, EUROPA Y ESPAÑA

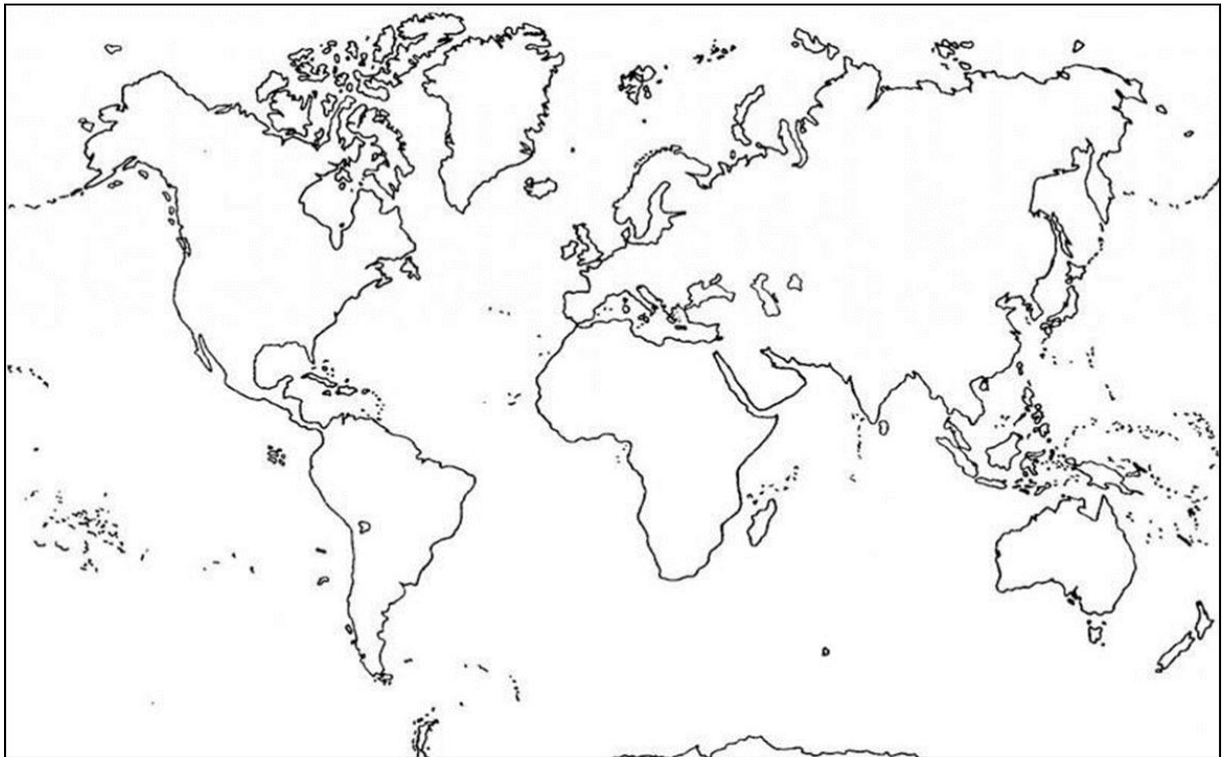
11.- Haz un esquema del origen del relieve.

12.- Relaciona el concepto de la columna de la derecha con su definición correspondiente de la columna de la izquierda, poniendo su número al lado:

1	Meseta		Agrupación de montañas
2	Montaña		Parte de la tierra que penetra en el mar
3	Colina		Conjunto de islas
4	Cordillera		Áreas hundidas entre mesetas y montañas
5	Llanura		Cordilleras sumergidas de considerable altura
6	Cuenca		Terrenos más elevados del relieve
7	Valle		Terreno que une la península con el continente
8	Cabo		Mesetas sumergidas que se extienden desde el borde de los continentes hasta una profundidad de 300 m
9	Golfo		Valle profundo y estrecho inundado por el mar cuyo origen es de un antiguo río
10	Península		Grandes depresiones marinas, con varios kilómetros de profundidad
11	Istmo		Zonas llanas o suavemente onduladas, con una altitud media de 650 m sobre el nivel del mar
12	Ría		Zonas de fuerte pendiente que ponen en contacto las plataformas continentales con las llanuras abisales
13	Fiordo		Área entre montañas que es recorrida por un río o un glaciar
14	Isla		Zonas bajas y planas con muy pocas irregularidades en sus superficies
15	Archipiélago		Valle profundo y estrecho inundado por el mar cuyo origen es de un antiguo glaciar
16	Plataforma continental		Pequeña montaña
17	Talud continental		Extensas zonas planas que están situadas entre los 3.000 y 6.000 m. de profundidad
18	Llanura abisal		Superficie de tierra rodeada de agua por todas partes menos por una
19	Dorsal oceánica		Tierras emergidas rodeadas de agua por todas partes
20	Fosa marina		Entrante del mar en el litoral

13.-Haz un dibujo con los principales elementos del relieve submarino:

14.-Localiza en el siguiente mapa los seis continentes y los cinco océanos.



15.-Sitúa en el mapa las siguientes unidades del relieve peninsular:

- Submeseta norte
- Submeseta sur
- Sistema central
- Archipiélago canario
- Cordillera Cantábrica
- Sistema Ibérico
- Archipiélago balear
- Montes de Toledo
- Sierra Morena
- Depresión del Guadalquivir
- Depresión del Ebro
- Pirineos
- Cordillera Costero-catalana
- Sistemas béticos



16.-Completa los cuatro mapas de los continentes:

Sitúa en el mapa de Europa los siguientes accidentes geográficos:

Gran Llanura Europea, Macizo Central Francés, Montes Escandinavos, Montes Urales, Alpes, Pirineos, Apeninos, Balcanes y Cárpatos.

Penínsulas: Ibérica, Itálica, Balcánica, Escandinava, Jutlandia y Crimea

Estrecho de Gibraltar y del Bósforo

Canal de la Mancha.

Cabo de Finisterre.



Sitúa en el mapa de Asia los siguientes accidentes geográficos:

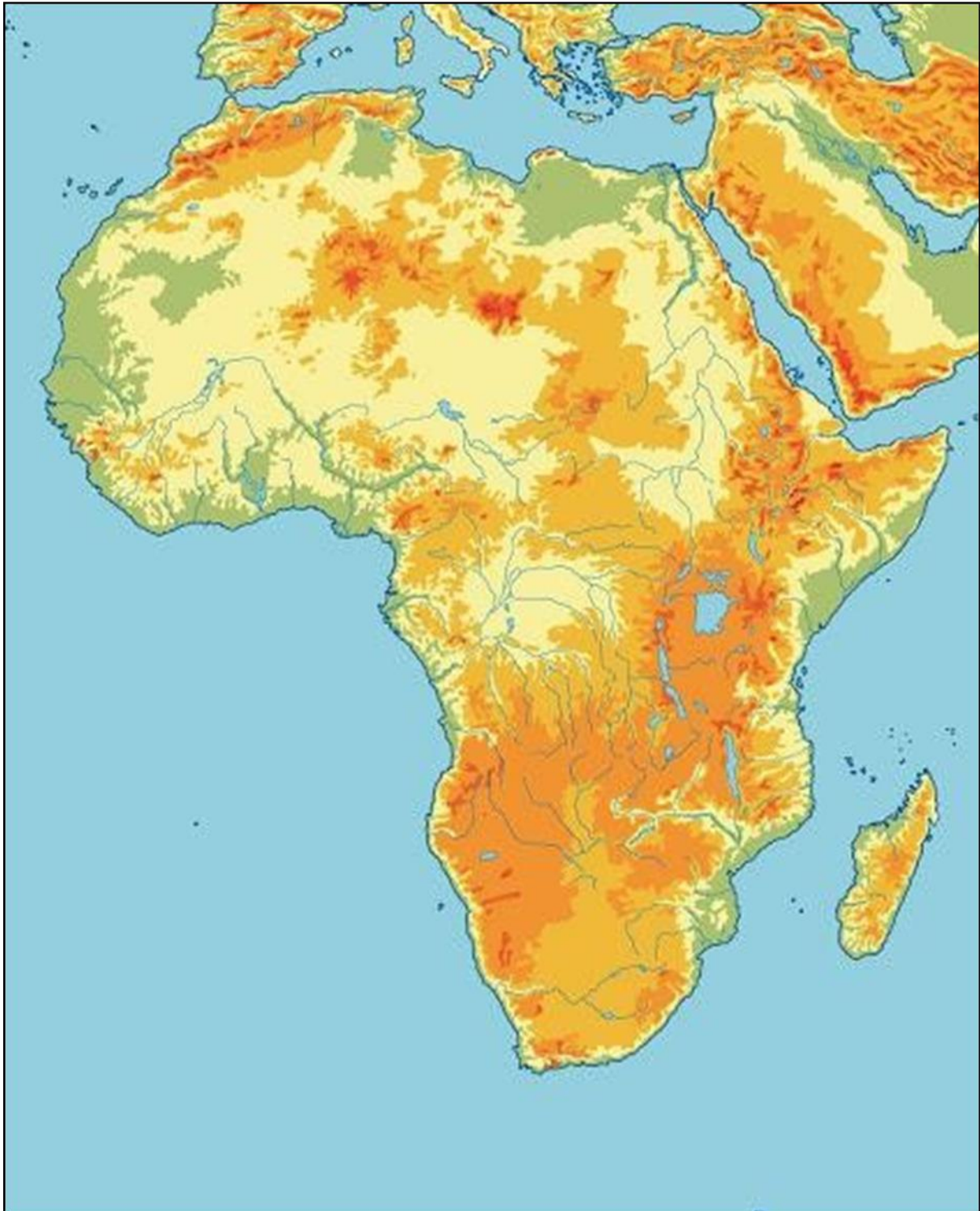
Llanura Siberiana, Gran Llanura China, meseta de Pamir, meseta de Tibet, meseta de Anatolia, meseta del Deccán, meseta de Mongolia, meseta de Siberia Central, meseta de Irán, Himalaya, Everest, montes Zagros, montes Tian Shan, montes Altai, montes Yablonovi, montes Stanovoi, montes Kolima.

Penínsulas: Sinaí, Arábigo, Indostan, Indochina, Malaca y Corea.



Sitúa en el mapa de África los siguientes accidentes geográficos:

Cubeta del Chad, Cubeta del Níger, Cubeta del Congo meseta de Darfur, meseta de Katanga, desierto del Sahara, desierto de Kalahari, cordillera del Atlas, macizo de Ahaggar, macizo de Etiopía, montes Muchinga, montes Drakensberg, Rift Valley. Península de Somalia, Kilimanjaro, Cabo de Buena Esperanza y Cabo Verde.



Sitúa en el mapa de América los siguientes accidentes geográficos:

Montes Apalaches, Macizo de las Guayanas, Montañas Rocosas, Sierra Madre, Cordillera de los Andes, Escudo canadiense, Escudo brasileño, Altiplano Alpino, Gran Llanura americana, Cuenca Amazónica, Gran Chaco, La Pampa. Penínsulas de Alaska, California, Florida, Yucatan. Estrecho de Bering, Magallanes. Golfo de México, Desierto de Atacama.



TEMA 8:LA HIDROSFERA EN EL MUNDO, EUROPA Y ESPAÑA

17.-Haz un dibujo explicando el ciclo del agua.

18.-Define los siguientes conceptos:

Mareas:

Caudal:

Delta:

Lago:

Acuífero:

19.-Localiza en el mapa de España los siguientes ríos y las islas de los dos archipiélagos españoles:

Bidasoa, Nervión, Navia, Nalón, Miño, Duero, Tajo, Guadiana, Guadalquivir, Guadalhorce, Segura, Júcar, Turia, Ebro, Llobregat, Ter



20.-Completa los cuatro mapas de los continentes:

Sitúa en el mapa de Europa los siguientes ríos:

Río Dvina Septentrional, Río Vístula, Río Elba, Río Rin, Río Sena, Río Ródano, Río Po, Río Danubio, Río Dniéster, Río Don, Río Volga, Río Ural. Loira, Támesis y Tiber.



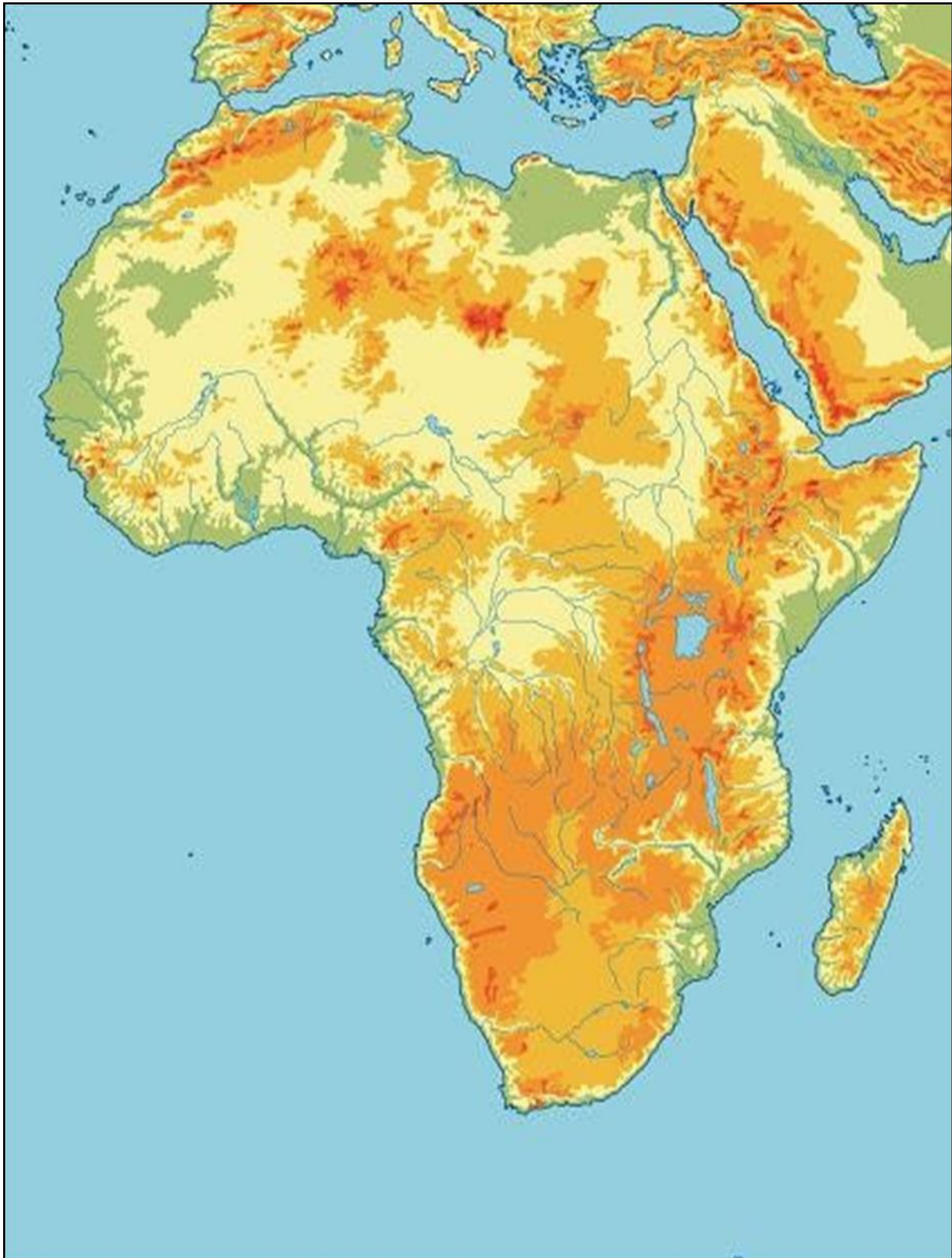
Sitúa en el mapa de Asia los siguientes ríos:

río Obi, río Yenisei, río Lena, río Amur, río Huang-ho, río Yangtsé, río Mekong, río Indo, río Ganges, río Brahmaputra, río Tigris, río Eúfrates, río Amu Daria, río Syr Daria.



Sitúa en el mapa de África los siguientes ríos:

Río Senegal, río Níger, río Congo, río Orange, río Nilo, río Limpopo, río Zambeze.



Sitúa en el mapa de América los siguientes ríos:

Río Yukón, río Makenzie, río Colorado, río Mississippi-Missouri, río Orinoco, río Amazonas, río Paraná Paraguay, Río Grande.



**TEMA 9. LAS ZONAS BIOCLIMÁTICAS. LOS CLIMAS DE LA
TIERRA, EUROPA Y ESPAÑA**

21.-¿Qué diferencia hay entre tiempo y clima?

22.-Nombra los elementos del clima y defínelos.

23.- ¿Qué tipos de precipitaciones hay según su origen?

24.-Haz un dibujo representando la circulación general atmosférica.

25.-Completa la siguiente tabla con los climas que pertenecen a cada zona.

CLIMAS DE LA ZONA CÁLIDA	CLIMAS DE LA ZONA TEMPLADA	CLIMAS DE LA ZONA FRÍA

26.- ¿Qué son los anticiclones y las borrascas?

27.- ¿Cuáles son las principales características de los climas continentales?

28.- ¿Que climas tenemos en España?