



GEOGRAFÍA



Relación de columnas: Une los conceptos con su definición correctamente.

¿Qué es latitud?

Es la distancia, medida en grados, que existe entre cualquier MERIDIANO y la línea del Meridiano de Greenwich.

¿Qué es longitud?

Es la distancia, medida en grados, que existe entre cualquier PARALELO y la línea del Ecuador.

Elije la respuesta correcta:

- ¿Qué es el movimiento de traslación?

Es el movimiento que realiza alrededor de los planetas

Es el movimiento que la Tierra realiza alrededor del Sol

- ¿Qué es el movimiento de rotación?

Es cuando la Tierra gira sobre su eje de oeste a este

Es cuando el sol gira alrededor del Sistema Solar

- ¿Cuáles son las líneas horizontales de la Tierra?

Paralelos

Verticales

Meridianos

- ¿Cuáles son las líneas verticales de la Tierra?

Horizontales

Meridianos

Paralelos

Arrastra el número correspondiente de acuerdo a la línea marcada:

1

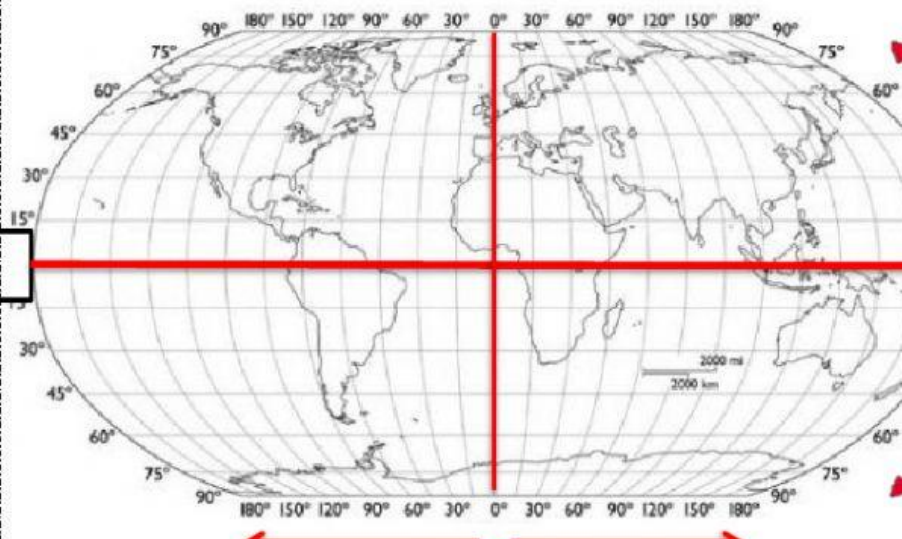
3

5

2

6

4



- | | |
|------------------------|----------------------|
| Latitud Sur | <input type="text"/> |
| Ecuador | <input type="text"/> |
| Meridiano de Greenwich | <input type="text"/> |
| Latitud Norte | <input type="text"/> |
| Longitud Oeste | <input type="text"/> |
| Longitud Este | <input type="text"/> |

Busca las siguientes coordenadas y relaciona que continente está en ese lugar:

Latitud 50° N longitud 20° E

AMÉRICA

Latitud 20° S longitud 20° E

EUROPA

Latitud 30° S longitud 130°E

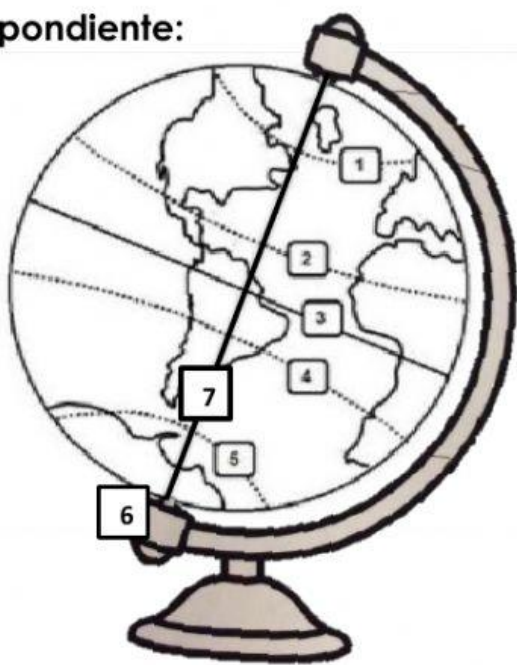
OCEANÍA

Latitud 40°N longitud 100° O



Este mapa mundial ilustra la proyección cilíndrica equidistante. Se muestra el globo terrestre con líneas de latitud y longitud. Los continentes están representados en su forma natural, aunque las distancias entre los países no son exactamente proporcionalmente representadas. El eje horizontal (latitud) va de 80°N a 80°S. El eje vertical (longitud) va de 180°Oeste a 180°Este. Se incluye un cuadrante cardinal (Norte, Sur, Este, Oeste) en el lado inferior izquierdo.

Arrastra el número de cada línea imaginaria con su nombre correspondiente:



- CÍRCULO POLAR ANTÁRTICO
 - CÍRCULO POLAR ÁRTICO
 - TRÓPICO DE CAPRICORNIO
 - LÍNEA DEL ECUADOR
 - TRÓPICO DE CÁNCER
 - EJE TERRESTRE
 - MERIDIANO DE GREENWICH



Elige la respuesta correcta:

- ¿Son las líneas que divide al planeta en Norte y Sur?

Verticales

Ecuador

Este y Oeste

- ¿Divide al planeta en Oriente y Occidente?

Las líneas

Meridianos

Traslación

- ¿Cuál es el paralelo más importante?

Movimiento

Greenwich

Ecuador

- ¿Cuál es el meridiano más importante?

Meridiano de Greenwich

Ecuador

Paralelo

- ¿Cuál es la línea imaginaria que mide 360°?

Paralelos

Meridianos

Meridiano de Greenwich

- ¿Cuál es la línea imaginaria que mide 180°?

Meridiano de Greenwich

Meridianos

Paralelos

Relaciona las columnas de acuerdo a las características de longitud y latitud



Paralelos

LATITUD

Existe entre cualquier MERIDIANO y la línea del Meridiano de Greenwich

LONGITUD

Meridianos

Existe entre cualquier PARALELO y la línea del Ecuador

