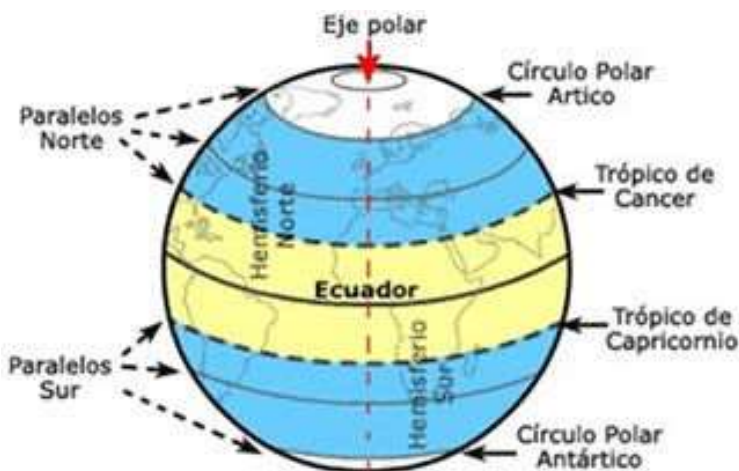


NOMBRE: _____ CURSO: _____ FECHA: _____

Objetivo de Aprendizaje:
 Ubicar lugares en un mapa, utilizando coordenadas geográficas como referencia (paralelos y meridianos).

Los paralelos

Son circunferencias perpendiculares al eje terrestre, son líneas imaginarias con dirección este-oeste. El paralelo que se toma como referencia es el ECUADOR (0°), es el de mayor extensión y divide la Tierra en dos hemisferios, el norte y el sur. A partir del Ecuador, se establecieron 90 grados hasta el polo norte y 90 grados hasta el polo sur. Los paralelos más importantes son cuatro, en el hemisferio Norte se ubican el Trópico de Cáncer y el Círculo Polar Ártico, en el hemisferio Sur tenemos el Trópico de Capricornio y el Círculo Polar Antártico.



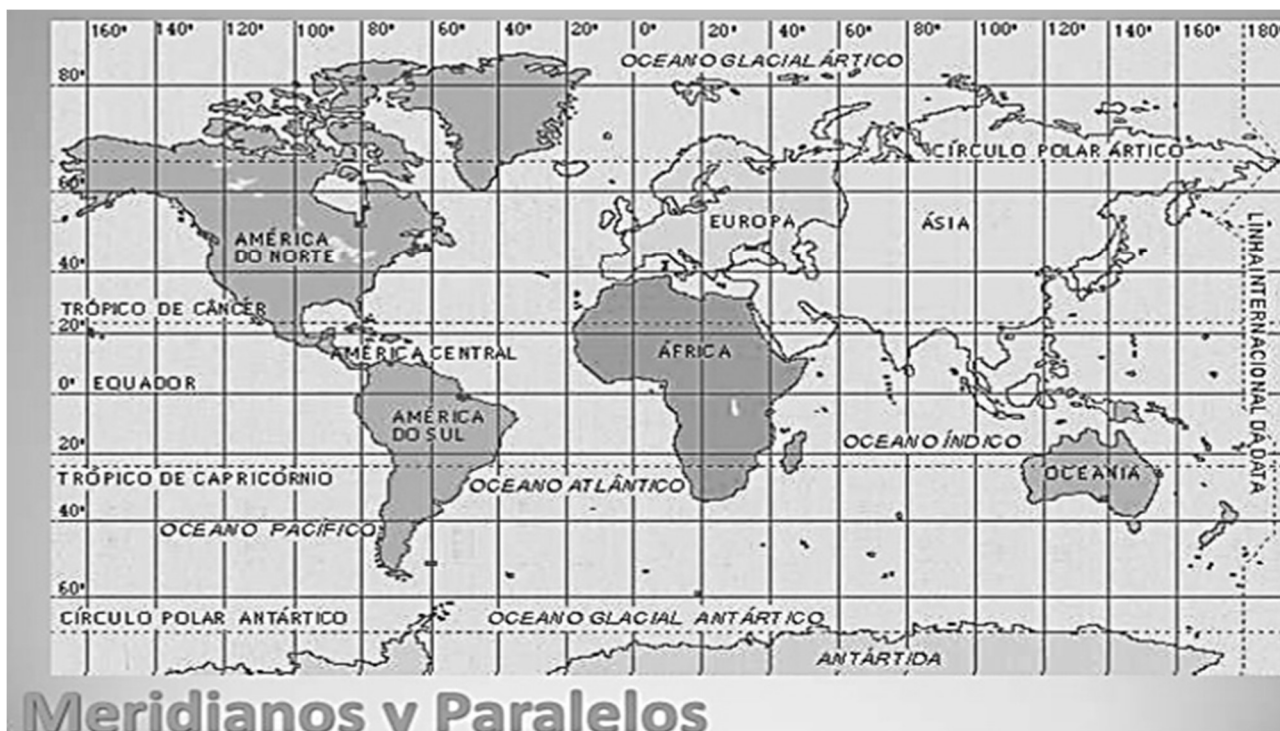
Los meridianos

Son semicircunferencias que comienzan y terminan en los polos, son líneas imaginarias dirección norte-sur. El meridiano cero grados o Greenwich, divide el planeta en los hemisferios: Occidental u Oeste y Oriental o Este. Desde el meridiano de Greenwich, hay grados hacia el oeste y 180 grados hacia este.

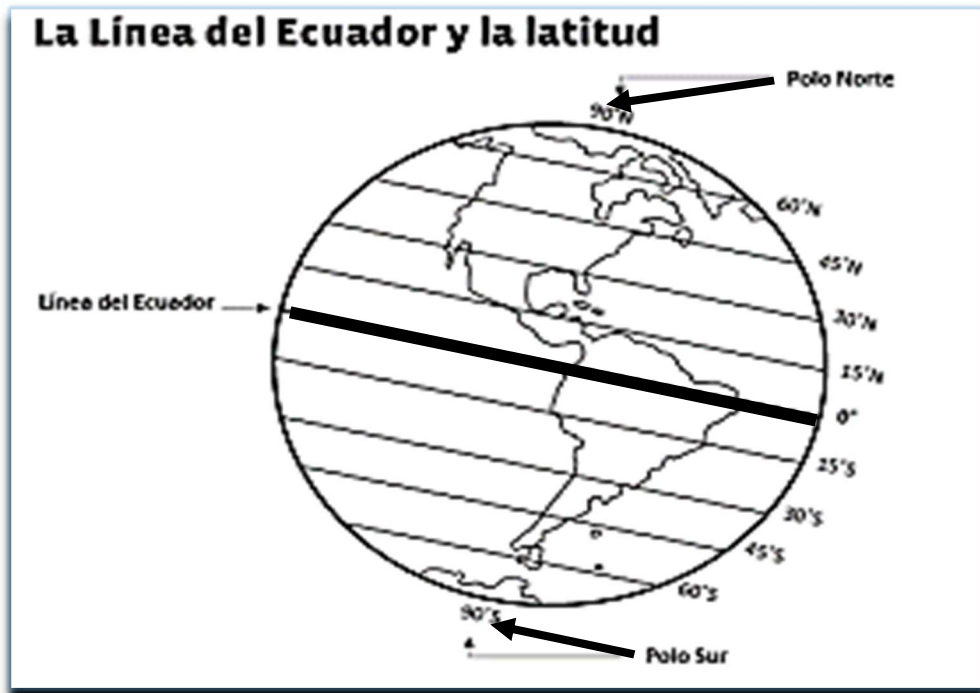


180
el

Planisferio



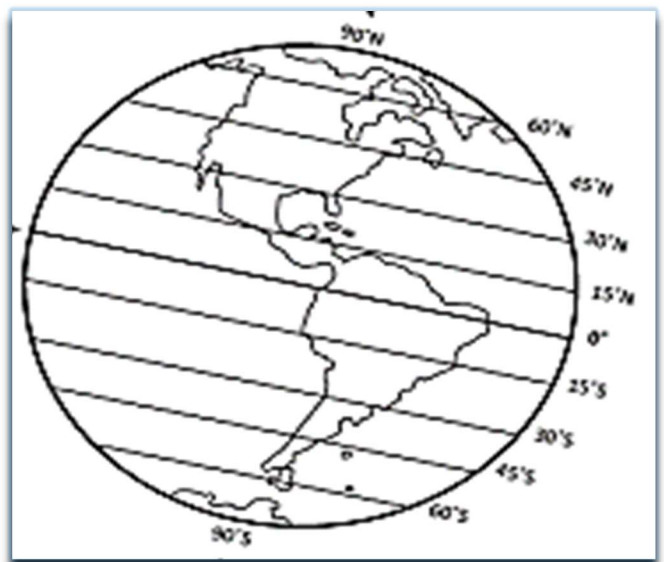
I. Observa y responde



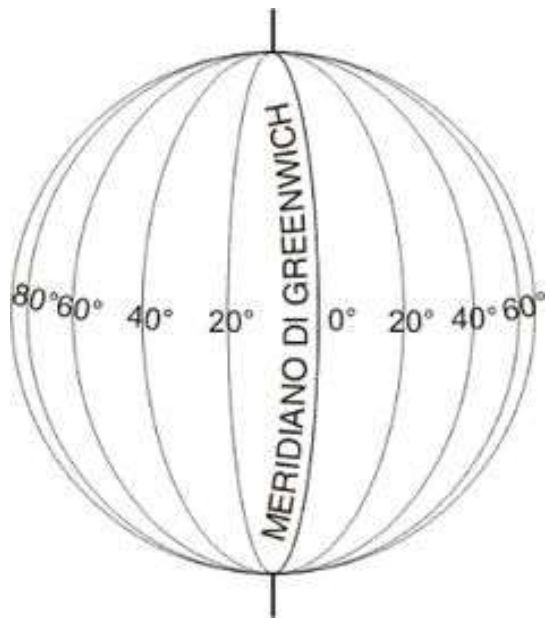
1. La Línea del Ecuador está a _____ grados de latitud.
2. El Polo Norte está a _____ grados de latitud norte.
3. ¿En qué continente se ubica el Polo Sur? _____
4. ¿Cómo se llama el paralelo que divide la Tierra en hemisferio norte y en hemisferio sur?
_____.

II. Observa el globo terráqueo y realiza las actividades indicadas.

- Pinta amarillo: el hemisferio norte
- Pinta verde: el hemisferio sur
- Pinta rojo: la línea del ecuador



III. Observa y responde:



- El meridiano de Greenwich está a _____ grados de longitud.
- Los meridianos son líneas imaginarias que van desde el _____ hasta el _____.
- ¿Qué continente está al oeste del meridiano de Greenwich?

- ¿Cómo se llama el meridiano que divide la Tierra en hemisferio oriental y en hemisferio occidental? _____
- ¿Qué continentes atraviesa el meridiano de Greenwich?

- Pinta de color rojo el meridiano de Greenwich.
- Pinta naranja el hemisferio oriental.
- Pinta café el hemisferio occidental.

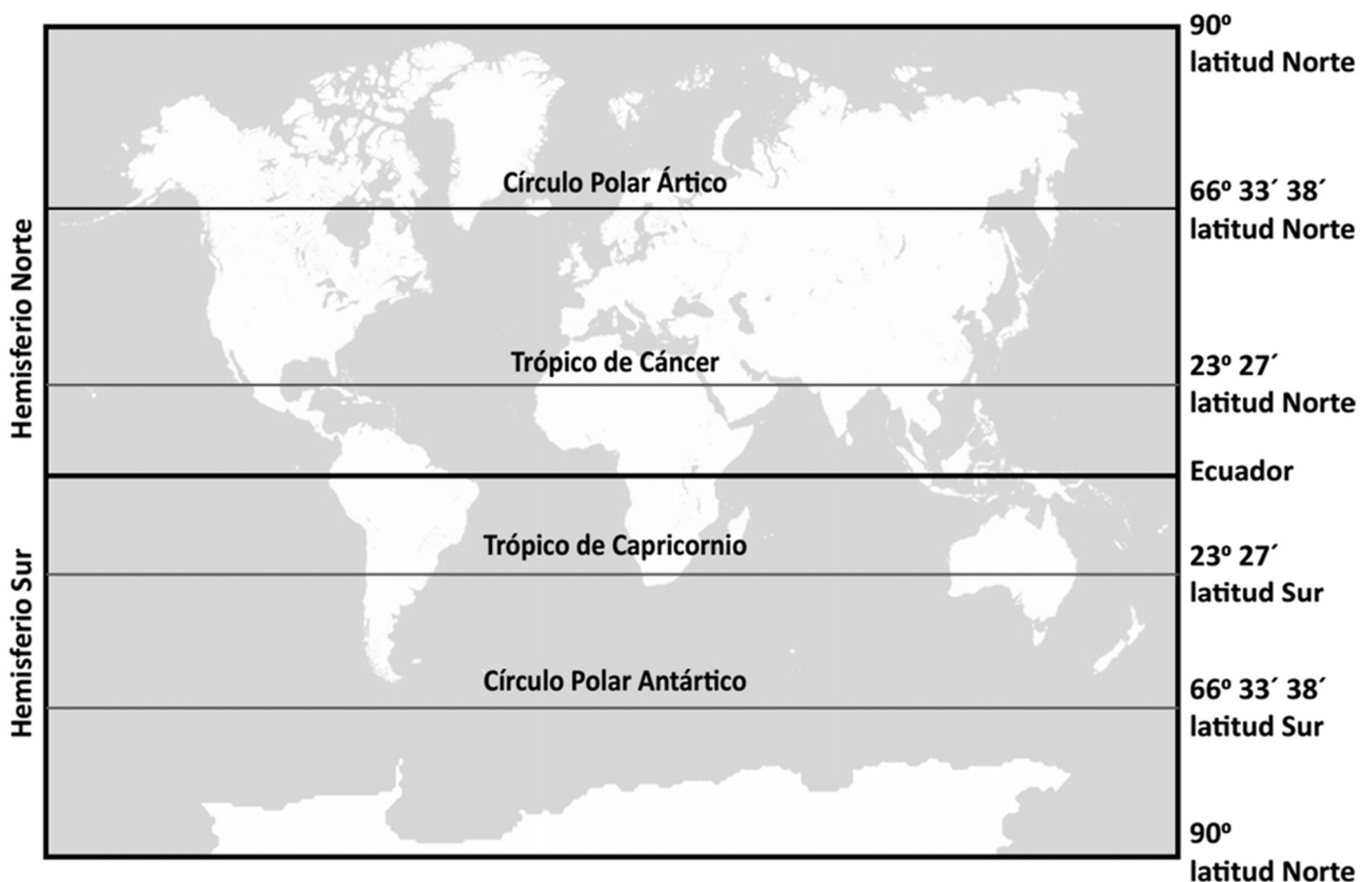
NOMBRE: _____ CURSO: _____ FECHA: _____

Objetivo de Aprendizaje:

Ubicar lugares en un mapa, utilizando coordenadas geográficas como referencia (paralelos y meridianos).

• **Actividad: Paralelos y latitud**

La **latitud** es la distancia que hay entre un lugar del planeta y la Línea del Ecuador. Ésta se mide en grados, y puede ser **norte o sur**.



1. Escriba el nombre de los continentes y océanos
2. Pinte, con un color, los continentes o la parte de ellos que se localizan en el **hemisferio Norte**.
3. Pinte con el mismo color los océanos, o la parte de ellos que se localizan en el hemisferio Sur.
4. ¿Cuál es el continente que se ubica completamente en el hemisferio Norte?
5. ¿Cuáles son los continentes que se ubican completamente en el hemisferio Sur?
6. ¿Cuál es el océano que se ubica casi en su totalidad en el hemisferio Sur?