

# Simple Latitude and Longitude

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Puntaje: \_\_\_\_\_

---

**1.**

¿Cómo se llaman también las líneas de latitud?

1. Meridianos
2. Paralelos
3. Longitudes
4. Polos

**2.**

¿Cómo se llaman también las líneas de longitud?

1. Paralelos
2. Ecuadores
3. Meridianos
4. Trópicos

**3.**

¿Qué línea está en los 0 grados de latitud?

1. Meridiano de Greenwich
2. Ecuador
3. Trópico de Cáncer
4. Círculo Polar Ártico

**4.**

¿Qué línea está en los 0 grados de longitud?

1. Ecuador
2. Trópico de Capricornio
3. Meridiano de Greenwich
4. Línea Internacional de Cambio de Fecha

**5.**

¿Cuántos grados de latitud hay en total?

1. 90
2. 180
3. 360
4. 45

**6.**

¿Cuántos grados de longitud hay en total?

1. 180
2. 360
3. 90
4. 720

**7.**

El ecuador divide la Tierra en qué dos hemisferios?

1. Este y Oeste
2. Norte y Sur
3. Izquierdo y Derecho
4. Tierra y Agua

**8.**

El Meridiano de Greenwich divide la Tierra en qué dos hemisferios?

1. Norte y Sur
2. Este y Oeste
3. Caliente y Frío
4. Tierra y Agua

**9.**

¿Qué tipo de línea es paralela al ecuador?

1. Meridianos
2. Líneas de longitud
3. Líneas de latitud
4. Círculos máximos

**10.**

¿Qué tipo de línea se encuentra en los polos?

1. Líneas de latitud
2. Paralelos
3. Líneas de longitud
4. Ecuador

**11.**

La línea que rodea la Tierra exactamente a medio camino entre los polos Norte y Sur se llama \_\_.

Respuesta: \_\_\_\_\_

**12.**

La línea de longitud que pasa por Greenwich, Inglaterra, se llama \_\_.

Respuesta: \_\_\_\_\_

**13.**

Una ubicación a  $30^{\circ}\text{N}$  de latitud está en qué hemisferio?

1. Sur
2. Este
3. Norte
4. Oeste

**14.**

Una ubicación a  $90^{\circ}\text{S}$  de latitud se llama \_\_\_.

1. Polo Sur
2. Polo Norte
3. Círculo Polar Antártico
4. Ecuador

**15.**

¿Cuál es el rango de grados para la latitud?

1. 0 a 90 norte y sur
2. 0 a 180 este y oeste
3. 0 a 360 este y oeste
4. 0 a 90 este y oeste

**16.**

¿Cuál es el rango de grados para la longitud?

1. 0 a 180 este y oeste
2. 0 a 90 norte y sur
3. 0 a 360 este y oeste
4. 0 a 90 este y oeste

**17.**

El número usado para medir la posición norte-sur en la Tierra se llama \_\_.

Respuesta: \_\_\_\_\_

**18.**

El número usado para medir la posición este-oeste en la Tierra se llama \_\_.

Respuesta: \_\_\_\_\_

**19.**

¿Cuál de las siguientes afirmaciones es verdadera?

1. Las líneas de latitud se llaman meridianos.
2. Las líneas de longitud se llaman paralelos.
3. Las líneas de latitud van de este a oeste y son paralelas entre sí.
4. Las líneas de longitud van de este a oeste y son paralelas entre sí.

**20.**

¿Cuál es el valor máximo posible de latitud?

1. 180 grados
2. 90 grados
3. 360 grados
4. 45 grados