

ACTIVIDADES SEMANA 2

CARTOGRAFÍA: LOCALIZACIÓN

1. Define los siguientes conceptos:

- a) Paralelos: _____

- b) Meridianos: _____

- c) Latitud: _____

- d) Longitud: _____

2. Dibuja en el globo terráqueo todo lo que se pide

- a) Los puntos cardinales
- b) En color rojo, la línea del Ecuador y la del meridiano 0°
- c) Pinta de diferente color el hemisferio norte y el sur
- d) Indica con flechas los hemisferios este y oeste
- e) En color verde, marca las líneas de los trópicos ¿Son meridianos o paralelos?
- f) Localiza el polo norte y el sur
- g) Marca un punto elegido en el globo e indica con dos flechas cómo medir la longitud y latitud



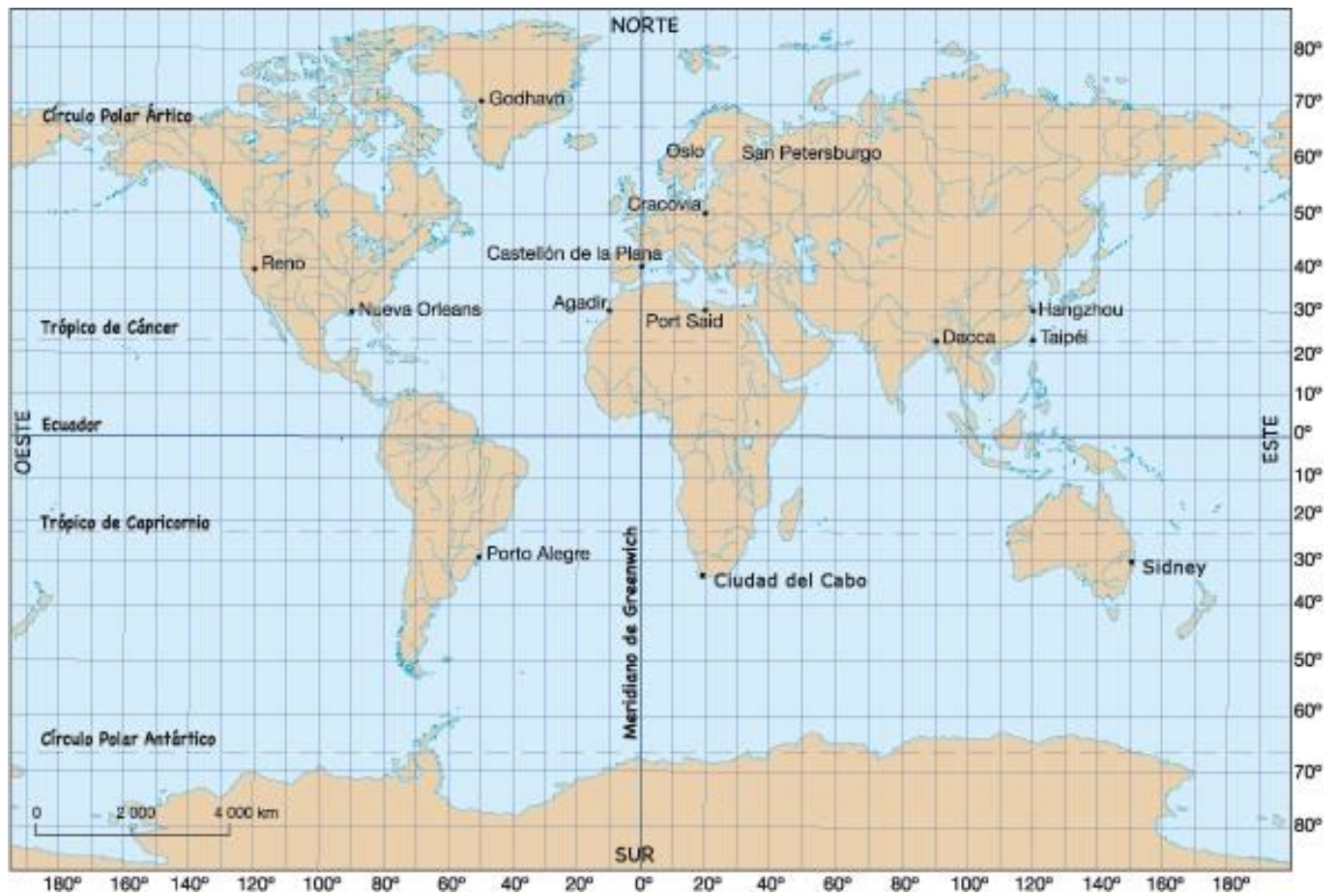
3. Acaba las oraciones eligiendo las definiciones adecuadas.

- a) Los paralelos son líneas imaginarias *paralelas al Ecuador* / *perpendiculares al Ecuador* / *que recorren la Tierra de Norte a Este*
- b) El Ecuador es *el trópico de Cáncer* / *el meridiano 0°* / *el paralelo 0°*
- c) El Ecuador divide la Tierra en hemisferio *norte y este* / *este y oeste* / *norte y sur*
- d) Los paralelos más destacados en el hemisferio norte son *trópico de Capricornio y círculo Polar Ártico* / *trópico de Capricornio y trópico de Cáncer* / *trópico de Cáncer y círculo Polar Ártico*
- e) Los paralelos más destacados en el hemisferio sur son *trópico de Capricornio y círculo Polar Ártico* / *trópico de Capricornio y círculo Polar Antártico* / *trópico de Cáncer y círculo Polar Antártico*

4. Coloca las siguientes palabras y colócalas en el texto en el lugar adecuado.

Los meridianos son líneas perpendiculares al , que recorren la Tierra desde el al . El meridiano de referencia es el , o , que divide la Tierra en y .

5. Relaciona o completa con la latitud y con la longitud a la que se encuentran



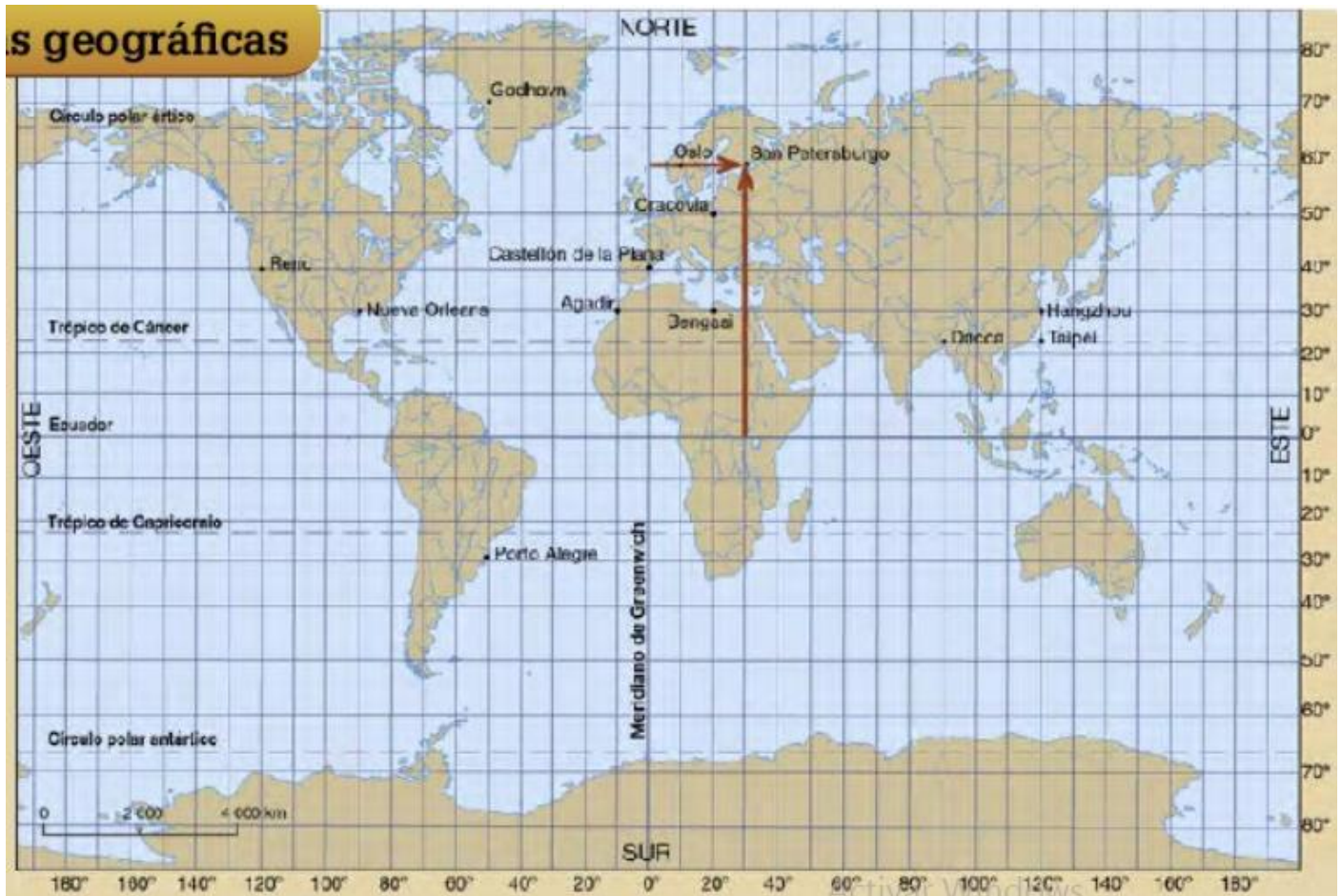
40° N	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Porto Alegre
30° S	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Nueva Orleans
60° N	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Cracovia
33° S	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Castellón de la Plana
30° N	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Ciudad del Cabo
50° N	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Oslo

10° E	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Nueva Orleans
0° O	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Oslo
50° O	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Cracovia
90° O	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Porto Alegre
18° E	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Castellón de la Plana
20° E	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Ciudad del Cabo

<input type="text"/>	Porto Alegre
<input type="text"/>	Sídney
<input type="text"/>	Taipéi
<input type="text"/>	Agadir

<input type="text"/>	30° N y 120° E
<input type="text"/>	30° N y 90° O
<input type="text"/>	33° S y 18° E
<input type="text"/>	30° N y 32° E

6. Observa el mapa de coordenadas y, o bien indica a qué ciudades corresponden las siguientes coordenadas, o bien di cuáles son las coordenadas de los siguientes lugares que se indican.



COORDENADA	CIUDAD
30° N y 90° O	
23° N y 23° E	
30° N y 20° E	
40° N y 0° O	
70° N y 50° O	
50° N y 20° E	
	Reno
	Porto Alegre
	Oslo
	Agadir
	Dacca
	Hangzhou