

## Secuencia 5 “Aguas continentales y oceánicas”

Nombre:



Resuelve las siguientes actividades

Anota en los recuadros la respuesta correcta:

1. *Se trata del porcentaje de agua salada que hay en la Tierra:*
2. *Nombre con el que le denomina al geosistema agua:*
3. *Cuerpo de agua donde se concentra la mayor cantidad de aguas continentales:*



Selecciona la respuesta correcta:

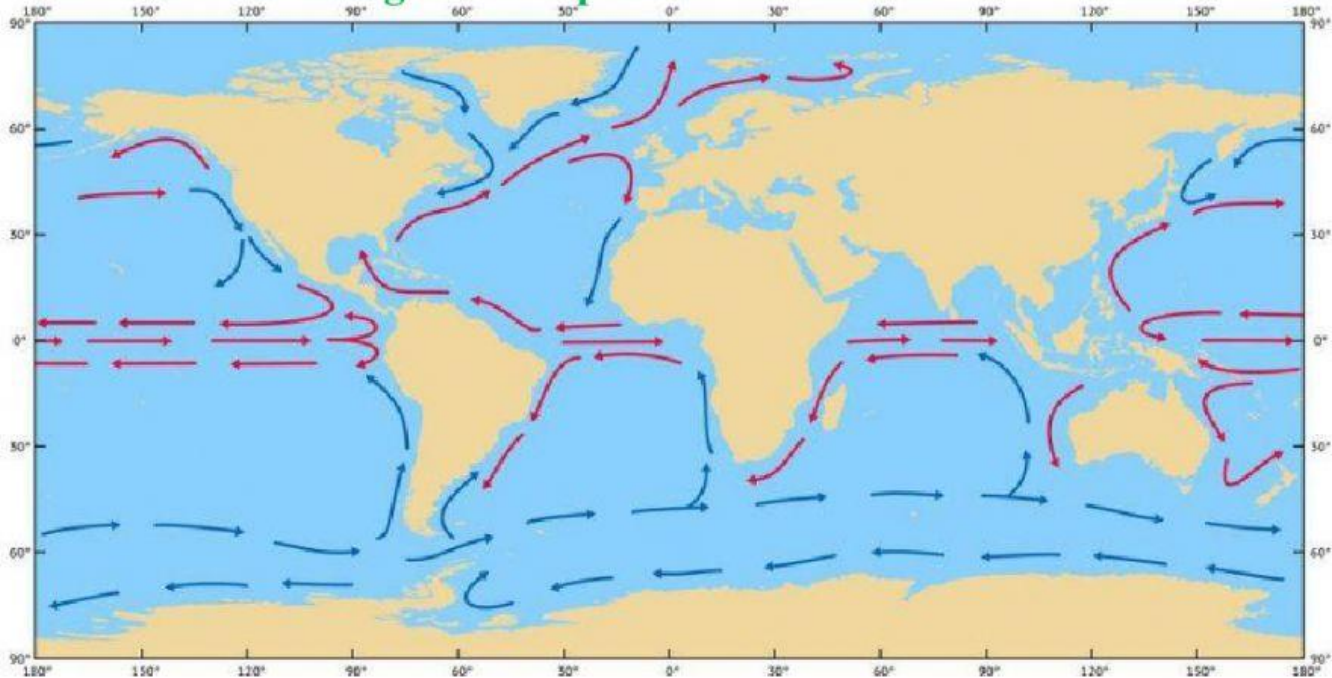
- |  |        |       |
|--|--------|-------|
| 4. <i>Se dice que una cuenca es abierta cuando desemboca en el mar:</i>    | Cierto | Falso |
| 5. <i>En las cuencas hídricas no existe un río principal:</i>              | Cierto | Falso |
| 6. <i>Al límite superior de una cuenca se le denomina montaña:</i>         | Cierto | Falso |
| 7. <i>Uno de los grandes problemas de las cuencas es la flora y fauna:</i> | Cierto | Falso |

Une el nombre de la cada uno de los océanos con su superficie:

- |               |                               |
|---------------|-------------------------------|
| 8. Atlántico  | 14.1 000 000 Km <sup>2</sup>  |
| 9. Índico     | 165.7 000 000 Km <sup>2</sup> |
| 10. Ártico    | 73.5 000 000 Km <sup>2</sup>  |
| 11. Pacífico  | 20.3 000 000 Km <sup>2</sup>  |
| 12. Antártico | 106.4 000 000 Km <sup>2</sup> |



**Consulta el planisferio de corrientes marinas de la clase del día 9 de diciembre del 2021 y arrastra los nombres de las corrientes al lugar correspondiente:**



### Corrientes cálidas

- 13. *Del Golfo*
- 14. *Guinea*
- 15. *De Brasil*
- 16. *Contracorriente Índica*
- 17. *Australiana Oriental*

### Corrientes frías

- 18. *California*
- 19. *De Humboldt o de Perú*
- 20. *Benguela*
- 21. *Circumpolar Antártica*
- 22. *Del Labrador*

**Arrastra hacia los espacios correctos la (s) palabra (s) que complete los enunciados.**

*Las                    se deben al roce del                    sobre la superficie  
del mar; por otro lado, las                    son variaciones en el  
nivel del mar y son causadas por la atracción  
de la Luna y el Sol.*

*Las olas forman                    y acantilados, también pueden  
ser generadas por                    submarinos.*

*Al nivel máximo de la marea se le conoce como                    ;  
y al más bajo se le denomina*

playas	pleamar	olas	sismos
viento	mareas	bajamar	gravitacional