



ZONAS TÉRMICAS

GEOGRAFÍA
5º PRIMARIA

NOMBRE:

💡 SI CREEES NECESARIO VE EL SIGUIENTE VIDEO PARA PODER CONTESTAR.

💡 ARRASTRA LOS NOMBRE DE CADA ZONA TÉRMICA SEGÚN CORRESPONDA.

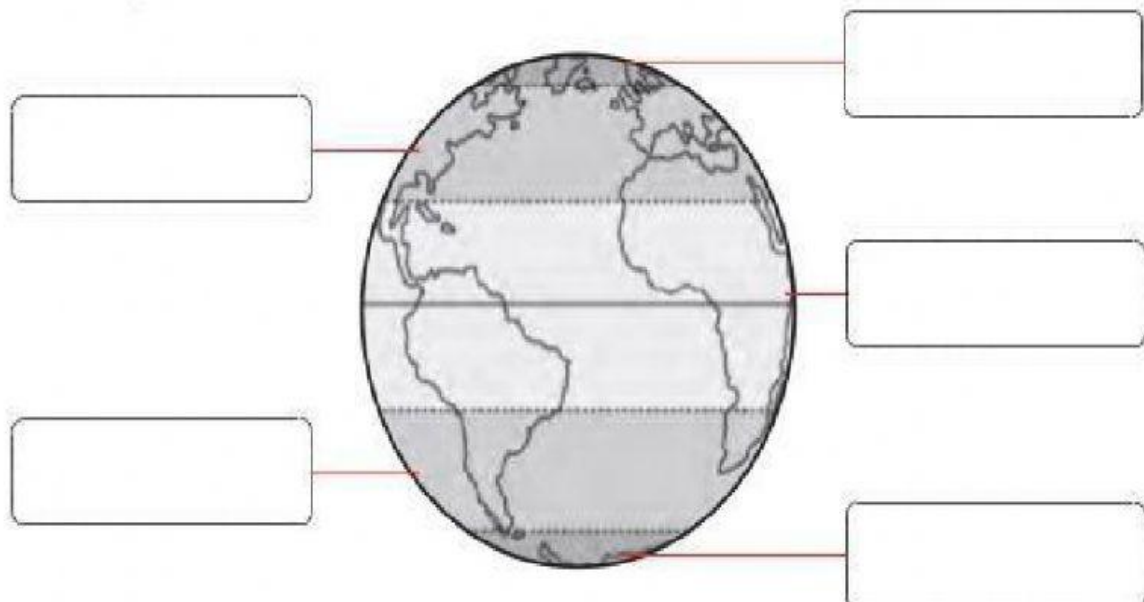
ZONE CÁLIDA

FRÍA DEL NORTE

TEMPLADA DEL SUR

FRÍA DEL SUR

TEMPLADA DEL NORTE



💡 SELECCIONA LA RESPUESTA CORRECTA

- 1.- La inclinación y forma de la Tierra es la causa de que en el planeta existan diferentes temperaturas.....
- 2.-Los rayos del Sol llegan verticalmente al Ecuador.....
- 3.-Los rayos del Sol llegan inclinados a los polos.....

Arrastra cada característica dependiendo de la zona térmica

*Temperaturas muy bajas	*Abundantes lluvias todo el año	*Va del trópico de Cáncer al T. de Capricornio
*Altas temperaturas	*Dos estaciones:: verano e invierno.	*Son las más extensas
*Las lluvias y temperaturas varian.	*Su clima es templado	*Las zonas más frías rodean a los polos.

ZONA TROPICAL O CÁLIDA	ZONA TEMPLADA	ZONAS FRÍAS O POLARES

SELECCIONA LA RESPUESTA CORRECTA

Los rayos del Sol llegan a la superficie de la Tierra con una inclinación...

- a) igual. b) diferente. c) sin variación.



La llegada de los rayos del Sol a la Tierra también es influida por la inclinación...

- a) del eje terrestre. b) del propio Sol. c) de la órbita.

Los rayos del Sol llegan verticalmente...

- a) a los polos. b) a toda la Tierra. c) al Ecuador.

