

SABERES PREVIOS: TEMPERATURA

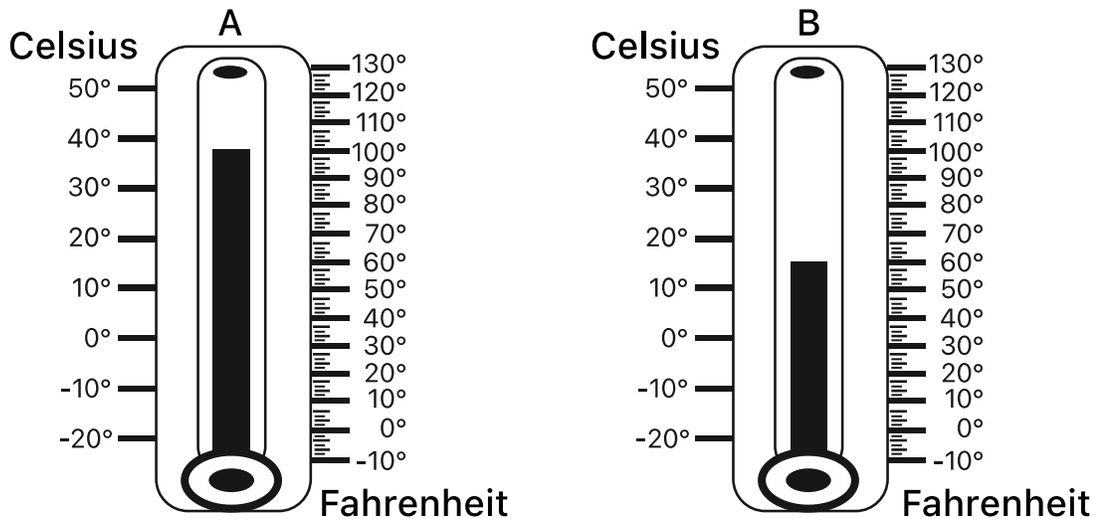
Temperatura: se refiere al grado o nivel térmico o de calor de un cuerpo o de la atmosfera

1. ENCIERRA LA RESPUESTA CORRECTA.

1. La temperatura normal del cuerpo humano es:
a) 0°C b) 32°C c) 37°C d) 100°C
2. El agua hierve a:
a) 0°C b) 32°C c) 37°C d) 100°C
3. Un día caluroso en nuestro país, la temperatura ambiente puede ser de:
a) 0°C b) 32°C c) 37°C d) 100°C
4. La temperatura **normal** en diciembre en la ciudad de Constanza alcanza:
a) 0°C b) 5°C c) 14°C d) 35°C

2. DETERMINA LO QUE TE PIDEN PARTIENDO DE LOS SIGUIENTES GRÁFICOS.

C= Celsius y F= Fahrenheit



- a) ¿Cuántos grados Celsius y Fahrenheit tiene el termómetro A? C _____, F _____
- b) ¿Cuántos grados Celsius y Fahrenheit tiene el termómetro B? C _____, F _____
- c) ¿Cuál es la diferencia de temperatura entre el termómetro A menos el B en grado Celsius y Fahrenheit? _____