



# Ciencias Naturales

## Conversiones de Temperatura

Apellidos

Nombres

### Formulario

$$^{\circ}\text{C} = 0.5555 (^{\circ}\text{F} - 32) \quad ^{\circ}\text{K} = ^{\circ}\text{C} + 273.15$$

$$^{\circ}\text{F} = (1.8 \times ^{\circ}\text{C}) + 32 \quad ^{\circ}\text{C} = ^{\circ}\text{K} - 273.15$$

- Completar la siguiente tabla con las conversiones de temperatura que faltan. Solamente escribe números, no incluyas las magnitudes, letras u otros símbolos.

Temperatura	Centígrados	Fahrenheit	Kelvin
5 °C			
100 °K			
98 °F			
27 °C			
1500 °F			

- Marca las respuestas que sean correctas

35 °C = 308.15 °K

220 °K = -53.15 °C

29 °F = -271.483 °K

-15 °C = 5 °F

☐
☐
☐
☐
