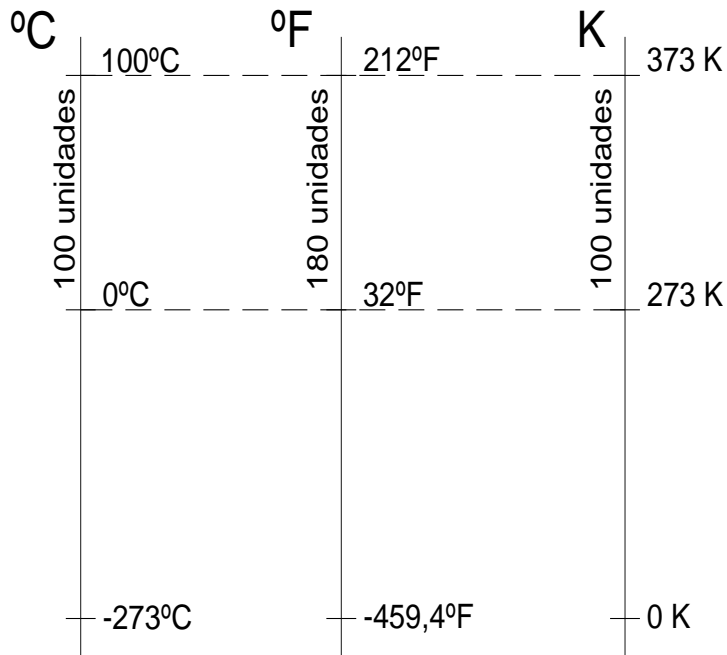


## Boletín 4º E.S.O.– Cambio de Unidades III



$$K = ^\circ C + 273$$

$$^\circ C = \frac{100 \cdot (^\circ F - 32)}{180}$$

$$^\circ F = \frac{^\circ C \cdot 180}{100} + 32$$

1. Realiza los siguientes cambios de unidades:

- |               |               |
|---------------|---------------|
| a. 700K → °C  | j. -6°C → K   |
| b. -8°F → °C  | k. 55K → °F   |
| c. 200°C → °F | l. -44°C → K  |
| d. -65°C → K  | m. 0K → °F    |
| e. 5K → °F    | n. 212°F → °C |
| f. -9°C → K   | o. -55°C → °F |
| g. 3500K → °C | p. -12°C → K  |
| h. 88°F → °C  | q. 4K → °F    |
| i. 123°C → °F | r. -19°F → K  |