



UNIDAD EDUCATIVA PARTICULAR "AMAZONAS"

Sinónimo de excelencia académica

Teléfono: 062830143

Profesor: Ing. Wilson Reyes

Curso: 3 BGU

Tema: Termometría

2do. Parcial

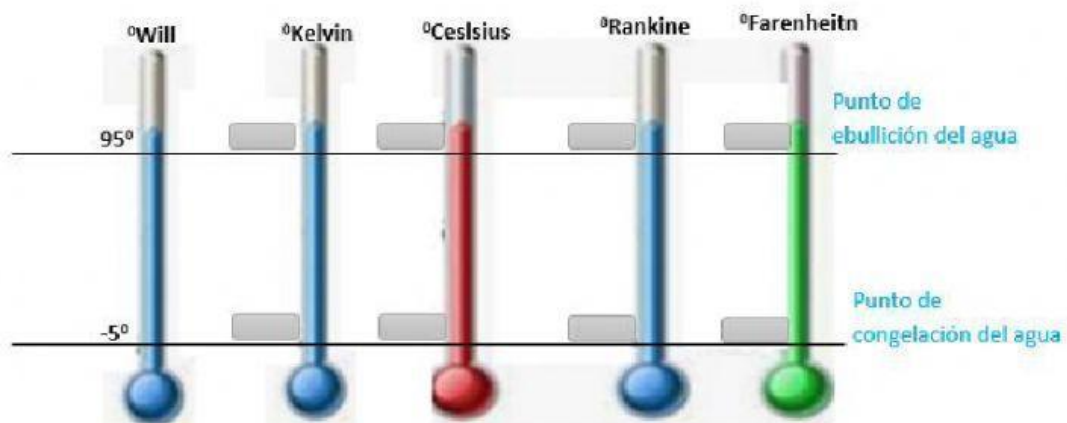
1er. Quimestre

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: _____

FECHA: _____

Trabajo en clase

1. Escriba los valores de la temperatura en los termómetros según corresponda.



2. Complete la siguiente ecuación, teniendo en cuenta la imagen mostrada en el numeral 1.

$$\frac{^0W - \boxed{}}{\boxed{}} = \frac{^0K - \boxed{}}{\boxed{}} = \frac{^0C - \boxed{}}{\boxed{}} = \frac{^0F - \boxed{}}{\boxed{}} = \frac{^0R - \boxed{}}{\boxed{}}$$

3. Transformar:

$$25^{\circ}C = \underline{\hspace{2cm}}^{\circ}K$$

$$552^{\circ}K = \underline{\hspace{2cm}}^{\circ}R$$

$$40^{\circ}F = \underline{\hspace{2cm}}^{\circ}C$$

$$920^{\circ}R = \underline{\hspace{2cm}}^{\circ}F$$