



UNIDAD EDUCATIVA PARTICULAR "AMAZONAS"

Sinónimo de excelencia académica

Teléfono: 062830143

Profesor: Ing. Wilson Reyes

Curso: 3 BGU

2do. Parcial

1er. Quimestre

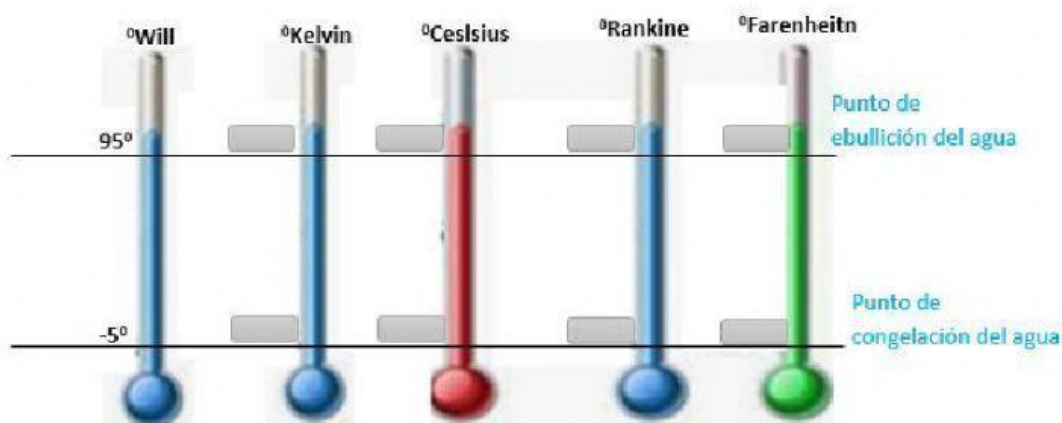
Tema: **Termometría**

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.

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

3. Transformar:

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

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

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

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