

## UNIDAD EDUCATIVA PARTICULAR "AMAZONAS"

Sinónimo de excelencia académica Teléfono: 062830143

Profesor: Ing. Wilson Reyes

Curso: 3 BGU Tema: Termometría 2do.Parcial

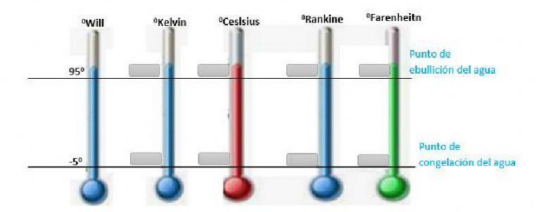
1er. Quimestre

NOMBRE DEL ESTUDIANTE

Trabajo en clase

FECHA:

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.

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

3. Transformar:

$$25\,^{o}C = \underline{\qquad}^{0}K$$

$$552^{0}K = \underline{\qquad}^{O}R$$

$$920^{O}R = _{O}F$$

