Instrucciones: realiza los siguientes problemas en una hoja de máquina, mostrando las operaciones que se necesitan realizar para obtener el resultado. Al terminar, escanea y envía la hoja.

¿A qué temperatura a grados Fahrenheit equivalen 47.3 °C?

¿A qué temperatura a grados Centígrados equivalen 57.58 °F?

Determinar la temperatura en °F de una sustancia que se encuentra a 56.9 °C de temperatura.

Determinar la temperatura en grados Centígrados y grados Kelvin de un refrigerador que tiene una temperatura de –23 °F.

Si un termómetro graduado en escala centígrados registra una temperatura de –12 °C, ¿cuál será la temperatura en grados Fahrenheit y grados Kelvin?

Evaluación: se tomará como excelente si el ejercicio está correcto y completo; se tomará como limitado si el ejercicio está incompleto y/o incorrecto. Revisa tu retroalimentación.

Envíala a través de la Plataforma Virtual.

Recuerda que el archivo debe ser nombrado:

**Apellido Paterno\_Primer Nombre\_Medicion\_Temperatura**