

TRANSFORMACIÓN DE UNIDADES (LABORATORIO)

1. PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA

Leer el problema.

2. ESCRIBIR LA ESCALA DE UNIDADES

Escribimos la escala de múltiplos y divisores de la unidad que nos plantea el problema propuesto.

3. LECTURA EN LA ESCALA (RELACIÓN UTILIZADA)

Leemos la relación en la escala entre la unidad que estamos y a la que queremos transformar. Pero siempre de la de mayor orden de magnitud a la menor.

4. CÁLCULO (TRANSFORMACIÓN DE UNIDADES)

Hacemos el cálculo paso a paso.