

## Taller de conversión de unidades – Física Grado 10

1. Consultar las equivalencias del sistema británico o imperial con el sistema internacional de unidades.
  
2. Realizar las siguientes conversiones utilizando los factores de conversión necesarios:
  - A. Convertir 850 hectómetros a metros.
  - B. Convertir 52 miligramos a gramos.
  - C. Convertir 60 hectómetros a centímetros.
  - D. Convertir 25 kilogramos a decigramos.
  - E. Convertir 0,00354 miliamperios a microamperios.
  - F. Convertir 4870 decicandela a megacandela.
  - G. Convertir 5,89 milimol a decamol.
  - H. Convertir 0,005 nanómetros a milímetros.
  - I. Convertir 60 hectómetros a centímetros.
  - J. Convertir 6.000.000 de kilobytes a Terabytes.