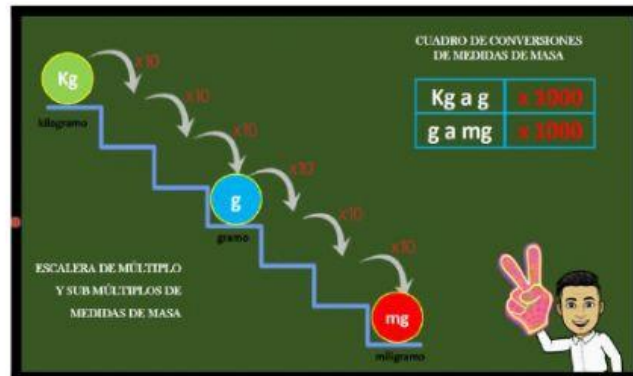


Ficha de Refuerzo “Aplico lo Aprendido”



1.- Convertir a unidades de longitud según indica cada ejercicio.

Nota: realizar las operaciones en una hoja aparte.

a) 45 Kg a g = 45 X 1000 = 4 5 0 0 0 g

b) 56 g a mg = X = mg

c) 8 g a mg = X = mg



2.- Convertir a unidades de longitud según indica cada ejercicio.

Nota: realizar las operaciones en una hoja aparte.

a) 9 kg y 1500 g a g =

9 kg a g = 9 X 1000 = 9 0 0 0 0 g

Respuesta: 9 000 + 1 500 = 10 500 g

b) 48 g y 2858 mg a mg =

48 g a mg = X = mg

Respuesta: + = mg



c) 38 Kg y 12 450 g a g =

38 Kg a g = _____ X _____ = _____ g

Respuesta: _____ + _____ = _____ g

3.- Resolver los siguientes problemas.

a) María tiene dos perros: Toby es de color negro y pesa 18 kilogramos. El otro perro, Romeo, es de color gris y pesa 24 kilos. ¿Cuál es la diferencia de masa en gramos hay entre ambos perros?

Solución: La diferencia es de _____ gramos



b) José pesa 40kg, su padre Miguel pesa el doble que él. La madre de José pesa 10 kg menos que su papá. ¿Cuántos gramos pesan en tres?

Solución: Entre los tres pesan _____ gramos

