

# SISTEMA MÉTRICO DECIMAL - EJERCICIOS

Nombre y apellidos: \_\_\_\_\_ Curso y grupo: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_ - \_\_\_ - \_\_\_

## 1 Realiza las siguientes conversiones de unidades:

650m = \_\_\_\_\_ cm

1l = \_\_\_\_\_ kl

1ml = \_\_\_\_\_ dm<sup>3</sup>

2kg = \_\_\_\_\_ g

1kl = \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>

1l = \_\_\_\_\_ dm<sup>3</sup>

1ml = \_\_\_\_\_ dm<sup>3</sup>

1ml = \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>

1ml = \_\_\_\_\_ cm<sup>3</sup>

1kl = \_\_\_\_\_ ml

1kl = \_\_\_\_\_ cm<sup>3</sup>

1km = \_\_\_\_\_ m

## 2 Indica las unidades agrarias y sus unidades de superficie equivalentes:

## 3 Escribe las igualdades entre todas las unidades de longitud, superficie y volumen:

## 4 Indica la equivalencia entre capacidad y volumen:

## 5 Indica las unidades del Sistema Internacional de...

Capacidad:

Longitud:

Peso:

Volumen:

*Ejercicios realizados por Actinteractiva.  
Más recursos en [actinteractiva.jimdo.com](http://actinteractiva.jimdo.com).*