

RÉCAPITULATIF DES TRANSFORMATIONS DE TOUTES LES MESURES

Calcule ce que vaut chaque mesure (après avoir compléter l'unité).

ex : $\left. \begin{array}{l} 5 \text{ m} = 500 \text{ cm} \\ 1 \text{ m} = 100 \text{ cm} \end{array} \right\} \times 5$	$5 \text{ cm} = 50 \text{ mm}$ $1 \text{ cm} = 10 \text{ mm}$	$10 \text{ m} = 10\,000 \text{ mm}$ $1 \text{ m} = 1000 \text{ mm}$
$0,5 \text{ cm} = 5 \text{ mm}$ $1 \text{ cm} = 10 \text{ mm}$	$5 \text{ m} = 5000 \text{ mm}$ $1 \text{ m} = 1000 \text{ mm}$	$5 \text{ m} = 500 \text{ cm}$ $1 \text{ m} = 100 \text{ cm}$
$50\,000 \text{ m} = 50 \text{ km}$ $1000 \text{ m} = 1 \text{ km}$	$3 \text{ km} = 3000 \text{ m}$ $1 \text{ km} = 1000 \text{ m}$	$40 \text{ dm} = 4 \text{ m}$ $10 \text{ dm} = 1 \text{ m}$
$30 \text{ sec.} = 0,5 \text{ min.}$ $60 \text{ sec.} = 1 \text{ min.}$	$3 \text{ jours} = 72 \text{ h.}$ $1 \text{ jour} = 24 \text{ h}$	$150 \text{ min.} = 2,5 \text{ h.}$ $60 \text{ min.} = 1 \text{ h.}$
$3 \text{ mois} \cong 90 \text{ jours}$ $1 \text{ mois} \cong 30 \text{ jours}$	$28 \text{ jours} = 4 \text{ semaines}$ $7 \text{ jours} = 1 \text{ semaine}$	$2 \text{ ans} = 24 \text{ mois}$ $1 \text{ an} = 12 \text{ mois}$
$10 \text{ m}^3 = 10\,000 \text{ L}$ $1 \text{ m}^3 = 1000 \text{ L}$	$1/2 \text{ dm}^3 = 500 \text{ ml}$ $1 \text{ dm}^3 = 1000 \text{ ml}$	$20000 \text{ cm}^3 = 20 \text{ L}$ $1000 \text{ cm}^3 = 1 \text{ L}$
$33 \text{ cl} = 0,33 \text{ l}$ $100 \text{ centilitres} = 1 \text{ litre}$	$1/2 \text{ l} = 500 \text{ ml}$ $1 \text{ l} = 1000 \text{ millilitres}$	$2 \text{ l} = 20 \text{ dl}$ $1 \text{ l} = 10 \text{ décilitres}$
$500 \text{ g.} = 0,5 \text{ kg (kilogramme)}$ $1000 \text{ grammes} = 1 \text{ kg}$	$1/4 \text{ kilogramme} = 250 \text{ g}$ $1 \text{ kg} = 1000 \text{ g}$	$2 \text{ Tonnes} = 2000 \text{ kg}$ $1 \text{ T} = 1000 \text{ kg}$