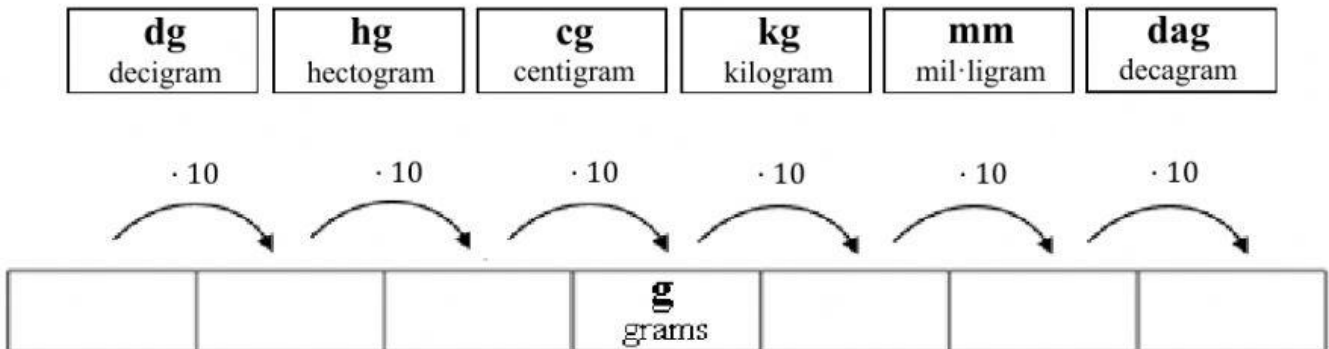


REPÀS CANVI D'UNITATS

MASSA

Arrosega cada unitat de longitud al seu lloc.



Calcula els següents canvis d'unitats utilitzant factors de conversió.

$3 \text{ kg} \rightarrow \quad \text{g}$ $3 \text{ kg} \cdot \frac{\text{dg}}{\text{kg}} =$	$8 \text{ g} \rightarrow \quad \text{cg}$ $8 \text{ g} \cdot \frac{\text{cg}}{\text{g}} =$	$2 \text{ g} \rightarrow \quad \text{dag}$ $2 \text{ g} \cdot \frac{\text{dag}}{\text{g}} =$
$30 \text{ dg} \rightarrow \quad \text{hg}$ $30 \text{ dg} \cdot \frac{\text{hg}}{\text{dg}} =$	$23 \text{ mg} \rightarrow \quad \text{dg}$ $23 \text{ mg} \cdot \frac{\text{dg}}{\text{mg}} =$	$6 \text{ hg} \rightarrow \quad \text{cg}$ $6 \text{ hg} \cdot \frac{\text{cg}}{\text{hg}} =$
$0,5 \text{ kg} \rightarrow \quad \text{g}$ $0,5 \text{ kg} \cdot \frac{\text{g}}{\text{kg}} =$	$87 \text{ g} \rightarrow \quad \text{hg}$ $87 \text{ g} \cdot \quad =$	$4 \text{ cg} \rightarrow \quad \text{dg}$ $4 \text{ cg} \cdot \quad =$
$500 \text{ dg} \rightarrow \quad \text{dag}$ $500 \text{ dg} \cdot \quad =$	$0,32 \text{ hg} \rightarrow \quad \text{dag}$ $0,32 \text{ hg} \cdot \quad =$	$74 \text{ cg} \rightarrow \quad \text{g}$ $74 \text{ cg} \cdot \quad =$
$7 \text{ dg} \rightarrow \quad \text{g}$ $7 \text{ dg} \cdot \quad =$	$45 \text{ dag} \rightarrow \quad \text{kg}$ $45 \text{ dag} \cdot \quad =$	$600 \text{ g} \rightarrow \quad \text{hg}$ $600 \text{ g} \cdot \quad =$