



Conversion de masses (g)

Convertis ces mesures dans la bonne unité.

$99,2 \text{ g} = \quad \text{dg}$

$51,9 \text{ dg} = \quad \text{g}$

$55,9 \text{ dg} = \quad \text{hg}$

$29,4 \text{ dg} = \quad \text{cg}$

$39,2 \text{ cg} = \quad \text{hg}$

$72,5 \text{ dg} = \quad \text{mg}$

$79,1 \text{ g} = \quad \text{dag}$

$37,6 \text{ g} = \quad \text{dg}$

$66,3 \text{ dag} = \quad \text{cg}$

$55,4 \text{ dag} = \quad \text{hg}$

$89,2 \text{ cg} = \quad \text{dg}$

$54,4 \text{ g} = \quad \text{dg}$

$82,8 \text{ dg} = \quad \text{dag}$

$18,9 \text{ dg} = \quad \text{g}$

$86,7 \text{ dag} = \quad \text{cg}$

$233,4 \text{ mg} = \quad \text{dg}$

$21,4 \text{ cg} = \quad \text{g}$

$34,8 \text{ dg} = \quad \text{dag}$

$199,7 \text{ cg} = \quad \text{dg}$

$2,4 \text{ g} = \quad \text{dg}$