

Para medir grandes masas se utilizan la **tonelada métrica**, el **quintal métrico** y el **miriagramo**, cuyas equivalencias con el gramo son:

Unidades	Símbolo	kg	g
Tonelada métrica	t	1 000 kg	1 000 000 g
Quintal métrico	q	100 kg	100 000 g
Miriagramo	mag	10 kg	10 000 g

ACTIVIDADES

19 PRACTICA. Pasa a gramos estas medidas.

- a) 157,632 cg b) 4782 mg c) 0,73 kg d) 36,78 dg

20 APLICA. Expresa en kilos estas medidas.

- a) 157,632 cg b) 4782 mg c) 0,73 kg d) 36,78 dg

21 REFLEXIONA. Calcula y da el resultado en gramos.

a) $5 \text{ dag} + 3 \text{ dg} + 9 \text{ hg} + 8 \text{ g} + 7 \text{ cg}$

b) $25,3 \text{ dg} \cdot 50 + 3,8 \text{ mg} \cdot 200$

c) $0,75 \text{ t} \cdot 4 - 1,2 \text{ q} \cdot 6$