

Porównaj jednostki i wstaw między nimi znak $<$, $>$ lub $=$.

$100 \text{ g} \quad \square \quad 1 \text{ kg}$

$1005 \text{ g} \quad \square \quad 1,05 \text{ kg}$

$2,3 \text{ zł} \quad \square \quad 230 \text{ gr}$

$1 \text{ kg} \quad \square \quad 10000 \text{ g}$

$23 \text{ dag} \quad \square \quad 2300 \text{ g}$

$2 \text{ km} \quad \square \quad 2000 \text{ m}$

$53 \text{ cm} \quad \square \quad 530 \text{ mm}$

$6 \text{ m} \quad \square \quad 600 \text{ cm}$

$0,5 \text{ kg} \quad \square \quad 50 \text{ g}$

$20 \text{ g} \quad \square \quad 0,2 \text{ kg}$

$1,1 \text{ km} \quad \square \quad 110 \text{ m}$

$222 \text{ g} \quad \square \quad 0,22 \text{ kg}$

$230 \text{ gr} \quad \square \quad 2,3 \text{ zł}$

$9,09 \text{ km} \quad \square \quad 9009 \text{ m}$

$602 \text{ g} \quad \square \quad 0,62 \text{ kg}$

$100 \text{ dag} \quad \square \quad 1 \text{ kg}$