

Mathe Arbeitsblatt Nr. 13 – Gewichte kg und g

Name: _____

Datum: _____

Rechne mit Gewichten (g, kg, Umrechnen, Vergleichen):

$148 \text{ g} + 437 \text{ g} = \underline{\quad} \text{ g}$

$6 \text{ kg} = \underline{\quad} \text{ g}$

$425 \text{ g} + 111 \text{ g} = \underline{\quad} \text{ g}$

$8200 \text{ g} = \underline{\quad} \text{ kg } \underline{\quad} \text{ g}$

Verdopple: $10 \text{ kg} = \underline{\quad} \text{ kg}$

$1 \text{ kg } 750 \text{ g} = \underline{\quad} \text{ g}$

$726 \text{ g} + 707 \text{ g} = \underline{\quad} \text{ g}$

$10000 \text{ g} = \underline{\quad} \text{ kg}$

$32 \text{ kg} + 23 \text{ kg} = \underline{\quad} \text{ kg}$

Halbiere: $6 \text{ kg} = \underline{\quad} \text{ kg}$

$1319 \text{ g} \square 3 \text{ kg} \text{ (>, < oder =)}$

$3750 \text{ g} = \underline{\quad} \text{ kg } \underline{\quad} \text{ g}$

$37 \text{ kg} + 41 \text{ kg} = \underline{\quad} \text{ kg}$

$19 \text{ kg} = \underline{\quad} \text{ g}$

$39 \text{ kg} - 8 \text{ kg} = \underline{\quad} \text{ kg}$

$19000 \text{ g} = \underline{\quad} \text{ kg}$

$590 \text{ g} + 566 \text{ g} = \underline{\quad} \text{ g}$

Halbiere: $6 \text{ kg} = \underline{\quad} \text{ kg}$

$89 \text{ kg} - 69 \text{ kg} = \underline{\quad} \text{ kg}$

$1219 \text{ g} - 1198 \text{ g} = \underline{\quad} \text{ g}$

Sammelst du Kekula-Taler?

Trage deine Taler hier ein:



Entdecke weitere Arbeitsblätter auf www.kekula.de