

Mathe Arbeitsblatt Nr. 2 – Gewichte kg und g

Name: _____

Datum: _____

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

$5 \text{ kg } 200 \text{ g} = \underline{\quad} \text{ g}$

$1903 \text{ g} - 721 \text{ g} = \underline{\quad} \text{ g}$

$195 \text{ g} + 465 \text{ g} = \underline{\quad} \text{ g}$

$16000 \text{ g} = \underline{\quad} \text{ kg}$

$8 \text{ kg} = \underline{\quad} \text{ g}$

$207 \text{ g} + 399 \text{ g} = \underline{\quad} \text{ g}$

$1938 \text{ g} - 127 \text{ g} = \underline{\quad} \text{ g}$

$8 \text{ kg } 500 \text{ g} = \underline{\quad} \text{ g}$

$9 \text{ kg } 500 \text{ g} = \underline{\quad} \text{ g}$

Halbiere: $2 \text{ kg} = \underline{\quad} \text{ kg}$

$8100 \text{ g} = \underline{\quad} \text{ kg } \underline{\quad} \text{ g}$

$354 \text{ g} + 674 \text{ g} = \underline{\quad} \text{ g}$

$13 \text{ kg} = \underline{\quad} \text{ g}$

$628 \text{ g} \square 2 \text{ kg} \text{ (>, < oder =)}$

$36 \text{ kg} - 17 \text{ kg} = \underline{\quad} \text{ kg}$

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

$7 \text{ kg } 750 \text{ g} = \underline{\quad} \text{ g}$

Halbiere: $20 \text{ kg} = \underline{\quad} \text{ kg}$

$226 \text{ g} + 724 \text{ g} = \underline{\quad} \text{ g}$

$1109 \text{ g} - 915 \text{ g} = \underline{\quad} \text{ g}$

Sammelst du Kekula-Taler?

Trage deine Taler hier ein:



Entdecke weitere Arbeitsblätter auf www.kekula.de