

Mathe Arbeitsblatt Nr. 10 – Größen (km, m, dm, cm, mm)

Name: _____

Datum: _____

Rechne mit Größen (km, m, dm, cm, mm – Umrechnen, Vergleichen):

$407 \text{ cm} - 264 \text{ cm} = \underline{\quad\quad} \text{ cm}$

$2 \text{ km} \square 2880 \text{ m} \text{ (>, < oder =)}$

$10 \text{ km } 200 \text{ m} = \underline{\quad\quad} \text{ m}$

$6 \text{ km} \square 1776 \text{ m} \text{ (>, < oder =)}$

$42 \text{ m} + 49 \text{ m} = \underline{\quad\quad} \text{ m}$

$8 \text{ m} = \underline{\quad\quad} \text{ cm}$

$1 \text{ m} = \underline{\quad\quad} \text{ cm}$

$4 \text{ km} + 39 \text{ km} = \underline{\quad\quad} \text{ km}$

$44 \text{ km} + 23 \text{ km} = \underline{\quad\quad} \text{ km}$

$3 \text{ km} = \underline{\quad\quad} \text{ m} = \underline{\quad\quad} \text{ cm}$

$3 \text{ cm } 1 \text{ mm} = \underline{\quad\quad} \text{ mm}$

$8 \text{ cm } 2 \text{ mm} = \underline{\quad\quad} \text{ mm}$

$7 \text{ km} + 45 \text{ km} = \underline{\quad\quad} \text{ km}$

$1 \text{ km} \square 3234 \text{ m} \text{ (>, < oder =)}$

$357 \text{ mm} + 31 \text{ mm} = \underline{\quad\quad} \text{ mm}$

$35 \text{ km} + 7 \text{ km} = \underline{\quad\quad} \text{ km}$

$7200 \text{ m} = \underline{\quad\quad} \text{ km } \underline{\quad\quad} \text{ m}$

$4 \text{ cm } 1 \text{ mm} = \underline{\quad\quad} \text{ mm}$

$40 \text{ m} - 2 \text{ m} = \underline{\quad\quad} \text{ m}$

$40 \text{ cm} = \underline{\quad\quad} \text{ dm}$

Sammelst du Kekula-Taler?

Trage deine Taler hier ein:



Entdecke weitere Arbeitsblätter auf www.kekula.de