

Mathe Arbeitsblatt Nr. 11 – Größen (km, m, dm, cm, mm)

Name: _____

Datum: _____

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

$380 \text{ mm} = \underline{\quad} \text{ cm}$

$11000 \text{ m} = \underline{\quad} \text{ km}$

$13000 \text{ m} = \underline{\quad} \text{ km}$

$50 \text{ km} + 22 \text{ km} = \underline{\quad} \text{ km}$

$2 \text{ km} = \underline{\quad} \text{ m} = \underline{\quad} \text{ cm}$

$190 \text{ cm} = \underline{\quad} \text{ dm}$

$343 \text{ mm} + 288 \text{ mm} = \underline{\quad} \text{ mm}$

$2 \text{ km} = \underline{\quad} \text{ m} = \underline{\quad} \text{ cm}$

$4200 \text{ m} = \underline{\quad} \text{ km} \underline{\quad} \text{ m}$

$542 \text{ cm} + 409 \text{ cm} = \underline{\quad} \text{ cm}$

$2 \text{ km } 750 \text{ m} = \underline{\quad} \text{ m}$

$3 \text{ dm} = \underline{\quad} \text{ cm}$

$675 \text{ mm} - 193 \text{ mm} = \underline{\quad} \text{ mm}$

$22 \text{ km} - 6 \text{ km} = \underline{\quad} \text{ km}$

$5 \text{ m} \square 486 \text{ cm} \text{ (>, < oder =)}$

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

$3 \text{ cm} \square 112 \text{ mm} \text{ (>, < oder =)}$

$1445 \text{ mm} - 826 \text{ mm} = \underline{\quad} \text{ mm}$

$72 \text{ cm} = \underline{\quad} \text{ dm} \underline{\quad} \text{ cm}$

$17 \text{ dm} = \underline{\quad} \text{ cm}$

Sammelst du Kekula-Taler?

Trage deine Taler hier ein:



Entdecke weitere Arbeitsblätter auf www.kekula.de