

Mathe Arbeitsblatt Nr. 12 – Größen (km, m, dm, cm, mm)

Name: _____

Datum: _____

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

$3 \text{ dm } 7 \text{ cm} = \underline{\quad} \text{ cm}$

$7 \text{ dm } 1 \text{ cm} = \underline{\quad} \text{ cm}$

$121 \text{ cm} + 603 \text{ cm} = \underline{\quad} \text{ cm}$

$65 \text{ cm} = \underline{\quad} \text{ dm } \underline{\quad} \text{ cm}$

$61 \text{ m} - 59 \text{ m} = \underline{\quad} \text{ m}$

$5 \text{ dm} = \underline{\quad} \text{ cm}$

$1 \text{ cm} \square 107 \text{ mm} \text{ (>, < oder =)}$

$1130 \text{ cm} \square 1 \text{ m} \text{ (>, < oder =)}$

$6 \text{ dm} = \underline{\quad} \text{ cm}$

$180 \text{ mm} = \underline{\quad} \text{ cm}$

$10 \text{ dm } 7 \text{ cm} = \underline{\quad} \text{ cm}$

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

$199 \text{ mm} + 223 \text{ mm} = \underline{\quad} \text{ mm}$

$60 \text{ cm} = \underline{\quad} \text{ dm}$

$1257 \text{ cm} - 1127 \text{ cm} = \underline{\quad} \text{ cm}$

$7 \text{ m} + 49 \text{ m} = \underline{\quad} \text{ m}$

$270 \text{ mm} = \underline{\quad} \text{ cm}$

$12000 \text{ m} = \underline{\quad} \text{ km}$

$6 \text{ km } 100 \text{ m} = \underline{\quad} \text{ m}$

$1400 \text{ cm} = \underline{\quad} \text{ m}$

Sammelst du Kekula-Taler?

Trage deine Taler hier ein:



Entdecke weitere Arbeitsblätter auf www.kekula.de