

Mathe Arbeitsblatt Nr. 16 – Größen (km, m, dm, cm, mm)

Name: _____

Datum: _____

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

$1 \text{ km} \square 1528 \text{ m} \text{ (>, < oder =)}$

$8 \text{ m} \square 897 \text{ cm} \text{ (>, < oder =)}$

$10 \text{ km } 200 \text{ m} = \text{ ______ } \text{ m}$

$5 \text{ km} = \text{ ______ } \text{ m} = \text{ ______ } \text{ cm}$

$511 \text{ m} \square 2 \text{ km} \text{ (>, < oder =)}$

$82 \text{ cm} = \text{ ______ } \text{ dm } \text{ ______ } \text{ cm}$

$29 \text{ cm} = \text{ ______ } \text{ dm } \text{ ______ } \text{ cm}$

$7 \text{ m} = \text{ ______ } \text{ cm}$

$80 \text{ cm} = \text{ ______ } \text{ dm}$

$2 \text{ m} = \text{ ______ } \text{ cm}$

$45 \text{ cm} = \text{ ______ } \text{ dm } \text{ ______ } \text{ cm}$

$17 \text{ km} = \text{ ______ } \text{ m}$

$1649 \text{ mm} - 1234 \text{ mm} = \text{ ______ } \text{ mm} \quad 17 \text{ cm} = \text{ ______ } \text{ mm}$

$4 \text{ m} \square 372 \text{ cm} \text{ (>, < oder =)}$

$10 \text{ dm } 2 \text{ cm} = \text{ ______ } \text{ cm}$

$5000 \text{ m} = \text{ ______ } \text{ km}$

$61 \text{ mm} = \text{ ______ } \text{ cm } \text{ ______ } \text{ mm}$

$20 \text{ m} + 29 \text{ m} = \text{ ______ } \text{ m}$

$1057 \text{ cm} - 580 \text{ cm} = \text{ ______ } \text{ cm}$

Sammelst du Kekula-Taler?

Trage deine Taler hier ein:



Entdecke weitere Arbeitsblätter auf www.kekula.de