

Für die täglichen Übungen sind nur Zeichengeräte zugelassen,
Taschenrechner und Tafelwerk sollen nicht benutzt werden!

www.mathe-lernen.net

-19 + 13,5

4m + 120cm + 0,7dm =

370000 = 3,7 x 10[□]

40% sind 160g von _____

Gib eine Funktionsvorschrift für die Funktion an.(sh. Bild)

Stellen Sie die Formel $c^2 = a^2 + b^2 - 2ab \cdot \cos \gamma$ nach $\cos \gamma$ um.

Auf einer Karte ist ein Maßstab von 1:100.000 angegeben.
Dann bedeutet 1cm Kartenlänge also ...

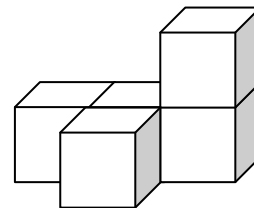
- 100m 1km 10km 100km

Ein Fußballspiel dauert 45 Minuten pro Halbzeit und wird von 900 Sekunden Pause unterbrochen. Bis wann läuft so ein Spiel mit 8 min Verlängerung wegen Unterbrechungen, wenn es um 20:50 Uhr pünktlich startet?

Ordne die folgenden Zahlen, beginnen mit der kleinsten Zahl!

0,3 | 0,3̄ | 0,313 | 0,31̄ | 0,13̄

Skizziere den Grundriss (Ansicht von oben) für diesen zusammengesetzten Körper!



-5,5

5,27m

370000 = 3,7 x 10⁵

400g

$y = x^2 - 3$

$$\cos \gamma = \frac{a^2 + b^2 - c^2}{2ab}$$

1km

20:50 + 1:30 + 0:15 + 0:08 = 22:43 Uhr

0,13̄ | 0,3 | 0,31̄ | 0,313 | 0,3̄

