

Gruppe II

Bearbeitungszeit ca. 2 h

Abgabe Mittwoch, 25.03. 2020 15:00 Uhr

Ergebnis bitte an andre@werkschuleberlin.de

Umrechnungen

1.

Ein Stück Tuch misst $0,225 \text{ m}^3$ Wieviel ist das in cm^3 ?

2.

Die Kopfhaut eines Menschen beträgt 440 cm^2 Wieviel ist das in m^2 ?

3.

Ein Fußgänger legt $1,5 \text{ m}$ pro Sekunde zurück. Bestimme die Geschwindigkeit in Km/h .

4.

Die angelieferte Ware hat ein Gewicht von $3,475 \text{ kg}$.
Gib das Gewicht in Gramm an.

5.

Rechne um in Sekunden (Minuten wird mit min abgekürzt, Sekunden mit s)

$7 \text{ min } 13 \text{ s}$

6.

Rechne um 895410 cm^2 in dm^2

7.

Rechne um: 600 mm in cm

8.

Rechne um: $15,8 \text{ m}$ in cm .

9.

Rechne um in min: 290 s