GRÖSSEN

A 4 P.

8 dm 5 cm km cm dm 0,8 m 0,6 cm 0,2 km

Setze die Grössen in die leeren Felder der Tabelle. Notiere die Zahl und das Mass.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Grösse | als Bruch | als Dezimalbruch |
| Ameise | 6 mm | cm | 0,6 cm |
| Zündholz | 5 cm | dm | 0,5 dm |
| Rollbrett | 8 dm | m | 0,8 m |
| Sprintstrecke | 200 m | km | 0,2 km |

B 1 P.

Zeichne das Zündholz auf mm genau in der Länge, die in der Tabelle steht.

C 4 P.

Ergänze die Tabelle.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Grösse | als Bruch | als Dezimalbruch |
| Füllung einer Tintenpatrone | 1 ml | cl | 0,1 cl |
| Getränkedose | 33 cl | l | 3,3 dl |
| Kochbutterpackung | 250 g | kg | 0,25 kg |
| Anhänger mit Ladung | 750 kg | t | 0,75 t |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Füllung einer Tintenpatrone  https://antialleinerziehende.wordpress.com/files/2009/03/tintenpatrone.jpg | Getränkedose  http://img.21food.com/20110609/product/1305646359218.jpg | Kochbutterpackung  http://img.coopathome.ch/produkte/ganzgross/front/30/3080192xun.jpg | Anhänger mit Ladung  http://www.anhaenger-handel.de/xtc104/images/product_images/popup_images/588_5.JPG |

D 1 P.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| In Küssnacht am Rigi steht eine 57,2 m hohe Douglasie (Baum).  Rechts ist das Berner Münster dargestellt.  Es ist 100,6 m hoch.  Zeichne daneben die Douglasie von Küssnacht im gleichen Grössenverhältnis.  Höhe 57mm ± 2mm |  | http://www.bernermuenster.ch/wAssets/img/weblication/wThumbnails/Mu-nster-f7f617636cf7b45f55874a22bf8f775b.jpg |

E 2 P.

Der älteste Baum der Schweiz ist eine etwa 1500 Jahre alte Lärche in Obergesteln.

* Wie viele Tage hat sie schon erlebt? Runde auf 10 000 genau. 550‘000 *oder* 540‘000
* Wann war der Baum halb so alt wie heute? Schätze eine Jahreszahl. um 1270