

Arbeitsblatt

16.06.2014

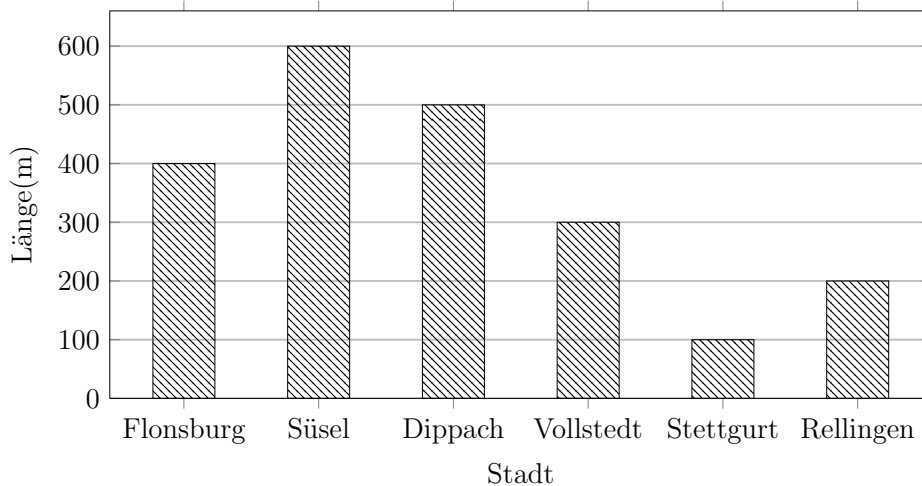
Kostenlos auf dw-aufgaben.de

Aufgaben-Quickname: 4626

Aufgabe 1

Vervollständige die Tabelle mit den Werten aus dem Diagramm.

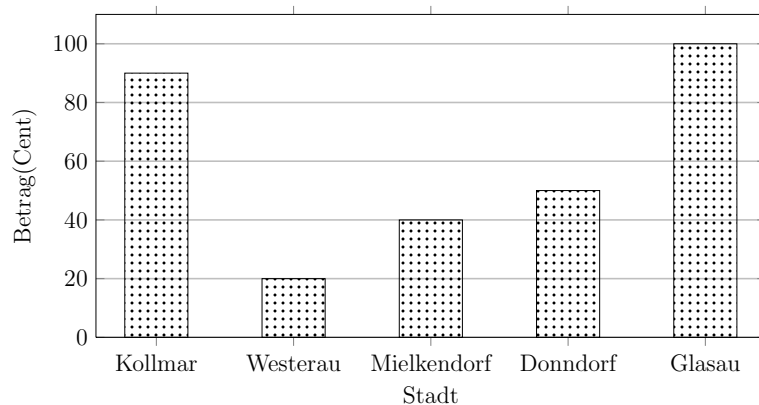
| Stadt | Länge(m) |
|-----------|----------|
| Flonsburg | 500 |
| Süsel | |
| Dippach | |
| Vollstedt | |
| Stettgurt | |
| Rellingen | |



Aufgabe 2

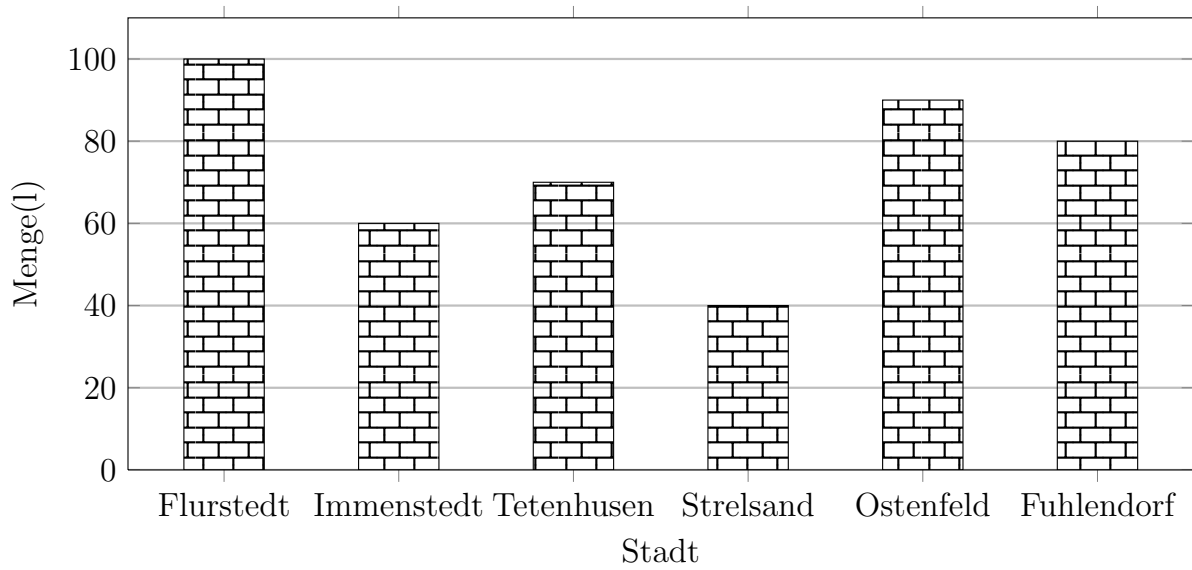
Vervollständige die Tabelle mit den Werten aus dem Diagramm.

| Stadt | Betrag(Cent) |
|-------------|--------------|
| Kollmar | 50 |
| Westerau | |
| Mielkendorf | |
| Donndorf | |
| Glasau | |



Aufgabe 3

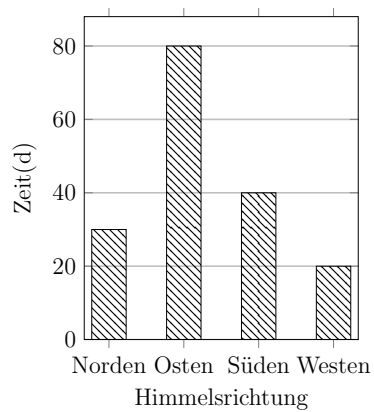
Erstelle zu diesem Säulendiagramm eine Tabelle mit den Werten aus dem Diagramm.



Aufgabe 4

Vervollständige die Tabelle mit den Werten aus dem Diagramm.

| Himmelsrichtung | Zeit(d) |
|-----------------|---------|
| Norden | |
| Osten | |
| Süden | |
| Westen | |



Viel Erfolg!