

Arbeitsblatt

16.06.2014

Kostenlos auf dw-aufgaben.de

Aufgaben-Quickname: 8572

Aufgabe 1

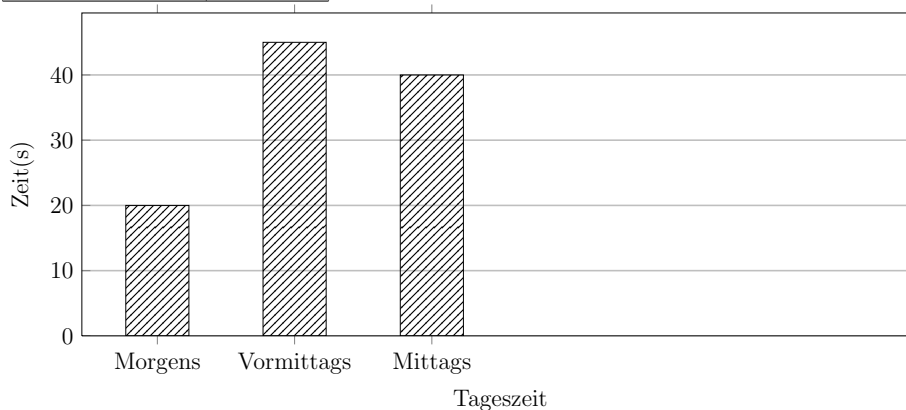
Erstelle zu dieser Tabelle ein passendes Säulendiagramm. Beschrifte dabei die X-Achse mit Tageszeit, die Y-Achse mit Länge.

Tageszeit	Länge(km)
Morgens	60
Vormittags	20
Mittags	10
Nachmittags	50
Abends	70
Nachts	80

Aufgabe 2

Vervollständige das Säulendiagramm.

Tageszeit	Zeit(s)
Morgens	20
Vormittags	45
Mittags	40
Nachmittags	10
Abends	15
Nachts	30



Aufgabe 3

Vervollständige das Säulendiagramm. Beschrifte dabei die X-Achse mit Tageszeit, die

Y-Achse mit Menge.

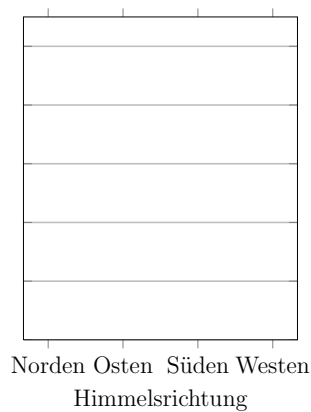
Tageszeit	Menge(l)
Morgens	60
Vormittags	50
Mittags	10
Nachmittags	70
Abends	30
Nachts	90



Aufgabe 4

Vervollständige das Säulendiagramm. Beschrifte dabei die X-Achse mit Himmelsrichtung, die Y-Achse mit Gewicht.

Himmelsrichtung	Gewicht(g)
Norden	300
Osten	800
Süden	1000
Westen	700



Viel Erfolg!