



Estudando
5º Ano

schlaukopfe.de

Matemática

Toda a matéria do 5º ano

<http://www.realmath.de/Mathematik/newmath5.htm>

Balkendiagramm

<http://www.realmath.de/Neues/Klasse5/diagramm/balkendiagramm.html>

Zehner Potenz

<http://www.aufgabenfuchs.de/mathematik/potenz/10er-potenz.shtml>

Diversos

<http://www.realmath.de/Neues/Klasse5/zahlenausn/zahlenrunden.html>

<http://www.realmath.de/Neues/Klasse5/zahlenausn/textinzahl01.html>

<http://www.realmath.de/Neues/Klasse5/zahlenausn/textinzahl.html>

<http://www.realmath.de/Neues/Klasse5/diagramm/saeulendiagramm3.html>

<http://www.realmath.de/Neues/Klasse5/basis/grosklein.html>

<http://www.realmath.de/Neues/Klasse5/diagramm/saeulendiagramm01.html>

<http://www.realmath.de/Neues/Klasse5/diagramm/balkdiagramm.html>

<http://www.realmath.de/Neues/Klasse5/diagramm/zoodiagramm.html>

<http://www.realmath.de/Neues/Klasse5/diagramm/saeulendiagramm02.html>

Arbeitsblatt

28.07.2013

Kostenlos auf dw-aufgaben.de

Aufgaben-Quickname: 7866

Aufgabe 1

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

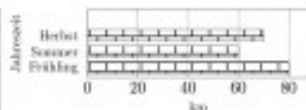
Himmelsrichtung	Gewicht(kg)
Norden	500
Osten	300
Süden	100
Westen	800



Aufgabe 2

Vervollständige das Balkendiagramm.

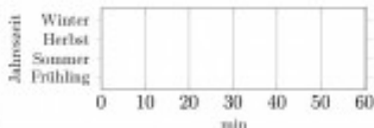
Jahreszeit	Länge(km)
Frühling	80
Sommer	60
Herbst	70
Winter	40



Aufgabe 3

Vervollständige das Balkendiagramm.

Jahreszeit	Zeit(min)
Frühling	5
Sommer	30
Herbst	55
Winter	20



Aufgabe 4

Vervollständige das Balkendiagramm. Beschrifte dabei die X-Achse mit Menge, die

