

Gemüseverkauf 2016

	Rübli	Blumenkohl	Fenchel	Rosenkohl	Salat	Kartoffeln	Tomaten	Total/Monat	in %	Rang
Pro kg	CHF 1.20	CHF 1.40	CHF 2.35	CHF 2.05	CHF 0.95	CHF 2.50	CHF 1.85			
Januar 2016	4.5 kg	99 kg	10 kg	14 kg	23 kg	11 kg	10.55 kg	172.05 kg		
Februar 2016	44 kg		4.5 kg	3 kg	9.75 kg	88 kg	4.5 kg	153.75 kg		
März 2016	14 kg	23 kg	44 kg	11 kg	9.65 kg	2.3 kg	44 kg	147.95 kg		
April 2016	9.5 kg	23 kg	23 kg			23 kg	11 kg	89.5 kg		
Mai 2016	4.5 kg	9.75 kg	9.75 kg			9.75 kg	88 kg	121.75 kg		
Juni 2016	44 kg	9.65 kg	9.65 kg			9.65 kg	2.3 kg	75.25 kg		
Juli 2016	9.5 kg	99 kg	10 kg	14 kg	23 kg	11 kg	10.55 kg	177.05 kg		
August 2016	50 kg		4.5 kg	3 kg	9.75 kg	88 kg	4.5 kg	159.75 kg		
September 2016	15 kg	23 kg	44 kg	11 kg	9.65 kg	2.3 kg	44 kg	148.95 kg		
Oktober 2016	10 kg	23 kg	23 kg			23 kg	11 kg	90 kg		
November 2016	10.5 kg	9.75 kg	9.75 kg			9.75 kg	88 kg	127.75 kg		
Dezember 2016	55 kg	9.65 kg	9.65 kg			9.65 kg	2.3 kg	86.25 kg		
Total kg/gesamt	270.5 kg	328.8 kg	201.8 kg	56 kg	84.8 kg	287.4 kg	320.7 kg	1550 kg		
Einnahmen/Gemüsesorte	CHF 324.60	CHF 460.30	CHF 474.25	CHF 114.80	CHF 80.55	CHF 718.50	CHF 593.30	CHF 2'766.30		
Durchschnittlicher Verkauf	22.54 kg	32.88 kg	16.82 kg	9.33 kg	14.13 kg	23.95 kg	26.73 kg	129.17 kg		
Kommentar										
Wieviele Zellinhalte sind grösser als 5 kg?										
Kleinsten Verkauf vom Januar bis Dezember 2016										
Grössten Verkauf vom Januar bis Dezember 2016										
Ermitteln Sie alle mit Zahlen gefüllten Zellen										
Ermitteln Sie alle Zellen mit einem Inhalt										
Wie viele Zellen sind leer?										
Berechnen Sie die Summe der Rüebli und der Fenchel		Rüebli	400							
		Salat	12							
		Chabis	23							
		Fenchel	55							
		Rotkraut	65							
		Tomaten	100							
		Rüebli	250							
		Fenchel	66							
		Rüebli?								
		Fenchel?								

Kategorie:

Standard

Zahl

Währung

Buchhaltung

Datum

Uhrzeit

Prozent

Bruch

Wissenschaft

Text

Sonderformat

Benutzerdefiniert

Beispiel

22.54 kg

Typ:

0.00 "kg"

Standard

0

0.00

###0

###0.00

###0;-##0

###0;-##0