	А	В	C	E	F	G	Н	1	J	
1	Einfache Fu	nktionen					•	•		
2		tze eines Super	marktes	Beispiele		Formel				
3	Datum	Wochentag	Umsatz	Artikel	Menge					
4	01.03.2008		782,76 €	Bananen	125	Acntung:	ariiert, Umsat ufallszahlen h	zzahlen		
5	02.03.2008		. 52,. 5 €	Wurst	99	sind mit Zu	ufallszahlen h	interlegt.		
6	03.03.2008		623,85 €	Äpfel	52					
7	04.03.2008		562,65€	Kiwi	33					
8	05.03.2008		619,87 €	Summe	309	=SUMME(F4	:F7)			
9		Donnerstag	491,87 €	Mittelwert		=MITTELWE	,			
10	07.03.2008		755.86 €	MW rund 1 Nachkommastelle	,	=RUNDEN(F	` ,			
11	08.03.2008		851.65 €	MW abgerundet 1 Nachkomma	,	=ABRUNDEN	. ,			
12	09.03.2008	•	55.,55.5	MW aufgerundet volle 10	,	=AUFRUNDE	,			
13	10.03.2008	•	308,07 €	Maximaler Wert	_	=MAX(F4:F7)	` ' '			
14	11.03.2008		494,84 €	Minimaler Wert		=MIN(F4:F7)	,			
15	12.03.2008		485,49 €	iviii iii iaidi VVoit				1 1 10	٦	
16		Donnerstag	860,00 €	Mitarbeiter	Müller		l liefert den Du			
17	14.03.2008	•	739,47 €	Montag	Anwesend		edeutet kaufm oer 5 auf unter			
18	15.03.2008		436,58 €	Dienstag	Frei		den maximal			
19	16.03.2008		430,30 C	Mittwoch	1101		minimalsten V			
20	17.03.2008		515,96 €	Donnerstag	Anwesend		en beim Rund			
21	18.03.2008		648,77 €	Freitag	, 11111030110		omma wird ge			
22	19.03.2008		367,82 €	Samstag	Frei		10, -2 = volle			
23		Donnerstag	707,88 €	Sonntag	Frei			·	_	
24	21.03.2008		884,26 €	Anzahl klare Fälle	1	=ANZAHL2(F	F17:F23)			
25	22.03.2008	•	507,47 €	Anzahl unklare Fälle			EREZELLEN(	F17·F23)		
26	23.03.2008	•	307,47 €	Alizalii uliklale i alie		-ANZALILLE	LITEZELELIN	1 17.1 23)		
27	24.03.2008		662,56 €		Arbeits	l —			_	
28	25.03.2008		691,45 €		Stunden	1 -	2 zählt Text u			
29	26.03.2008		593,82 €	Montag	3	1 -	leerezellen za	ählt nur leere		
30		Donnerstag	702,32 €	Dienstag	5	Zellen.				
31	28.03.2008		873,48 €	Mittwoch		Anzahi	zählt nur Zah	lwerte		
32	29.03.2008		590,98 €	Donnerstag	Urlaub					
33	30.03.2008		000,00 €	Freitag	5					
34	31.03.2008		627,86 €	Samstag	4	l I				
$\vdash$	Summe	montag	16.387,59 €	Sonntag	Urlaub					
	Max (Höchster	· Wert)	884,26 €	Anzahl Tage mit Arbeit		=ANZAHL(F2	99·F35)			
_	Min (Kleinster	,	308,07 €	Anz Tage mit Arbeit und Urlaub		=ANZAHL2(F	,			
	Mittelwert/Öffn		630,29 €	7412 Tage Till 741belt alla Griadb		-/ 11 12/11 122(1	20.1 00)			
	Mittelwert viers		630,2918 €	Artikel	Umsatz	l				
		chkommastelle	630,30 €	Hanuta	90,87 €			ch wie oft ein V		
		chkommastellen	630,2920 €	Lion	58,42 €		ıb eines Berei <b>ewenn</b> zählt ni	ches vorkomm	t.	
	MW runde 10		630,00 €	Nuts	83,99 €			ur die Zellen Spalte mit der	m	
	MW aufgerund	-	640,00 €	Hanuta	96.54 €			en passenden	"	
	MW abgerund		600,00 €	Hanuta	66,92 €		ck enthalten.	•		
	MW rund volle			Lion	88,30 €			g eines Wertes	in	
	MW abgerund		1.000,00 €		30,24 €	einer Lis	,	, : ,		
			- €	Nuts						
	Anzahl (Gesch		5 Tage	Nuts	69,45€					
	Anzahl Taga d		26 Tage	Hanuta	39,96 €	78111 - 511415	-NINI/E 40 E 40			
	Anzahl Tage d		31 Tage	Anzahl Hanuta			ENN(E40:E48	,		
	Mittelwert/Kale		528,63 €	Anzahl Mars			ENN(E40:E48	,		
		age des Monats	5	Anzahl Milky Way			ENN(E40:E48		- 40\	
-		age des Monats	4	Umsatz Hanuta			•	'Hanuta";F40:F	,	
	Umsatz aller S		3.169,43 €	Umatz Mars			,	'Mars";F40:F48	,	
-	Umsatz aller D	<u> </u>	2.397,70 €	Umsatz Milky Way				'Milky Way";F4	0:F48)	
_	Mittelwert pro		633,89 €	Rang Umsatz Milky Way	2	=RANG(F54;	F52:F54)			
	Mittelwert pro I		599,43 €		<u> </u>					
	Rang Umsatz		4	<b>X</b>						
	Rang Umsatz	(02.03.2008)	18							
59										
60										
61										
62				Am 8.3 hattan Müller und S	Chulz goarh	aitat Walchar	n Rang nimmt	dieser		
63 64		Am 8.3. hatten Müller und Schulz gearbeitet. Welchen Rang nimmt dieser Tag umsatzmäßig ein.								
64	Tag amoutemany on.									
65										
66	https://bildungs	sbibel.de/excel-ueb	oungen-aufgaben-g	ratis-kostenlos-downloaden						