

	A	B	C	D	E	F
1	<b>Phase 02 - 03 - ANZAHL, ANZAHL2, ANZAHLLEEREZELLEN</b>					
2						
3	Es besteht aber auch die Möglichkeit, EXCEL zählen zu lassen.					
4	Dies erfolgt durch Funktionen:		=ANZAHLLEEREZELLEN(Bereich)	zählt die Anzahl der leeren Zellen in einem Bereich.		
5			=ANZAHL(BEREICH)	zählt die Anzahl der Zahlenwerte in einem Bereich.		
6			=ANZAHL2(BEREICH)	zählt die Anzahl der Eintragungen in einem Bereich.		
7						
8						
9	<b>Beispiel:</b>	EXCEL soll automatisch ermitteln, wie viele Zahlen im grau markierten Bereich stehen, wie viele Eintragungen es dort gibt und wie viele Zellen leer sind.				
10						
11			8	Tag		
12		Abend		2		4
13						
14						
15		<b>Eingabe:</b>	<b>Ausgabe:</b>			
16	Anzahl der Zahlen:	=anzahl(B11:E12)	3			
17	Anzahl der Eintragungen:	=anzahl2(B11:E12)	5			
18	Anzahl der leeren Zellen:	=anzahlleerezellen(B11:E12)	3			

	A	B	C	D	E	F	G
1	<b>UMSATZVERGLEICH</b>					<u>Tragen Sie hier Ihren Namen ein:</u>	
2							
3		aktueller Monatsumsatz	Anteil in %				
4	Lünen	389.250				Anzahl der Filialen:	
5	Dortmund	793.200				Anzahl der Filialen ohne Umsatz:	
6	Essen						
7	Bochum	492.420					
8	Witten	375.600					
9	Gesamtumsatz:						
10							
11							
12	Die gelb unterlegten Zellen sollen berechnet werden!						
13	Im Ausgabebereich dürfen keine Zahlen, sondern nur Zellbezüge eingetragen werden.						
14							
15	Formatieren Sie die Zahlen in den Zellen in % bzw. in €!						
16							
17							