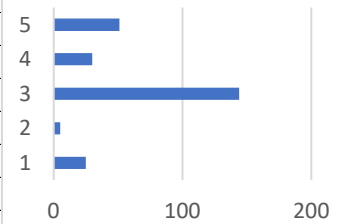


Zahlen	Inhalt	Einfaches Beispiel	Umsetzung			
25	Addieren	Berechne die Summe der Zahlen in A3 und A4.	30			
5						
144	Subtrahieren	Berechne die Differenz der Zahlen in A3 und A4.	20			
30						
51	Multiplizieren	Berechne das Produkt der Zahlen in A3 und A4.	125			
	Dividieren	Berechne den Quotienten der Zahlen in A3 und A4.	5			
	Potenzieren	Berechne die dritte Potenz der Zahl in A4.	125			
	Vergleichsoperatoren <>, <, <=, =, >=, >	Überprüfe, ob die Zahl in A3 größer als die Zahl in A4 ist.	WAHR			
	Tabellenfunktion MAX	Ermittle das Maximum der Zahlen in Spalte A.	144			
	Tabellenfunktion MEDIAN	Ermittle den Median der Zahlen in Spalte A.	30			
	Tabellenfunktion MIN	Ermittle das Minimum der Zahlen in Spalte A.	5			
	Tabellenfunktion MITTELWERT	Ermittle das arithmetische Mittel der Zahlen in Spalte A.	51			
	Tabellenfunktion PI	Berechne das Vierfache von Pi.	12,566			
	Tabellenfunktion SUMME	Berechne die Summe aller Zahlen in Spalte A.	255			
	Tabellenfunktion WENN	Melde "u", wenn die Zahlen in A3 und A4 ungleich sind, sonst "g".	u			
	Tabellenfunktion WURZEL	Berechne die Wurzel der Zahl in A5.	12			
	Tabellenfunktion ZÄHLENWENN	Ermittle die Anzahl der Zahlen in Spalte A, die größer als 30 sind.	2			
	Tabellenfunktion ZUFALLSBEREICH	Ermittle eine Zufallszahl im Bereich von 1 bis 6.	2			
	Tabellenfunktion ZUFALLSZAHL	Berechne das Zehnfache einer Zufallszahl.	0,4918			
	absolute bzw. relative Bezüge	Erstelle eine Additionstafel mit den Zahlen aus A3 bis A5.		25	5	144
			25	50	30	169
			5	30	10	149
			144	169	149	288

	Diagramme	Stelle die Zahlen in Spalte A in einem Balkendiagramm dar.				
	Kopieren	Kopiere die Zahlen in A3 bis A7 nach E51 bis E55.	25			
			5			
			144			
			30			
			51			
	Ziehen des Kopierzeigers	Setze die angefangene Zahlenfolge in E57 und F57 bis H57 fort.	1	3	5	7
	Formatieren von Zellen	Formatiere die Zahl in E59 als Datum.	27.07.24			
		Formatiere die Zahl in E60 als Euro-Betrag.	3,20 €			
		Formatiere die Zahl in E61 mit drei Nachkomma-Stellen.	1,250			