

Pos	Bezeichnung	Anzahl	Preis	Gesamt
	Himbeereis	3	0,80 €	2,40 €
	Stracciatellaeis	7	0,90€	6,30 €

Formelbearbeitungszeile in MS-Word



Formel-Bearbeitungszeile

=Product(links)

Tabelle1 E4 links Produkt(rel./X...) ###0,00 €

Erweiterung des MS-Word Formeldialogs

Anzeige des Namens der aktuellen Zelle

Einbindung von Zellverweisen (wie A1 absolut) durch Anklicken der Zelle und

Auswahl von Funktionen, Operatoren und

Formaten durch Dropdown

Nutzung von Zellen aus anderen Tabellen (Mitte)

mit automatischer Erkennung des Tabellennamens,

Vergabe v. Tabellennamen

Formeln mit Zahlen aus dem Textbereich (unten)

Pos	Bezeichnung	Anzahl	Preis	Gesamt
	Himbeereis	3	0,80 €	2,40 €
	Stracciatellaeis	7	0,90€	6,30 €
			Zwischensumme	8,70 €

Formel-Bearbeitungszeile

=Sum(Tabelle1 E6)

E5 Summe(rel./X...) ###0,00 €

	Schokoeis	8		
	Vanilleeis	12		
	Zwischensumme			8,70 €
			Summe	
		Enthalten:	19% MwSt	

Tabelle benennen

1,11€ Textmarke (Wert) für Preis setzen

Pos	Bezeichnung	Anzahl	Preis	Gesamt
	Schokoeis	8	1,11 €	
	Vanilleeis	12		

Formel-Bearbeitungszeile

=Wert

D3

links

- über
- links
- rechts
- unter
- :

^

+
-
*
/
^
%
=
<
>
<=
>=
<>

Summe(rel./X...)

- Produkt(rel./X...)
- Minimum(rel./X...)
- Maximum(rel./X...)
- Zähler(rel./X...)
- Mittelwert(rel./X...)
-
- Vorzeichen(X)
- Absolut(X)
- Ganzzahl(X)
- Modulo(X;Divisor)
- Runden(X;Anzahl)
-
- True
- False
- Richtig(Ausdruck)
- Nicht(Wahrheitswert)
- Und(Ww1;Ww2)
- Oder(Ww1;Ww2)
- Wenn(Ww;Xja;Xnein)

###0,00 €

- 0
- 0,0
- 0,00
- 0,000
- 0,0000
- ###0
- ###0,00
- +###0,00
- ###0,00;(###0,00)
- ###0,00;-###0,00;'-
- 0 €
- ###0 €
- ###0,00 €
- +###0,00 €
- ###0,00 €;(###0,00) €
- ###0,00 €;-###0,00 €;'-
- 0%
- 0,00%
- 0 m²
- 0 m³
- 0 km
- 0,0 km
- 0,00 km
- 0,000 km
- 0 km/h
- 0,0 km/h
- 0 kg
- 0,000 kg
- x
- x#
- x##
- x###
- x####
- 00000
- D-00000
- CH-00000
- A-00000
- L-00000