Handelswaren-Kalkulation

Musterbeispiel 1:

Berechnung des Einstandspreises

Fünf Produkte kosten uns insgesamt € 155,00 inkl. USt.

Der Verkäufer gewährt 15 % Mengenrabatt und 2 % Skonto bei Barzahlung. Für Verpackung und Transport werden € 7,20 inkl. USt verrechnet. Berechnen Sie den Einstandspreis für ein Produkt.

ALLE Werte ohne USt. -> Brutto 100 = Nello Nebensechnungen:	
-> Brutto 100 = Netto	
Listenpreis 12917?	155 100 = 129,166 = 129,17 L
-15% Rabalt 1938	0 7,20 · 100 = 6,00 Bezugskosken
7 ielpreis 109,79 -2% Skonto 220	
Kassapreis 10759	129,17·15 = 19,375≈ 19,38 100
Einstandspreis 11359:5	109,79·2 = 2,195≈ 2,20
(fur 5 Stuck)	
Einstandspreis pro Stuck: 22,72	113,59:5=22,718 = 22,72
(2) Erst am Ende proStick	

Musterbeispiel 2 (= Fortsetzung):

Berechnung des Verkaufspreises

Der kalkulierte Einstandspreis eines Produktes beträgt € 113,59 für 5 Stück.

Es werden 35% Gemeinkosten und 15% Gewinn aufgeschlagen.

Berechnen Sie den Bruttoverkaufspreis pro Stück.

Einstandspreis 11359 +35% GK 39,76 SK 153,35 +15% Gew. 23,00 NVP 176,35 +20% USt 3527 BVP gesamt 211,62:5 BVP pro Stick 4232 Nebensechnungen:

113,59.35 = 39,756 ≈ 39,76

153,35.15 = 23,002 ≈ 23,00

176,35.20 = 35,27

211,62:5 = 43,324 ≈ 43,32

(Wie immer: Sie missen die Nebensechnungen micht anschseiben)

La H. Strasser