

Lösungen zu -A-

„Rechnungswesen/ Thema: Kalkulation und Umsatzverprobung „

Aufgabe 1:

100%

- 10%

=90% =481,50€ 100%

- 2%

=98% = 471,87€

Rechnungen: $\frac{471,87 \cdot 100}{98} = \frac{481,50 \cdot 100}{90} = \underline{\underline{535,00 \text{ € incl. 7\% USt netto: 500,00€}}}$

Aufgabe 2:

Handlungskosten:

266.000,00+63.000,00+114.000,00+237.000,00= 680.000,00 Euro

Handlungskostenzuschlag: Handlungskosten * 100 /Bezugspreis

$(680.000,00 \cdot 100 / 1.200.000,00) = \underline{\underline{56,67\%}}$

Selbstkostenpreis: Bezugspreis 1.200.00,00€

+Handlungskosten +680.000,00€

 =Selbstkostenpreis =1.880.000,00

Gewinnzuschlag: = Gewinn *100/Selbstkostenpreis

d.h. $120.000,00 \cdot 100 / 1.880.000,00 = \underline{\underline{6,38\%}}$

Aufgabe 3)a)

Listeneinkaufspreis	640,00 = 100%		
<u>-Rabatt (40%)</u>	<u>256,00 = 40%</u>		
=Zieleinkaufspreis	384,00	100%	
<u>-Skonto (2%)</u>	<u>7,68</u>	2%	
=Bareinkaufspreis	376,32		
<u>+Bezugskosten</u>	<u>44,50</u>		
=Bezugspreis	420,82	=100%	
<u>+Handl.kosten</u>	<u>126,25</u>	= 30%	
=Selbskostenpreis	547,07 = 100%	}	666,40 – 547,07 = 119,33 Gewinn
<u>+Gewinn</u>	<u>?</u>		
=Barverkaufspreis	666,40 =98%		
<u>+Kundenskonto</u>	<u>13,60 = 2%</u>		(666,40*2/98)
=Zielverkaufspreis	680,00 =100%	95%	
<u>+Kundenrabatt</u>	<u>120,00</u>	15%	
=Listenverkaufspreis	800,00	100%	Gewinnzuschlag: $119,33 * \frac{100}{547,07} = 21,81\%$

b) Listeneinkaufspreis	595,28 = 100%		
<u>-Rabatt (40%)</u>	<u>238,11 = 40%</u>		
=Zieleinkaufspreis	357,17	100%	
<u>-Skonto (2%)</u>	<u>7,14</u>	2%	
=Bareinkaufspreis	350,03		
<u>+Bezugskosten</u>	<u>44,50</u>		
=Bezugspreis	394,53	=100%	
<u>+Handl.kosten 1</u>	<u>+118,36</u>	= 30%	
=Selbskostenpreis	512,89 = 100%	}	624,75 – 512,89 = 111,86 Gewinn
<u>+Gewinn</u>	<u>?</u>		
=Barverkaufspreis	624,75=98%		
<u>+Kundenskonto</u>	<u>12,75 = 2%</u>		(624,75*2/98)
=Zielverkaufspreis	637,50 =100%	95%	
<u>+Kundenrabatt</u>	<u>112,50</u>	=15%	
=Listenverkaufspreis	750,00	=100%	Senkung: auf 595,29 €/
			6,99% vom alten Listeneinkaufspreis

Lösung Aufgabe 4)

b) Listeneinkaufspreis	20.000,00	= 100%
-Rabatt (40%)	<u>1.000,00</u>	= 5%
=Zieleinkaufspreis	19.000,00	100%
-Skonto (3%)	<u>570,00</u>	3%
=Bareinkaufspreis	18.430,00	+19% USt 3501,70

Rücksendungswert: Listenpreis 2000,00-5% Rabatt(100,00) =1.900,00€

	Zielpreis: 19.000,00	
- Rücksendung	1.900,00	(VoSt 361)
	=17.100,00	
-3% Skonto -	513,00	(VoSt 97,47)
	=16.587,00	+ 19% USt (3.151,53) = 19.738,53€ Überweisungsbetrag

Buchung:

1 Verbindl. LuL 22.610	an	1 Bank	19.738,53
		3 Rücksendungen	1.900,00
		1 VoSt	361,00
		3 Erhalt. Skonti	513,00
		1 VoSt	97,47