

1. Aufgabe: Warenverkehr

Robert Huber betreibt nebenberuflich einen kleinen Warenhandel. Seine Verkäufe liegen unter dem mehrwertsteuerpflichtigen Umsatz. Verbuchen Sie die nachstehenden Geschäftsfälle:

Nr.	Geschäftsfall	Buchung		Betrag
1	Lieferantenrechnung CHF 1'250.00	Warenaufwand	Kreditoren	1'250.00
2	CHF 47.50 Frachtrechnung des Camioneurs für die Lieferung von Nr. 1	Warenaufwand	Kreditoren	47.50
3	Aus der Lieferung von Nr. 1 weisen eine Anzahl Artikel Mängel auf; der Lieferant schreibt dafür CHF 150.00 gut.	Kreditoren	Warenaufwand	150.00
4	Die Lieferantenrechnung (vgl. Nr. 1 und Nr. 3) wird unter Abzug von 2 % Skonto per Post-giro bezahlt.	Kreditoren Kreditoren	Warenaufwand Post	22.00 1'078.00
5	Huber bezieht Waren für den Privathaushalt im Wert von CHF 300.00	Privat	Ertrag Eigenverbrauch	300.00
6	Warenlieferung auf Kredit an Kunde Meier, CHF 1'850.00	Debitoren	Warenenertrag	1'850.00
7	Frachtrechnung für obige Sendung CHF 81.60; mit Meier ist Frankolieferung vereinbart.	Warenenertrag	Kreditoren	81.60
8	Huber schreibt Meier für die Vermittlung eines neuen Kunden CHF 100.00 Kommission gut.	Warenenertrag	Debitoren	100
9	Meier überweist den schuldigen Betrag (vgl. 6,7,8) auf das Bankkonto von Huber	Bank	Debitoren	1'750.00
10	Warenbezug von Huber für privaten Gebrauch für CHF 300.00	Privat	Ertrag Eigenverbrauch	300.00

2. Aufgabe: Warenkonten/Begriffe

In der Georg Müller AG, Warenhandel en gros, weisen die Warenkonten die nachstehenden Beträge aus:

Warenvorrat		Warenaufwand		Warenaufwand		Warenaufwand	
AB 200		1'500	40	35	2'340		
		50		25			
	70	70					
	130 SB		1'580 S		S 2'280		

Desweiteren sind diese Zahlen bekannt:

Warenlager Endbestand: 130

Reinverlust: 50

Beantworten Sie die nachstehenden Fragen:

1.	Der Eintrag von 40 kann Folgendes bedeuten (richtige Lösung ankreuzen):	<input type="checkbox"/> Rücksendungen von Kunden <input type="checkbox"/> Erhaltene Rechnungen <input type="checkbox"/> Gewährte Skonti <input type="checkbox"/> Bezugskosten <input checked="" type="checkbox"/> Erhaltene Rabatte		
2.	Wie lautet die Buchung mit Betrag für die Bestandskorrektur?	Warenaufwand	Warenbestand	70.00
3.	Berechnen Sie die folgenden Grössen:			
	a) Warenaufwand (= Saldo Konto Warenaufwand)	1'580		
	b) Einstand der eingekauften Waren	1'510 (Saldo Konto Warenaufwand <u>vor</u> der Bestandskorrektur)		
	c) Einstand der verkauften Waren	1'580 (Saldo Konto Warenaufwand <u>nach</u> der Bestandskorrektur)		
	d) Nettoerlös	2'280 (Saldo Konto Warenaufwand)		
	e) Bruttogewinn	700 (Saldo Konto Warenaufwand abzüglich Saldo Konto Warenaufwand)		
	f) Gemeinaufwand	750 (Nettoerlös - Reingewinn) 700 - (- 50) = 750		

3. Aufgabe: Kalkulation im Warenhandel

In den nachfolgenden Berechnungen ist die Mehrwertsteuer nicht zu berücksichtigen.

1.	Einkaufskalkulation: Berechnen Sie:	Folgende Grössen sind gegeben: Bezugskosten: 304.00 - Einstandspreis: 2'656.00 - Rabatt: 20 % - Skonto: 2 %															
	a) Rechnungspreis	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%;">Rechnungspreis</td> <td style="width: 20%; text-align: right;">2'400.00</td> <td style="width: 20%; text-align: right;">100 %</td> </tr> <tr> <td>- Skonto</td> <td style="text-align: right;"><u>48.00</u></td> <td style="text-align: right;"><u>2 %</u></td> </tr> <tr> <td>Nettoarankaufspreis</td> <td style="text-align: right;">2'352.00</td> <td style="text-align: right;">98 %</td> </tr> <tr> <td>+ Bezugskosten</td> <td style="text-align: right;"><u>304.00</u></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Einstandspreis</td> <td style="text-align: right;">2'656.00</td> <td></td> </tr> </table>	Rechnungspreis	2'400.00	100 %	- Skonto	<u>48.00</u>	<u>2 %</u>	Nettoarankaufspreis	2'352.00	98 %	+ Bezugskosten	<u>304.00</u>		Einstandspreis	2'656.00	
Rechnungspreis	2'400.00	100 %															
- Skonto	<u>48.00</u>	<u>2 %</u>															
Nettoarankaufspreis	2'352.00	98 %															
+ Bezugskosten	<u>304.00</u>																
Einstandspreis	2'656.00																
	b) Katalogpreis	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%;">Katalogpreis</td> <td style="width: 20%; text-align: right;">3'000.00</td> <td style="width: 20%; text-align: right;">100 %</td> </tr> <tr> <td>- Rabatt</td> <td style="text-align: right;"><u>600.00</u></td> <td style="text-align: right;"><u>20 %</u></td> </tr> <tr> <td>Rechnungspreis (vgl. a)</td> <td style="text-align: right;">2'400.00</td> <td style="text-align: right;">80 %</td> </tr> </table>	Katalogpreis	3'000.00	100 %	- Rabatt	<u>600.00</u>	<u>20 %</u>	Rechnungspreis (vgl. a)	2'400.00	80 %						
Katalogpreis	3'000.00	100 %															
- Rabatt	<u>600.00</u>	<u>20 %</u>															
Rechnungspreis (vgl. a)	2'400.00	80 %															
2.	Verkaufskalkulation: Folgende Grössen sind gegeben: Berechnen Sie:	- Bruttokreditverkaufspreis: 720.00 - Nettoerlös: 480.00 - Nettokreditverkaufspreis: 600.00 - Nettobarverkaufspreis: 576.00															
	a) Verkaufssonderkosten in Prozenten des Nettoerlöses.	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%;">Nettoerlös</td> <td style="width: 20%; text-align: right;">480.00</td> <td style="width: 20%; text-align: right;">100 %</td> </tr> <tr> <td>+ Verkaufssonderkosten</td> <td style="text-align: right;"><u>96.00</u></td> <td style="text-align: right;"><u>20 %</u></td> </tr> <tr> <td>Nettoarverkaufspreis</td> <td style="text-align: right;">576.00</td> <td style="text-align: right;">100 %</td> </tr> </table>	Nettoerlös	480.00	100 %	+ Verkaufssonderkosten	<u>96.00</u>	<u>20 %</u>	Nettoarverkaufspreis	576.00	100 %						
Nettoerlös	480.00	100 %															
+ Verkaufssonderkosten	<u>96.00</u>	<u>20 %</u>															
Nettoarverkaufspreis	576.00	100 %															
	b) Skonto in Prozent	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%;">Nettoarverkaufspreis</td> <td style="width: 20%; text-align: right;">576.00</td> <td style="width: 20%; text-align: right;">96 %</td> </tr> <tr> <td>+ Skonto</td> <td style="text-align: right;"><u>24.00</u></td> <td style="text-align: right;"><u>4 %</u></td> </tr> <tr> <td>Nettokreditverkaufspreis</td> <td style="text-align: right;">600.00</td> <td style="text-align: right;">100 %</td> </tr> </table>	Nettoarverkaufspreis	576.00	96 %	+ Skonto	<u>24.00</u>	<u>4 %</u>	Nettokreditverkaufspreis	600.00	100 %						
Nettoarverkaufspreis	576.00	96 %															
+ Skonto	<u>24.00</u>	<u>4 %</u>															
Nettokreditverkaufspreis	600.00	100 %															
	c) Rabatt in Prozent	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%;">Nettokreditverkaufspreis</td> <td style="width: 20%; text-align: right;">600.00</td> <td style="width: 20%; text-align: right;">83 1/3 %</td> </tr> <tr> <td>+ Rabatt</td> <td style="text-align: right;"><u>120.00</u></td> <td style="text-align: right;"><u>16 2/3 %</u></td> </tr> <tr> <td>Bruttokreditverkaufspreis</td> <td style="text-align: right;">720.00</td> <td style="text-align: right;">100 %</td> </tr> </table>	Nettokreditverkaufspreis	600.00	83 1/3 %	+ Rabatt	<u>120.00</u>	<u>16 2/3 %</u>	Bruttokreditverkaufspreis	720.00	100 %						
Nettokreditverkaufspreis	600.00	83 1/3 %															
+ Rabatt	<u>120.00</u>	<u>16 2/3 %</u>															
Bruttokreditverkaufspreis	720.00	100 %															

4. Aufgabe: Mehrwertsteuer

Der Bruttoverkaufspreis ohne MWST für einen Artikel beträgt CHF 600.00. Bei Barzahlung werden 2 % Skonto gewährt.

1.	Berechnen Sie den Fakturawert inkl. MWST, wenn dem Kunden 30 % Rabatt gewährt wird.	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%;">Bruttoverkaufspreis ohne MWST</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">600.00</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">100 %</td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> <tr> <td>- Rabatt</td> <td style="text-align: right;"><u>180.00</u></td> <td style="text-align: right;"><u>30 %</u></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nettokreditverkaufspreis</td> <td style="text-align: right;">420.00</td> <td style="text-align: right;">70 %</td> <td></td> </tr> <tr> <td>+ Mehrwertsteuer 7.6 %</td> <td style="text-align: right;"><u>31.90</u></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Fakturawert inkl. MWST</td> <td style="text-align: right;">451.90</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>			Bruttoverkaufspreis ohne MWST	600.00	100 %		- Rabatt	<u>180.00</u>	<u>30 %</u>		Nettokreditverkaufspreis	420.00	70 %		+ Mehrwertsteuer 7.6 %	<u>31.90</u>			Fakturawert inkl. MWST	451.90		
Bruttoverkaufspreis ohne MWST	600.00	100 %																						
- Rabatt	<u>180.00</u>	<u>30 %</u>																						
Nettokreditverkaufspreis	420.00	70 %																						
+ Mehrwertsteuer 7.6 %	<u>31.90</u>																							
Fakturawert inkl. MWST	451.90																							
2.	Wieviel bezahlt der Kunde, wenn er bar bezahlt?	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%;">Fakturawert (vgl. a)</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">451.90</td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> <tr> <td>- Skonto 2 %</td> <td style="text-align: right;"><u>9.05</u></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Barzahlungspreis</td> <td style="text-align: right;">442.85</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>			Fakturawert (vgl. a)	451.90			- Skonto 2 %	<u>9.05</u>			Barzahlungspreis	442.85										
Fakturawert (vgl. a)	451.90																							
- Skonto 2 %	<u>9.05</u>																							
Barzahlungspreis	442.85																							
3.	Nennen Sie die Buchungen beim Verkäufer, wenn der Kunde bar bezahlt. (Nettomethode)	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">Kasse</td> <td style="width: 50%;"></td> </tr> <tr> <td>Kasse</td> <td></td> </tr> </table>	Kasse		Kasse		<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">Warenertag</td> <td style="width: 50%;"></td> </tr> <tr> <td>Kred. Umsatzsteuer</td> <td></td> </tr> </table>	Warenertag		Kred. Umsatzsteuer		<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: right;">411.55 <small>(442.85/1.076)</small></td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">31.30 <small>(442.85-411.55)</small></td> </tr> </table>	411.55 <small>(442.85/1.076)</small>	31.30 <small>(442.85-411.55)</small>										
Kasse																								
Kasse																								
Warenertag																								
Kred. Umsatzsteuer																								
411.55 <small>(442.85/1.076)</small>																								
31.30 <small>(442.85-411.55)</small>																								