## Leistungskontrolle 4 zum Prozentrechnen (A)

© Bommhardt. Das Vervielfältigen dieses Arbeitsmaterials zu nichtkommerziellen Zwecken ist gestattet.

www.bommi2000.de

1.)	Wieviel kg beträgt das Bruttogewicht einer Ware, wenn die Tara 5 % ausmacht und das Nettogewicht 5,200 kg beträgt?
2.)	100 TDM Gewinn sind unter 3 Gesellschaftern aufzuteilen: A erhält 45 TDM, C 15 %. Wieviel DM erhält B?  DM
3.)	K. hat seinen Hausrat versichert (Wert: 45 TDM), wofür er 2½ ‰ an Versicherungsprämie zu bezahlen hat. Wieviel DM sind das? DM
4.)	Ein Händler bezieht nach Abzug von 25 % Rabatt und 2 % Skonto für 3.491,25 DM Ware. Berechnen Sie den Listenpreis!
5.)	Die Gesellschafter A (20 %), B (55 TDM) und C (¼) sind an einer OHG beteiligt. Wieviel DM Gewinnanteil erhält A bei 19 TDM Gewinn?
6.) 7.)	Mit Abzug von 2 % Skonto u. 25 % Rabatt werden Waren für 2.205 DM gekauft. Wieviel DM beträgt der Rabatt? Wieviel DM beträgt das Skonto?  DM DM DM
8.)	Der Preis einer Ware wurde zunächst um 10 %, später um 4 % heraufgesetzt. Er beträgt jetzt 22,88 DM. Wie hoch war der ursprüngliche Preis? DM
9.) 10.) 11.)	An einer OHG sind die Gesellschafter A (200.000 DM), B (120.000 DM) und C (180.000 DM) beteiligt. Der Jahresgewinn (23.000 DM) wird gemäß HGB verteilt. Wieviel DM Gewinnanteil erhält Gesellschafter A?  Wieviel DM Gewinnanteil erhält Gesellschafter B?  Wieviel DM Gewinnanteil erhält Gesellschafter C?  DM
12.)	Einem Händler werden 30 % Lieferrabatt und 2 % Skonto gewährt. Wieviel Prozent des Listeneinkaufspreises verbleiben als Bareinkaufspreis?
13.)	Der Preis einer Ware stieg zunächst um 22 % und später noch einmal um 12 %. Um wieviel Prozent ist die Ware insgesamt teurer geworden?
14.)	Ein Kfz. wurde drei Jahre mit jeweils 30 % degressiv abgeschieben. Der Restbuchwert beträgt 5.007,80 DM.  Berechnen Sie den Anschaffungspreis!
15.)	Der Bareinkaufspreis eines Elektrogerätes beträgt 705,60 DM. Der Lieferer gewährt 20 % Rabatt und 2 % Skonto.  Wieviel DM beträgt der Zieleinkaufspreis?
16.) 17.) 18.) 19.)	An einer GmbH sind A (mit 20 TDM), B (30 %), C (¼) und D (25 %) beteiligt.  Wieviel DM vom Reingewinn (300.000 DM) erhält A?  Wieviel DM vom Reingewinn (300.000 DM) erhält B?  Wieviel DM vom Reingewinn (300.000 DM) erhält C?  Wieviel DM vom Reingewinn (300.000 DM) erhält D?  DM

## Leistungskontrolle 4 zum Prozentrechnen (B)

© Bommhardt. Das Vervielfältigen dieses Arbeitsmaterials zu nichtkommerziellen Zwecken ist gestattet.

www.bommi2000.de

1.)	Wieviel kg beträgt das Bruttogewicht einer Ware, wenn die Tara 3 % ausmacht und das Nettogewicht 5,200 kg beträgt? kg
2.)	100 TDM Gewinn sind unter 3 Gesellschaftern aufzuteilen: A erhält 55 TDM, C 25 %. Wieviel DM erhält B?  DM
3.)	Ein Objekt ist im Wert von 120.000 DM versichert. Die Jahresprämie beträgt 288 DM. Welcher Promillesatz wurde vereinbart?
4.)	Ein Händler bezieht nach Abzug von 25 % Rabatt und 2 % Skonto für 4.961,25 DM Ware. Berechnen Sie den Listenpreis! DM
5.)	Die Gesellschafter A (20 %), B (55 TDM) und C (¼) sind an einer OHG beteiligt. Wieviel DM Gewinnanteil erhält A bei 22 TDM Gewinn?
6.) 7.)	Mit Abzug von 2 % Skonto u. 20 % Rabatt werden Waren für 1.568 DM gekauft.  Wieviel DM beträgt der Rabatt?  Wieviel DM beträgt das Skonto?  DM DM
8.)	Der Preis einer Ware wurde zunächst um 10 %, später um 5 % heraufgesetzt. Er beträgt jetzt 92,40 DM. Wie hoch war der ursprüngliche Preis? DM
9.) 10.) 11.)	An einer OHG sind die Gesellschafter A (100.000 DM), B (150.000 DM) und C (250.000 DM) beteiligt. Der Jahresgewinn (23.000 DM) wird gemäß HGB verteilt. Wieviel DM Gewinnanteil erhält Gesellschafter A?  Wieviel DM Gewinnanteil erhält Gesellschafter B?  Wieviel DM Gewinnanteil erhält Gesellschafter C?  DM
12.)	Einem Händler werden 20 % Lieferrabatt und 3 % Skonto gewährt. Wieviel Prozent des Listeneinkaufspreises verbleiben als Bareinkaufspreis?
13.)	Der Preis einer Ware stiegt zunächst um 25 % und später noch einmal um 15 %. Um wieviel Prozent ist die Ware insgesamt teurer geworden?
14.)	Ein Kfz. wurde drei Jahre mit jeweils 30 % degressiv vorgenommen. Der Restbuchwert beträgt 4.321,80 DM. Berechnen Sie den Anschaffungspreis!
15.)	Der Bareinkaufspreis eines Elektrogerätes beträgt 620,80 DM. Der Lieferer gewährt 20 % Rabatt und 3 % Skonto.  Wieviel DM beträgt der Zieleinkaufspreis?
17.) 18.)	An einer GmbH sind A (mit 25 TDM), B (30 %), C (¼) und D (20 %) beteiligt.  Wieviel DM vom Reingewinn (200.000 DM) erhält A?  Wieviel DM vom Reingewinn (200.000 DM) erhält B?  Wieviel DM vom Reingewinn (200.000 DM) erhält C?  Wieviel DM vom Reingewinn (200.000 DM) erhält D?  DM