

Knauer
Lucas
Rosenthal
Speth

Arbeitsheft

3

KOMPETENZ im Einzelhandel

Lernsituationen und Übungen





Reihe „KOMPETENZ im Einzelhandel“

Verfasser/-innen:

Sabine Knauer
Karsten Lucas
Tatjana Rosenthal
Dr. Hermann Speth

Das Werk und seine Teile sind urheberrechtlich geschützt. Jede Nutzung in anderen als den gesetzlich zugelassenen Fällen bedarf der vorherigen schriftlichen Einwilligung des Verlages. Hinweis zu § 60a UrhG: Weder das Werk noch seine Teile dürfen ohne eine solche Einwilligung eingescannt und in ein Netzwerk eingestellt werden. Dies gilt auch für Intranets von Schulen und sonstigen Bildungseinrichtungen.

Die Merkur Verlag Rinteln Hutkap GmbH & Co. KG behält sich eine Nutzung ihrer Inhalte für kommerzielles Text- und Data Mining (TDM) im Sinne von § 44b UrhG ausdrücklich vor. Für den Erwerb einer entsprechenden Nutzungserlaubnis wenden Sie sich bitte an copyright@merkur-verlag.de.

Umschlagfotos:

Bild links: Paolo Gallo – www.colourbox.de
Bild rechts oben: pressmaster – www.colourbox.de
Bild rechts unten: #246329 – www.colourbox.de

* * * * *

1. Auflage 2024

© 2024 by Merkur Verlag Rinteln

Gesamtherstellung:

Merkur Verlag Rinteln Hutkap GmbH & Co. KG, 31735 Rinteln

E-Mail: info@merkur-verlag.de
lehrer-service@merkur-verlag.de

Internet: www.merkur-verlag.de

Merkur-Nr. 1823-01

ISBN 978-3-8120-1823-4

1 Waren- und Reingewinn ermitteln



HANDLUNGSSITUATION

Beim Schuhgeschäft „Anziehen und Mitnehmen GmbH“ (A&M) in der Innenstadt von Dresden ist die Auszubildende zur Einzelhandelskauffrau im dritten Ausbildungsjahr Larissa Beierle derzeit in der Abteilung Rechnungswesen. Um Larissa Beierle praxisnah auszubilden, bittet Buchhalter Benno Kraus sie, den Rohgewinn der Abteilung Damenschuhe für den Monat Juni zu berechnen.



Buchhalter Benno Kraus übergibt Larissa Beierle dazu die folgenden aktuellen Daten:

01.06.	Anfangsbestand an Waren	109 300,00 EUR
04.06.	Wareneinkäufe	23 500,00 EUR
01.06.–10.06.	Warenverkäufe	12 950,00 EUR
11.06.–26.06.	Warenverkäufe	40 800,00 EUR
14.06.	Wareneinkauf	19 700,00 EUR
27.06.–30.06.	Warenverkäufe	8 750,00 EUR
30.06.	Warenschlussbestand	114 300,00 EUR

ARBEITSAUFTRÄGE ZUR HANDLUNGSSITUATION

1. Berechnen Sie den Rohgewinn der Abteilung Damenschuhe.

Warenschlussbestand	EUR
.... Anfangsbestand an Waren	EUR
= Bestandsmehrung/-minderung	<u>EUR</u>
Wareneinkäufe	EUR
.... Bestandsmehrung/-minderung	EUR
=	<u>EUR</u>
Warenverkäufe	EUR
....	EUR
=	<u>EUR</u>

2. Unterscheiden Sie den Rohgewinn vom Reingewinn.

3. Erläutern Sie, worauf es zurückzuführen ist, dass ein Einzelhandelsunternehmen trotz eines Rohverlustes einen Reingewinn erzielen kann.

WEITERE AUFGABEN

1. Warenanfangsbestand 14500,00 EUR, Wareneinkäufe 86000,00 EUR, Umsatzerlöse für Waren 134800,00 EUR, Warenschlussbestand 10200,00 EUR.

Berechnen Sie den Wareneinsatz und den Rohgewinn.

..... EUR
..... EUR
= EUR
..... EUR
..... EUR
= EUR
..... EUR
..... EUR
= EUR

2. Rohgewinn 23 700,00 EUR, Wareneinsatz 210 400,00 EUR, Bestandsminderung 22 000,00 EUR.
Berechnen Sie die Umsatzerlöse für Waren und die Wareneinkäufe.

	EUR
	EUR
=	EUR
	EUR
	EUR
=	EUR
	EUR

3. Der errechnete Warenschlussbestand in der Buchführung beträgt 84 800,00 EUR, der in der Inventur erfasste Warenschlussbestand 79 750,00 EUR. (Wiederholen Sie hierzu Inventurdifferenzen, Band 2, Lernfeld 7.)

3.1 Nennen Sie drei Gründe, die zu Inventurdifferenzen führen können.

- ▶ _____

- ▶ _____

- ▶ _____

3.2 Schlagen Sie zwei Maßnahmen zur Verhinderung von Inventurdifferenzen vor.

- ▶ _____

- ▶ _____

2 Beim Warenverkehr die Umsatzsteuer berücksichtigen



HANDLUNGSSITUATION

Das Zweiradhaus Wibke e. Kfr. möchte nachvollziehen, ob durch die Umsatzsteuerzahlungen dem Geschäft Kosten entstehen. Dies möchte Frau Wibke am Beispiel Ein- und Verkauf des City E-Bike R24 überprüfen.

Der Einkaufspreis des City E-Bike R24 beträgt 1 280,00 EUR zuzüglich 19% USt. Der Verkaufspreis wird mit 2 399,00 EUR zuzüglich 19% USt angesetzt.



ARBEITSAUFTRÄGE ZUR HANDLUNGSSITUATION

1. Helfen Sie Frau Wibke und weisen Sie rechnerisch nach, ob dem Zweiradhaus Kosten aus der Umsatzsteuerzahlung entstehen.

1. Abrechnung von Wibke e. Kfr. mit dem Finanzamt

	EUR
	EUR
=	EUR

2. Auswirkungen der Umsatzsteuer

Umsatzsteuerzahlung

an den Lieferer EUR

an das Finanzamt EUR

Umsatzsteuerzahlung des Kunden EUR

Ergebnis: _____

2. 2.1 Erläutern Sie, ob sich eine Umsatzsteuererhöhung auf den Gewinn eines Einzelhandelsbetriebs auswirkt.

2. Notieren Sie, welche Aussagen zur Vorsteuer richtig sind.

1	Die Vorsteuer ist eine Schuld an das Finanzamt.	
2	Die Vorsteuer ist an das Finanzamt zu überweisen.	
3	Die Vorsteuer ist eine Forderung an das Finanzamt.	
4	Privatpersonen erhalten keine Vorsteuerrückzahlung.	
5	Ist die Vorsteuer betragsmäßig geringer als die Umsatzsteuerschuld, entsteht ein Vorsteuerüberhang.	

3. 3.1 Erklären Sie, warum für eine ausgewählte Anzahl von Waren nur 7% Umsatzsteuer erhoben wird.

3.2 Nennen Sie drei Warenarten, für die der ermäßigte Umsatzsteuersatz von 7% gilt.

➤ _____

➤ _____

➤ _____

4. Die Tageslosung des Haushaltswarengeschäfts Ferdinand Huber e. Kfm. am 27. November beträgt 6 128,50 EUR. Umsatzsteuersatz 19%.

Berechnen Sie bei der angegebenen Tageslosung die USt und den Nettobetrag.

..... % $\hat{=}$ EUR

..... % $\hat{=}$ EUR x = _____ = EUR

Nettobetrag: EUR

Umsatzsteuer: EUR

Beleg über die Tageslosung vom 27. November:

3 940,00	CA
1	
1 430,20	CK
0	
0,00	CH
2	
640,90	PO
0	
117,40	RA
6 128,50	ST

3 Entscheidungen zur Anlagenwirtschaft vorbereiten

 **HANDLUNGSSITUATION**


Larissa Beierle (siehe Handlungssituation 1) erhält zu Übungszwecken vom Buchhalter Benno Kraus weitere Aufgaben.

Benno Kraus: „Bitte überprüfen Sie die Eingangsrechnung der Franz Gut OHG. Die Rechnung wird unter Abzug von 2% Skonto bezahlt. Bitte berechnen Sie den Überweisungsbetrag.“

Larissa Beierle: „Wir haben das Thema Anlagegüter in der Berufsschule besprochen. Die Aufgabe kann ich lösen.“

Benno Kraus: „In diesem Fall habe ich noch eine weitere Aufgabe für Sie. Am Ende des Jahres wird das Kassensystem abgeschrieben. Die Nutzungsdauer ist auf 5 Jahre festgesetzt. Bitte nehmen Sie die Abschreibung vor, und nennen Sie drei Ursachen, warum auf das Kassensystem Abschreibungen vorzunehmen sind. Abschreibungsmethode ist die lineare Abschreibung.“



FRANZ GUT e.Kfm.

LADENAUSBAU

Franz Gut e.Kfm., Lüdenscheider Straße 14–18, 51109 Köln
Schuhhaus
Anziehen und Mitnehmen GmbH
Friesengasse 15
01067 Dresden

Auftragsbestätigung und Rechnung Nr. 1443

Lieferdatum: 10.05.20..
Rechnungsdatum: 14.05.20..

Sie kauften nach unseren Lieferungsbedingungen

1 Kassensystem ML 120	15 850,00 EUR
– 5% Sonderrabatt	729,50 EUR
<hr/>	<hr/>
	15 057,50 EUR
+ Fracht	495,00 EUR
+ Transportversicherung	180,00 EUR
+ Montage	520,00 EUR
<hr/>	<hr/>
	16 252,50 EUR
+ 19% USt	3 087,98 EUR
<hr/>	<hr/>
= Rechnungsbetrag	<u>19 340,48 EUR</u>

Zahlungsziel 20 Tage ab Rechnungsdatum.
Bei Zahlung innerhalb von 7 Tagen 2% Skonto vom Zieleinkaufspreis.

Sitz der Gesellschaft: Köln Registergericht Köln, HRA 545 Steuer-Nr.: 31966/29210

 **ARBEITSAUFTRÄGE ZUR HANDLUNGSSITUATION**

Lösen Sie für Larissa Beierle die vom Buchhalter Benno Kraus gestellten Aufgaben.

1. Überprüfen Sie die Eingangsrechnung und ermitteln Sie den Überweisungsbetrag.

Kassensystem ML 120	EUR
.... 5% Sonderrabatt	EUR
<hr/>		
=	EUR
.... Fracht	EUR
.... Transportversicherung	EUR
.... Montage	EUR
<hr/>		
=	EUR
.... 19% USt	EUR
<hr/>		
=	EUR
.... 2% Skonto	EUR
<hr/>		
=	<u>EUR</u>

2. Berechnen Sie den Buchwert am Ende des ersten Jahres.

Abschreibungssatz: _____ =

Nettorechnungsbetrag	EUR
.... 2% Skonto	EUR
<hr/>		
=	EUR
.... Abschreibung	EUR
<hr/>		
=	<u>EUR</u>

3. Nennen Sie drei Ursachen für eine Abschreibung.

- _____
- _____
- _____

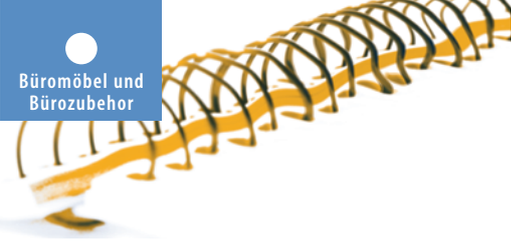
WEITERE AUFGABEN

1.

Heinrich KG

Heinrich KG – Rahlstedter Str. 144 – 22143 Hamburg
 Büroausstatter Fred Sommer e. Kfm.
 Am Winkel 19
 01109 Dresden





Bestell-Nr.	Bestelldatum	Lieferschein-Nr.	Telefon	Fax
2210	10. 06. 20..	212/22	040 6724-556	040 6724-587

Bei Zahlung unbedingt angeben:
 Rechnungsdatum: 16. 06. 20..
 Kunden-Nr.: 3355
 Rechnungs-Nr.: 7788/99

Wir berechnen für unsere Lieferung vom 16.06.20..

Artikel-Nr.	Menge (Stück)	Artikelbezeichnung	Einzelpreis EUR	Gesamtbetrag EUR
1032	5	Konferenztische Top 1	1 312,00	6 560,00
		Warenwert (netto)		6 560,00
		+ Furnierzuschlag „Mahagoni“		500,00
				7 060,00
		- 10 % Rabatt		_____
		+ Zustellkosten		480,00
		+ 19 % USt		_____
		= Rechnungsbetrag		_____

Zahlungsziel: 20 Tage ab Rechnungsdatum. Bei Zahlung innerhalb von 7 Tagen ab Rechnungsdatum 2 % Skonto

Warenwert	6 560,00 EUR
.... Furnierzuschlag	500,00 EUR
=	7 060,00 EUR
.... 10 % Rabatt EUR
= EUR
.... Zustellkosten	480,00 EUR
= EUR
.... 19 % USt EUR
= Rechnungsbetrag EUR
.... 2 % Skonto EUR
= EUR

3.



Autohaus Anne Huber e. Kfr.

Autohaus Anne Huber e. Kfr., Breslauer Str. 40, 76532 Baden-Baden

Kaufhaus Wagener KG
 Alte Landstr. 10–12
 76534 Baden-Baden

Autohaus
 Anna Huber e. Kfr.
 Breslauer Str. 40
 76532 Baden-Baden

Bankverbindung:
Deutsche Bank
 Baden-Baden
 DE16 6627 0024 0000 3371 45
 DEUTDEDB662

Rechnung Nr. 145/20.. 15. März 20..

Gemäß unserer Auftragsbestätigung lieferten wir am 10. März 20..:

1 Kombiwagen RT 70	37 000,00 EUR
Anbringen der Werbeschrift	800,00 EUR
Überführungskosten	630,00 EUR
	38 430,00 EUR
+ 19% Umsatzsteuer	7 301,70 EUR
Gesamtsumme	<u>45 731,70 EUR</u>

Zahlbar sofort ohne Abzug!

Amtsgericht Baden-Baden HRA 17840 USt.IDt.Nr.: DE 6572219438
 Steuer-Nr.: 28/135/374891

Hinweis:

Achtung,
unterjährige
Anschaffung

Lt. AfA-Tabelle beträgt die Nutzungsdauer für Kombiwagen 6 Jahre.

3.1 Berechnen Sie den Buchwert des Lieferwagens am Ende des ersten Nutzungsjahres. Die Abschreibung erfolgt linear.

Anschaffungskosten		EUR
.... % Abschreibung		EUR
= Buchwert Ende 1. Nutzungsjahr			EUR

3.2 Welcher Betrag wird in der Schlussbilanz und in der Gewinn- und Verlustrechnung ausgewiesen?

Schlussbilanz		EUR
Gewinn- und Verlustrechnung		EUR

3.3 Nennen Sie zwei Gründe, warum der Kombiwagen abgeschrieben wird.

- _____
- _____
- _____
- _____

© MERKUR VERLAG RINTELN

19

4. Die Anschaffungskosten für einen Warenautomaten betragen 48 000,00 EUR. Die Nutzungsdauer beläuft sich auf 5 Jahre. Die Abschreibungsbeträge werden über den Warenverkauf verdient.

Nennen Sie die Geldmittel am Ende der Nutzungsdauer, wenn der Warenautomat linear abgeschrieben wird und die Geldmittel angesammelt werden.

5. 5.1 Der Kaufpreis eines Laptops beträgt einschließlich 19% USt 2 951,20 EUR. Die Nutzungsdauer beträgt drei Jahre. Tag der Anschaffung 25. Januar 20..

Berechnen Sie den Buchwert zu Beginn des zweiten Nutzungsjahres.

Kaufpreis	EUR
.... 19% Umsatzsteuer	EUR
=	<u>EUR</u>
Abschreibung pro Jahr:
Buchwert zu Beginn des 2. Nutzungsjahres:	EUR

- 5.2 Erklären Sie, welche Folgen es für den Einzelhandelsbetrieb hätte, wenn er in seinem Unternehmen keine Abschreibung berücksichtigt.

6. 6.1 Erläutern Sie den Begriff geringwertige Anlagegüter.

- 6.2 (1) Wir kaufen am 5. Januar eine Freisprechanlage Modell „Konsul“, für 266,66 EUR, abzüglich 10 % Sonderrabatt zuzüglich 19 % USt gegen Barzahlung. Die betriebsgewöhnliche Nutzungsdauer beträgt 5 Jahre.
- (2) Wir kaufen am 15. Januar einen Laptop für 980,00 EUR zuzüglich 19 % USt und einen Drehstuhl für 236,00 EUR zuzüglich 19 % USt auf Ziel. Nutzungsdauer: Laptop 3 Jahre, Drehstuhl 13 Jahre.

Ermitteln Sie die möglichen Wertansätze für die Anlagegüter am Ende des Anschaffungsjahres.

Hinweis: Verwenden Sie zur Lösung die folgende Tabelle:

Nr.	Anlagegut	Anschaffungskosten	Volle Abschreibung im Anschaffungsjahr	Poolabschreibung	Abschreibung über die Nutzungsjahre
1	Freisprechanlage				
2	Laptop				
	Drehstuhl				

7. Ergänzen Sie folgende Tabelle. Der Einzelhändler hat im Jahr 20.. hohe Abschreibungsbeträge, dies hat Folgen.

	Handlungskosten	Gewinn	Gewinnabhängige Steuern
Sinken			
Steigen			

8. Welche Aussage zur Abschreibung ist richtig?

1	Abschreibungen erhöhen den Wareneinsatz.	
2	Der Buchwert wird immer kleiner.	
3	Niedrige Abschreibungsraten sind bei Kreditwünschen (bei der Bank) ungünstig.	

4 Grundlagen der Kosten- und Leistungsrechnung kennenlernen



HANDLUNGSSITUATION

Buchhalter Benno Kraus erstellt den Abschluss für das 2. Quartal des Schuhgeschäfts „Anziehen und Mitnehmen GmbH“. Dazu stellt er den Erträgen des 2. Quartals die angefallenen Aufwendungen gegenüber.

Um den Erfolg des Schuhgeschäfts zu ermitteln, gliedert er die Aufwendungen und Erträge in zwei Gruppen. Gruppe I umfasst alle Aufwendungen und Erträge, die zum Erfolg des Schuhgeschäfts beigetragen haben. In der Gruppe II erfasst Benno Kraus die Aufwendungen und Erträge, die zwar angefallen sind, aber mit dem Ein- und Verkauf von Schuhen nichts zu tun hatten.

Benno Kraus ermittelt folgende Daten:

Gruppe I: Aufwendungen 190 480,00 EUR, Erträge 280 760,00 EUR

Gruppe II: Aufwendungen 30 100,00 EUR, Erträge 12 890,00 EUR



ARBEITSAUFTRÄGE ZUR HANDLUNGSSITUATION

1. Wie bezeichnet man die Aufwendungen und Erträge der Gruppe I?

2. Wie bezeichnet man die Aufwendungen und Erträge der Gruppe II?

3. Ermitteln Sie die Differenz zwischen den Erträgen und Aufwendungen der Gruppe I und II und ordnen Sie die Ergebnisse den Begriffen Betriebsergebnis, neutrales Ergebnis und Unternehmensergebnis zu.

Gruppe I: Ermittlung Betriebsergebnis

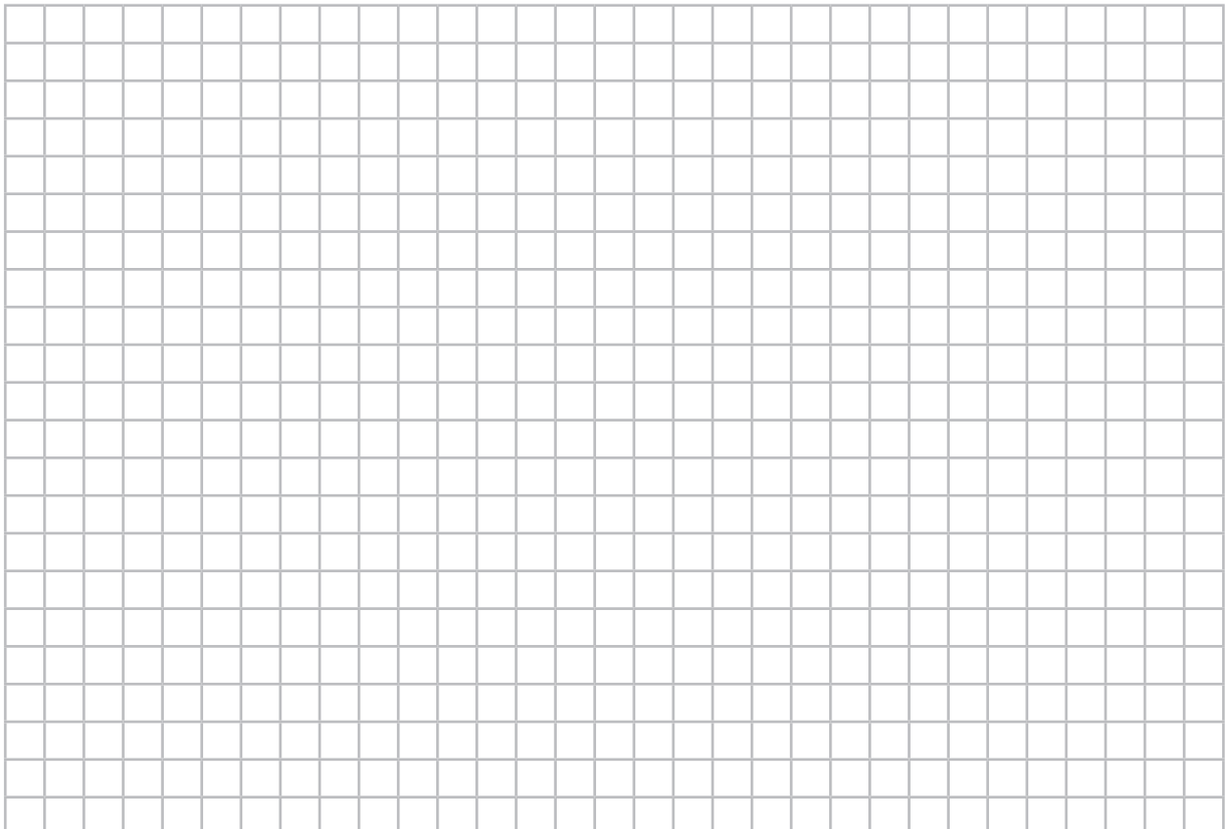
	EUR
.....	EUR
=	<u>EUR</u>

Gruppe II: Ermittlung neutrales Ergebnis

	EUR
.....	EUR
=	<u>EUR</u>

Ermittlung Unternehmensergebnis

	EUR
.....	EUR
=	<u>EUR</u>



 WEITERE AUFGABEN

1.

Aufwendungen/Erträge	Kosten	neutrale Aufwendungen	Leistungen	neutrale Erträge
Gehaltszahlungen	X			
Zinsaufwendungen				
Aufwendungen für Waren				
Andere sonstige betriebliche Aufwendungen (Verkauf eines Anlagegutes unter dem Buchwert)				
Abschreibungen auf Sachanlagen				
Hoher Forderungsausfall durch die Zahlungsunfähigkeit eines Kunden				
Aufwendungen für die Altersversorgung der Arbeitnehmer				
Verluste durch Brandschäden				
Arbeitgeberanteil zur Sozialversicherung				
Mietzahlung für die Garage des Betriebs-Lkw				
Steuernachzahlung für das vergangene Geschäftsjahr				
Zahlung der Gewerbesteuer für das laufende Geschäftsjahr				
Zahlung der Gebäudeversicherung für ein nicht betriebsnotwendiges Gebäude				
Umsatzerlöse für Waren				
Erträge aus dem Verkauf von Wertpapieren				
Zinserträge				
Provisionserträge für verkaufte Waren (Sonstige Umsatzerlöse)				
Unerwarteter Eingang für eine bereits abgeschriebene Forderung				
Mietertrag aus der Vermietung eines nicht betrieblich genutzten Gebäudes				
Steuerrückvergütung für das vergangene Geschäftsjahr				

Geben Sie bei den Aufwands- und Ertragsarten an, ob es sich um Kosten oder neutrale Aufwendungen bzw. um Leistungen oder neutrale Erträge handelt.

3.2 Ermitteln Sie das Unternehmensergebnis, das neutrale Ergebnis und das Betriebsergebnis.

..... EUR
..... EUR
= Unternehmensergebnis EUR
..... EUR
..... EUR
= neutrales Ergebnis EUR
..... EUR
..... EUR
= Betriebsergebnis EUR

3.3 Beurteilen Sie die wirtschaftliche Lage des Lebensmittelmarktes.

5 Die Kostenstruktur mithilfe der Kostenrechnung analysieren



HANDLUNGSSITUATION

Das Schuhgeschäft „Anziehen und Mitnehmen GmbH“ führt die Kostenstellen Herrenschuhe, Damenschuhe und Kinderschuhe. Aus der Kostenrechnung des 3. Quartals werden die folgenden Handlungskosten übernommen, die nach den angegebenen Verteilungsschlüsseln auf die einzelnen Kostenstellen zu verteilen sind.



Handlungskosten	Werte in EUR	Verteilungsschlüssel		
		Herrenschuhe	Damenschuhe	Kinderschuhe
Personalkosten	120 000,00	4	3	3
Mieten, Sachkosten für Geschäftsräume	65 496,00	4	5	3
Steuern, Abgaben, Pflichtbeiträge des Betriebs	25 779,00	6	3	4
Werbe- und Reisekosten	7 920,00	3 480,00	2 650,00	1 790,00
Abschreibungen	12 852,00	3	4	2
Aufwendungen für die Inanspruchnahme von Rechten und Pflichten	25 749,00	1	1	1

	Herrenschuhe	Damenschuhe	Kinderschuhe
Wareneinsatz	153 245,00	126 741,00	163 411,00
Umsatzerlöse	234 700,00	239 450,00	280 910,00

ARBEITSAUFTRÄGE ZUR HANDLUNGSSITUATION

1. Erklären Sie an einem Beispiel den Unterschied zwischen Einzelkosten und Handlungskosten.

Einzelkosten: _____

Handlungskosten: _____

2. 2.1 Ein Supermarkt verteilt seine Lohn- und Gehaltskosten des 1. Quartals in Höhe von 148 192,00 EUR auf seine vier Abteilungen im Verhältnis 2:3:8:9.

Verteilen Sie jeweils die angefallenen Kosten auf die vier Abteilungen.

Abteilung	Anteile	Kostenanteile
I	2 EUR
II	3 EUR
III	8 EUR
IV	9 EUR

.....

- 2.2 Die Miete in Höhe von 18879,00 EUR wird nach der Verkaufsfläche verteilt:
 Abteilung I: 33m²; Abteilung II: 78m²; Abteilung III: 111m²; Abteilung IV: 57m².

Verteilen Sie jeweils die angefallenen Kosten auf die vier Abteilungen. (Kürzen Sie zuvor die Anteile mit dem Faktor 3.)

Abteilung	Anteile	Kostenanteile
I	33 → EUR
II	78 → EUR
III	111 → EUR
IV	57 → EUR

.....

- 2.3 Für die Werbung wurden im 1. Quartal 16 000,00 EUR ausgegeben: 1/5 für Anzeigen, 1/4 für Flyer und der Rest für Warenzugaben. (Erweitern Sie zunächst die Anteile auf den Nenner 20.)

Verteilen Sie jeweils die angefallenen Kosten auf die vier Abteilungen.

Art der Werbung	Anteile	Kostenanteile
Anzeigen	1/5 → EUR
Flyer	1/4 → EUR
Rest	→ EUR

.....
