

C) Steuerberechnung

	Netto	Brutto (110%)	Steuer 10 %	Nebenrechnungen
(1)	310,--			
(2)	450,--			
(3)		374,--		
(4)		187,--		

	Netto	Brutto (120%)	Steuer 20 %	Nebenrechnungen
(5)	980,--			
(6)	140,--			
(7)		198,--		
(8)		336,--		

D) Begriffe: Erkläre folgende Begriffe, Abkürzungen. Gib, wenn nötig, Beispiele an.

(1)	Tageslosung	
(2)	Belege	
(3)	ER	
(4)	AR	
(5)	Steuersätze	
(6)	EB	
(7)	AB	
(8)	Saldo	

Lebensmitteleinzelhandel

Beginne mit der laufenden Nummer **175** und der Seite **10**. Achte auf die **chronologische (= zeitliche)** Reihenfolge!

4.2.	ER 160	Fa. Klettl, Freistadt, Brot, netto € 150,-- (10 % USt), bezahlt am 9.2. Fa. Stourac, Maria Rain, Obst brutto € 297,-- (10 % USt), bezahlt am 20.2.
18.2.	ER 166	
11.2.	ER 163	Fa. Nessmann, Villach, Sauerkraut, netto 55,-- (10 % USt), bezahlt am 11.2.
15.2.	ER 164	Fa. Gösser, Göss, Bier, netto € 280,-- (20 % USt), bezahlt am 8.3. Fa. Pötscher, Maria Buch, Gemüse, netto € 180,-- (10 % USt), bezahlt am 19.3.
15.2.	ER 165	
9.2.	ER 162	Fa. Buben, Judenburg, Zirbengeist, netto 335,-- (20 % USt), bezahlt am 8.3.
7.2.	ER 161	Fa. Noe, Judenburg, Wurst, brutto 374,-- (10 % USt), bezahlt am 19.3.

E) Lineare Abschreibung:

Berechne den jährlichen Abschreibungsbeitrag und erstelle einen Überblick über den Verlauf der Nutzungsdauer.

a. Maschine 01:

Anschaffungswert 20.000,--

Nutzungsdauer 4 Jahre

Anschaffungsdatum 17.4.2016

Die Maschine verbleibt nach Ablauf der Nutzungsdauer im Betrieb.

jährliche AfA =

Anschaffungswert

- AfA 31.12.2016

Buchwert am 1.1.2017

- AfA 31.12.2017

Buchwert am 1.1.2018

- AfA 31.12.2018

Buchwert am 1.1.2019

- AfA 31.12.2019

Buchwert am 1.1.2020

b. Maschine 02:

Anschaffungswert 18.000,--

Nutzungsdauer 3 Jahre

Anschaffungsdatum 21.8.2016

Die Maschine scheidet nach Ablauf der Nutzungsdauer aus dem Betrieb aus.

jährliche AfA =

Anschaffungswert

- AfA 31.12.2016

Buchwert am 1.1.2017

- AfA 31.12.2017

Buchwert am 1.1.2018

- AfA 31.12.2018

Buchwert am 1.1.2019

- AfA 31.12.2019

Buchwert am 1.1.2020

F) Inventarium:

Erstelle aus den untenstehenden Angaben ein Inventarium und berechne das Eigenkapital

Geschäftsausstattung € 38.450,-; Warenvorräte € 20.340,-; Bargeld € 1.786,-; Forderungen an Prager 7.453,-; Forderungen an Kranz 2.314,-; Schulden an Lieferanten Fuchs 7.439,-; Schulden an Lieferant Klampfl 3.451,-; Umsatzsteuerschulden an das Finanzamt 2.715,-

Inventarium für den 1. Jänner 20..

	Vorkolonne	Hauptkolonne
AKTIVA		
<i>Anlagevermögen</i>		
<i>Geschäftsausstattung</i>		
<i>Umlaufvermögen</i>		
Warenvorräte		
Bargeld		
Forderungen an _____		
Forderungen an _____		
Summe der Aktiva		
 PASSIVA		
<i>Fremdkapital</i>		
Schulden an _____		
Schulden an _____		
Umsatzsteuerschuld		
Summe der Passiva		
 Berechnung des Eigenkapitals		
Summe der Aktiva		
- Summe der Passiva		
Eigenkapital		

G) Erkläre folgende Begriffe:

Inventur:

Inventarium: