

Kennzahl: _____

Erreichte Punkte: _____

Gesamtpunktzahl: 100

Note: _____

Steuerberaterkammer Nürnberg

Körperschaft des öffentlichen Rechts



STEUERBERATER
KAMMER NÜRNBERG

Abschlussprüfung für Steuerfachangestellte Sommer 2017

Wirtschafts- und Sozialkunde

Arbeitszeit : 90 Minuten

02.05.2017

Vorbemerkung:

Die Prüfungsaufgabe umfasst 18 Seiten. Prüfen Sie die Aufgabe auf Vollständigkeit, und beanstanden Sie fehlende oder unleserliche Seiten sofort bei der Aufsicht!

Lösungen auf dem Konzeptpapier werden nicht gewertet.

Achten Sie auf eine saubere und übersichtliche Darstellung!

Viel Erfolg!

2 Punkte

1 Punkt

[illegible]

1 Punkt

[illegible]

6 Punkte

a) Herr Sonnenschein möchte unbedingt sein altes klappriges Fahrrad verkaufen. Er weiß, dass sein Mieter Herr Rührig schon seit einiger Zeit ein gebrauchtes Fahrrad sucht. In einem Gespräch mit seinem Mieter versucht Herr Sonnenschein daher sein Rad loszuwerden, indem er sagt, er würde im Winter Strom und Heizung abstellen. Daraufhin kauft Herr Rührig das Fahrrad.

[illegible]

b) Gunnar Koks kauft bei einem Dealer 15 kg Rauschgift.

2 Punkte

[illegible]

c) Die 18-jährige Sarah hat gerade ihre Führerscheinprüfung bestanden und möchte sich nun ein Auto kaufen. Beim Gebrauchtwagenhändler Tausendpfennig entdeckt sie einen älteren VW Polo, der ihr sofort gefällt. Der Händler bemerkt Sarahs Interesse an dem Wagen und überredet sie, den VW Polo sofort zu kaufen und einen Ratenkaufvertrag zu unterschreiben. Der effektive Jahreszins beträgt 32,5 %.

2 Punkte

Aufgabe 3

6 Punkte

Die „Saubere und Schick GmbH“ macht ihren langjährigen Kunden Anton e. K., Berta e. K. und Cesar e. K. je ein schriftliches Angebot über 40 Tuben "Felgen-Glanz" Poliercreme zu 6 EUR je Tube. Die Briefe wurden am 11. Okt. 2016 zur Post gegeben.

- a) Am 14. Okt. 2016 bestellt die Anton e. K. 40 Tuben zu 5,80 EUR je Tube. **Muss die „Saubere und Schick GmbH“ liefern? Begründen Sie!**

2 Punkte

[illegible]

- b) Nachdem das Angebot bei der Berta e. K. eingegangen ist, steigt die Nachfrage nach der Poliercreme rasant an. Da die Nachfrage den Preis bestimmt, beschließt die „Saubere und Schick GmbH“ den Preis je Tube auf 8,60 EUR anzuheben, schließlich bestimmt die Nachfrage den Preis. Diese Preiserhöhung wird der Berta e. K. umgehend mitgeteilt. **Muss diese den erhöhten Preis zahlen? Begründen Sie!**

2 Punkte

2 Punkte

- c) Die „Sauber und Schick GmbH“ befristet ihr Angebot bis zum 28. Okt. 2016. Am 29. Okt. 2016 bestellt die Cesar e. K. zum angebotenen Preis. **Muss die „Sauber und Schick GmbH“ liefern? Begründen Sie!**


2 Punkte

[illegible]

4 Punkte

a) Welches Recht/ welche Rechte kann Bertha zunächst wahrnehmen?

2 Punkte

A large grid of graph paper, consisting of 20 columns and 10 rows of squares, intended for calculations.

2 Punkte

... ist defekt war? Begründen Sie kurz!

2 Punkte

2 Punkte

A full-page view of a blank sheet of white graph paper. The grid consists of thin, light gray horizontal and vertical lines forming small squares across the entire page. There are no margins, text, or other markings on the paper.

Teil II: Arbeits- und Sozialrecht

20 Punkte

Die 19-jährige Pia Meier ist seit dem 1. Sept. 2016 bei der Tischlerei Holzwurm KG als Bürofachkraft angestellt. Der Arbeitsvertrag wurde lediglich mündlich abgeschlossen, tarifvertragliche Vereinbarungen liegen nicht vor.

Aufgabe 1

2 Punkte

Ist der Arbeitsvertrag gültig, obwohl keine schriftlichen Vereinbarungen getroffen wurden? Begründen Sie Ihre Auffassung! **2 Punkte**

2 Punkte

5. Welche Randsetzung? 2 Punkte

Aufgabe 2

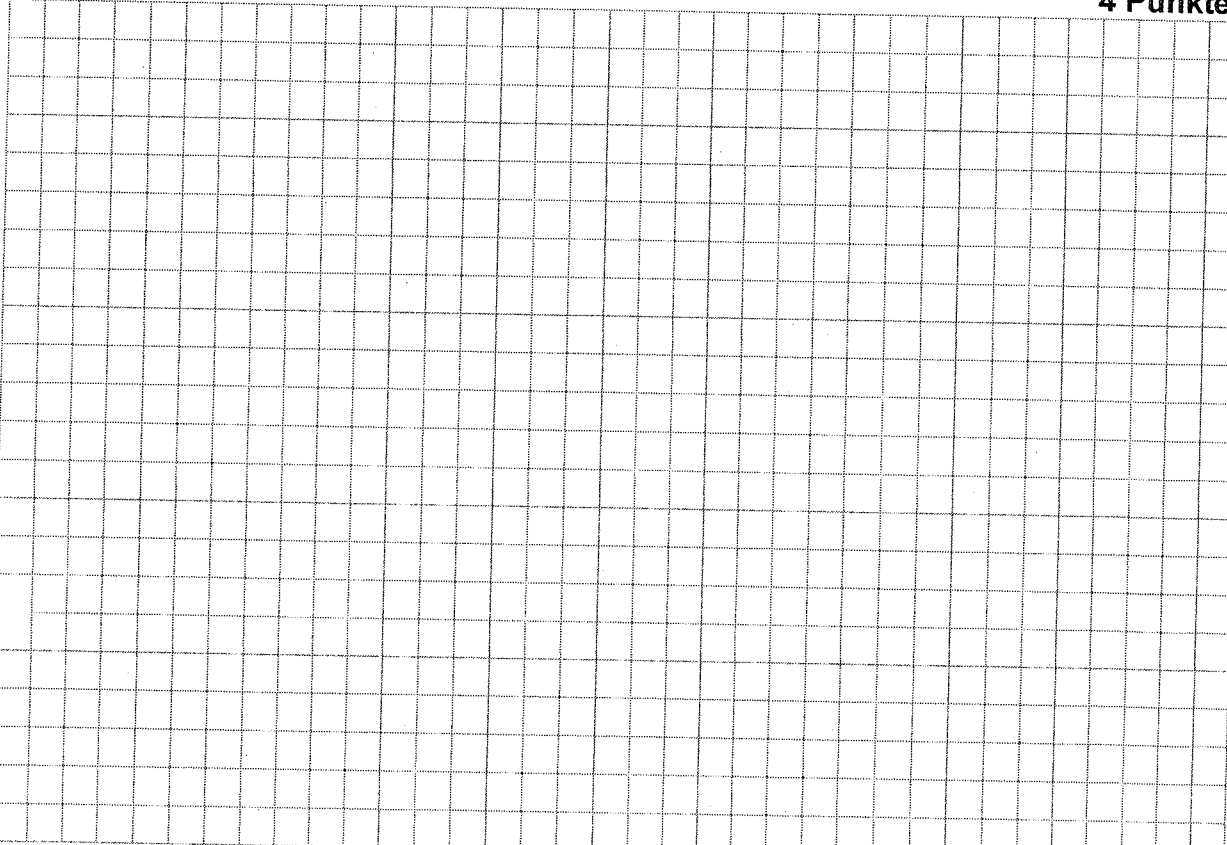
12 Punkte

Prüfen Sie, ob die nachfolgenden, bei der Einstellung getroffenen Vereinbarungen zulässig sind? Begründen Sie jeweils Ihre Entscheidung stichwortartig!

- a) Die tägliche Arbeitszeit beträgt von Montag bis Donnerstag jeweils 8,5 Stunden (8:00 Uhr bis 17:00 Uhr) und am Freitag 6 Stunden (8:00 Uhr bis 14:30 Uhr).

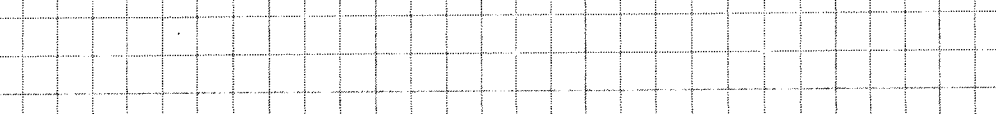
4 Punkte

4 Punkte

A large grid of graph paper, consisting of 20 columns and 20 rows of small squares, intended for drawing a coordinate system.

b) Der jährliche Urlaub beträgt 20 Werktagen.

2 Punkte



A large grid of graph paper, consisting of 20 columns and 10 rows of squares, intended for calculations.

c) Die Probezeit beträgt 4 Monate.

2 Punkte

[illegible]

d) Während der Probezeit kann das Arbeitsverhältnis von beiden Parteien unter Einhaltung einer Frist von vier Wochen gekündigt werden.

2 Punkte

[illegible]

- e) Nach Ablauf der Probezeit kann das Arbeitsverhältnis zum Monatsende gekündigt werden. Kündigt der Arbeitgeber, so muss er eine Kündigungsfrist von vier Wochen einhalten, für Frau Meier gilt eine Kündigungsfrist von 12 Wochen.

2 Punkte

Aufgabe 3

3 Punkte

Ein Arbeitsverhältnis kann auch beendet werden, indem ein Auflösungs-/ Aufhebungsvertrag geschlossen wird. **Erklären Sie kurz, was ein Auflösungs-/ Aufhebungsvertrag ist und nennen Sie die erforderliche Formvorschrift!** **3 Punkte**

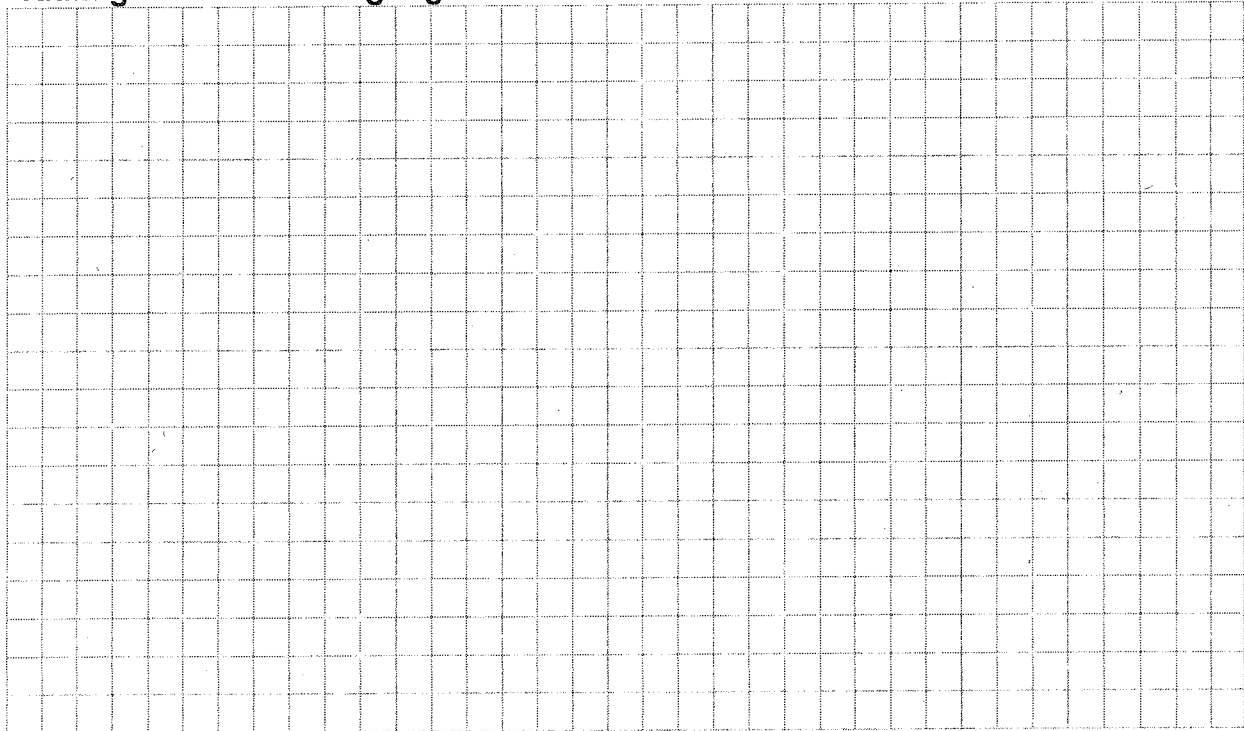
Aufgabe 4

3 Punkte

Frau H. arbeitet im Steuerberatungsbüro und erwartet ein Baby.

Welchen Anspruch auf Mutterschaftsurlaub hat Frau H. und für welchen Zeitraum gilt ein Beschäftigungsverbot?

3 Punkte

A large rectangular grid of graph paper, consisting of 20 columns and 20 rows of small squares, intended for the student to write their answer.

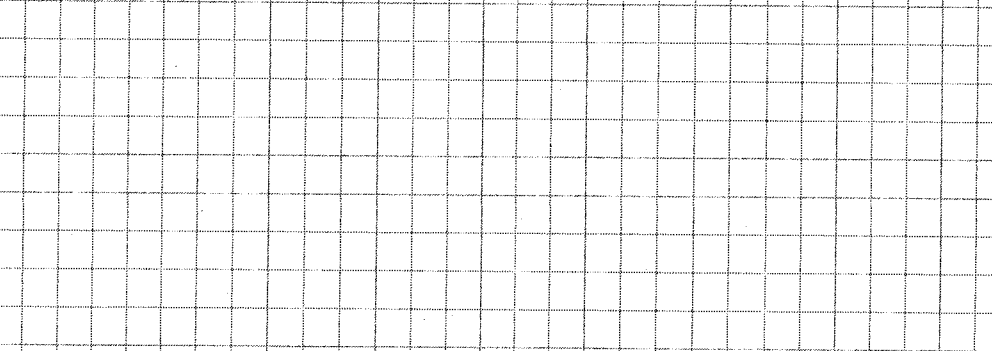
10 Punkte

Geben Sie außerdem an, ob eine Handelsregistereintragung nötig bzw. möglich ist und benennen Sie gegebenenfalls die rechtliche Wirkung.

- 4 Punkte**

A large grid of graph paper, consisting of 20 columns and 15 rows of squares, intended for drawing a picture.

- 3 Punkte**



A large grid of graph paper for calculations, consisting of 20 columns and 20 rows of squares.

- 3 Punkte**

Die Kosten für die Herstellung von 100 kg. betragen 66.000,- € (100 kg. * 660,- €).
Die Kosten für die Herstellung von 200 kg. betragen 132.000,- € (200 kg. * 660,- €).
Die Kosten für die Herstellung von 300 kg. betragen 198.000,- € (300 kg. * 660,- €).
Die Kosten für die Herstellung von 400 kg. betragen 264.000,- € (400 kg. * 660,- €).
Die Kosten für die Herstellung von 500 kg. betragen 330.000,- € (500 kg. * 660,- €).
Die Kosten für die Herstellung von 600 kg. betragen 396.000,- € (600 kg. * 660,- €).
Die Kosten für die Herstellung von 700 kg. betragen 462.000,- € (700 kg. * 660,- €).
Die Kosten für die Herstellung von 800 kg. betragen 528.000,- € (800 kg. * 660,- €).
Die Kosten für die Herstellung von 900 kg. betragen 594.000,- € (900 kg. * 660,- €).
Die Kosten für die Herstellung von 1000 kg. betragen 660.000,- € (1000 kg. * 660,- €).

Aufgabe 2

10 Punkte

Das Handelsregister ist ein öffentliches Verzeichnis, das die Rechtsverhältnisse der Kaufleute offenkundig macht.

a) Erläutern Sie den Aufbau des Handelsregisters!

3 Punkte

This image shows a full page of blank graph paper. The grid consists of small, evenly spaced squares formed by thin black lines. There are no margins, text, or other markings on the page.


b) Was versteht man unter Öffentlichkeit des Handelsregisters?

2 Punkte

A large sheet of graph paper with a grid pattern. The grid consists of small squares, typical of standard graph paper used for mathematics or science. The paper is oriented horizontally and fills most of the frame.


c) In welcher Form sind die Eintragungen zum Handelsregister einzureichen?

2 Punkte



- d) Der alleinige Gesellschafter der Software GmbH, Herr Schmitt, widerruft infolge von Vertragsverletzungen die Prokura des Mitarbeiters Thomas Willert. Es wird versäumt, den Widerruf der Prokura zeitnah im Handelsregister eintragen zu lassen. Der ehemalige Prokurist nimmt die Darlehensrückzahlung eines Kunden entgegen und veruntreut das Geld. Geschäftsführer Schmitt fordert vom Kunden erneute Zahlung, da Willert nicht mehr Prokurist war. **Beurteilen Sie die Rechtslage unter Angabe der gesetzlichen Grundlage!**

3 Punkte



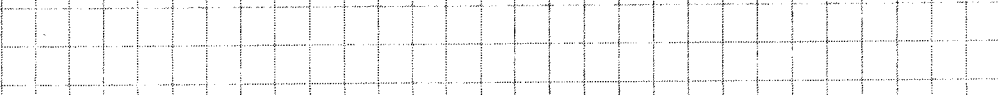
Aufgabe 3

14 Punkte

Erwin Eisler ist Einzelunternehmer und Inhaber eines Baubetriebes. Aufgrund der guten und anhaltenden Auftragslage möchte er sein Unternehmen erweitern. Das erforderliche Kapital soll durch die Aufnahme von 2 Gesellschaftern beschafft werden. Es ist die Umwandlung in eine KG vorgesehen, in der Erwin Eisler als Komplementär fungiert. Die Gesellschafter Abel und Bert werden als Kommanditisten aufgenommen. Der Gesellschaftsvertrag wird bei laufendem Geschäftsbetrieb am 25. Okt. 2016 unterzeichnet. Die Eintragung im Handelsregister erfolgt am 9. Nov. 2016.

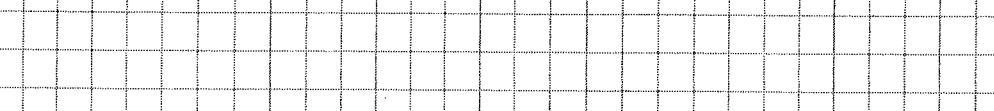
- a) Wann ist die KG im Innen- und Außenverhältnis entstanden? Begründen Sie unter Angabe der gesetzlichen Grundlagen!

4 Punkte

A large grid of graph paper, consisting of 20 columns and 10 rows of squares, intended for calculations.

- b) Nach der Gründung der KG nimmt Kommanditist Abel ein günstiges Angebot für den Kauf eines gebrauchten Transporters für 25.000 EUR aus einer Insolvenzmasse an. **Muss die KG die Forderung für das Fahrzeug begleichen? Begründen Sie unter Angabe der gesetzlichen Grundlage!**

3 Punkte

A large grid of graph paper, consisting of 20 columns and 10 rows of squares, intended for calculations.

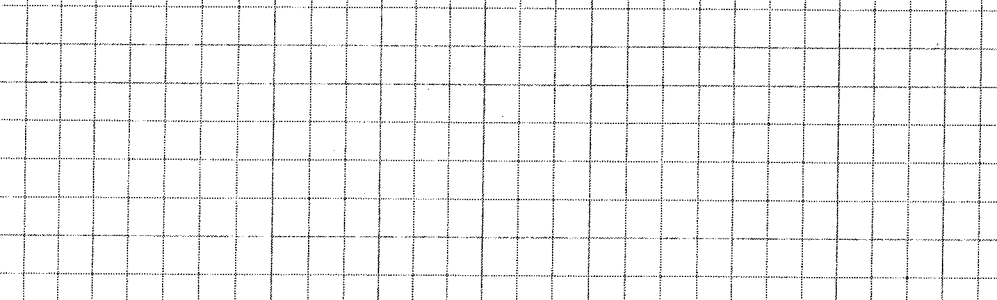
- c) Komplementär Eisler möchte 2 Maurer und eine Mitarbeiterin für die Verwaltung einstellen. Kommanditist Bert widerspricht dieser Absicht. **Ist der Widerspruch berechtigt? Begründen Sie unter Angabe der gesetzlichen Grundlage!**

3 Punkte

A large grid of graph paper with 20 columns and 10 rows. The grid is composed of small squares, with a larger square in the top-left corner, likely for a title or drawing. The grid is used for graphing or drawing.

- d) Komplementär Eisler kauft für 30.000 EUR Aktien eines Unternehmens, das Windkraftanlagen vertreibt. Er erwartet eine Kurssteigerung sowie gute Gewinne. Die Kommanditisten Abel und Bert widersprechen diesem Kauf. **Ist der Kaufvertrag gültig und kann der Widerspruch rechtliche Folgen haben? Begründen Sie!**

4 Punkte

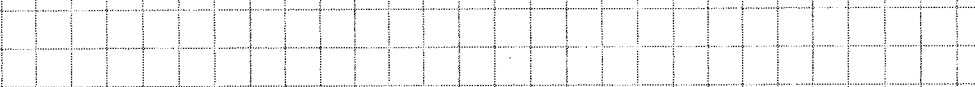


A large grid of graph paper, consisting of 20 columns and 15 rows of small squares, intended for calculations.

6 Punkte

Entscheiden Sie, unter Angabe der gesetzlichen Vorschriften, ob Sonja Sonnenschein diese Rechtsgeschäfte vornehmen durfte!

- 2 Punkte**



- 2 Punkte**

A large sheet of graph paper with a grid of small squares. The grid is composed of 20 columns and 15 rows of squares. The lines are thin and black, forming a uniform pattern across the entire page.

- 2 Punkte**

20 Punkte

9 Punkte

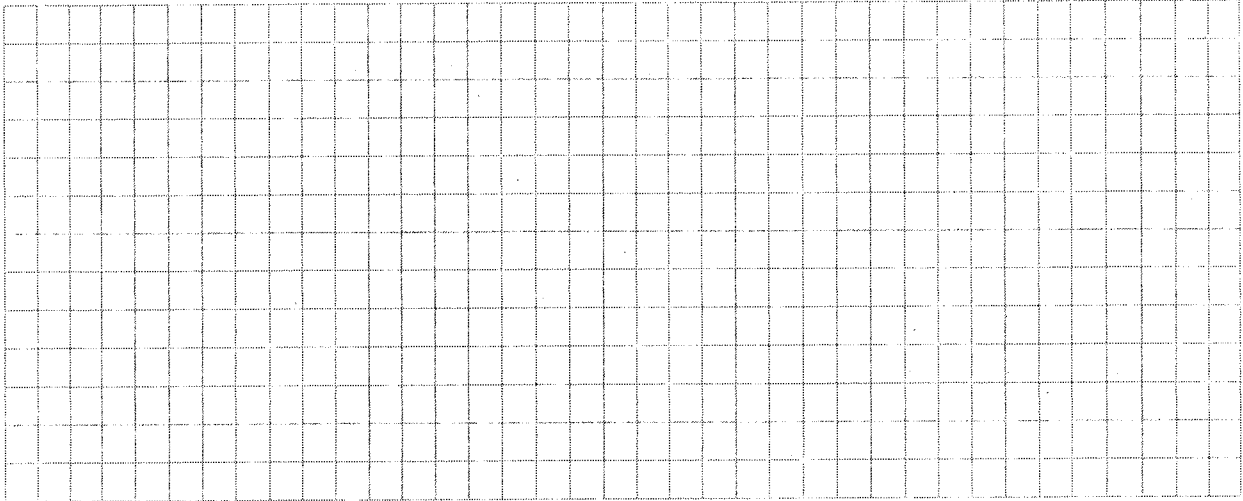
| Aktiva | Bilanz zum 31. Dez. 2016 | Passiva | |
|-------------------------|--------------------------|--------------------------------|---------|
| Grundstücke und Gebäude | 475.000 | gezeichnetes Kapital | 250.000 |
| Geschäftsausstattung | 80.000 | Gewinnrücklagen | 138.500 |
| Wertpapiere des AV | 32.500 | Pensionsrückstellungen | 50.000 |
| Vorräte | 95.000 | langfristige Verbindlichkeiten | 200.000 |
| Forderungen L.u.L. | 11.000 | kurzfristige Verbindlichkeiten | 75.000 |
| Kasse /Bank | 20.000 | | |
| | <hr/> | | <hr/> |
| | 713.500 | | 713.500 |

a) Verschuldungsgrad

[illegible]

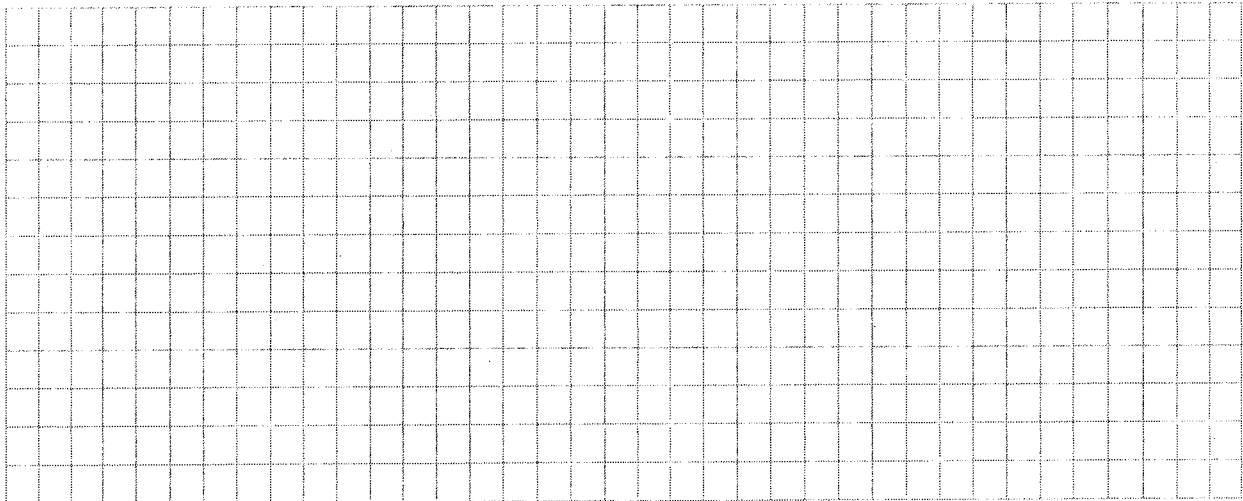
b) Anlagendeckung I

1 Punkt

A large rectangular grid of graph paper, consisting of 20 columns and 20 rows of small squares, intended for the student's answer to question b).

c) Anlagendeckung II

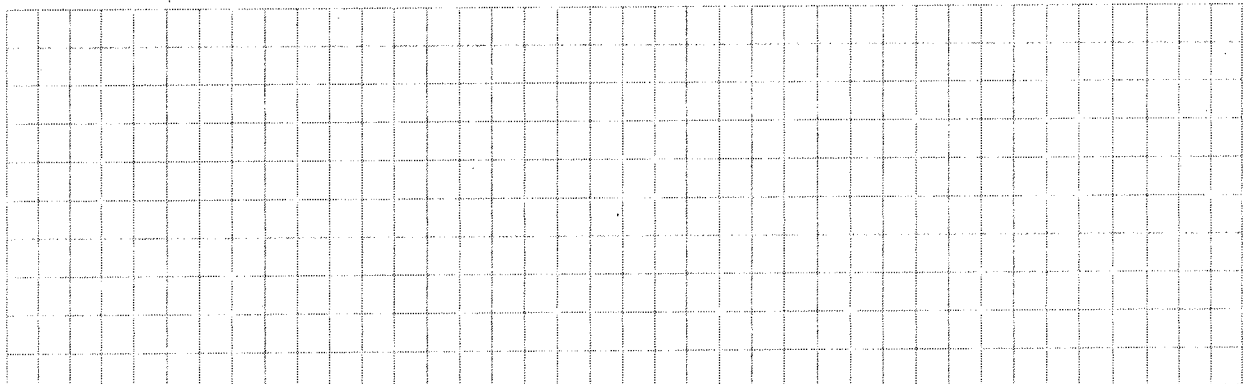
1 Punkt

A large rectangular grid of graph paper, consisting of 20 columns and 20 rows of small squares, intended for the student's answer to question c).

2) Nennen Sie die Formel und berechnen Sie!

a) den Verschuldungsgrad

2 Punkte

A large rectangular grid of graph paper, consisting of 20 columns and 20 rows of small squares, intended for the student's answer to question 2a).

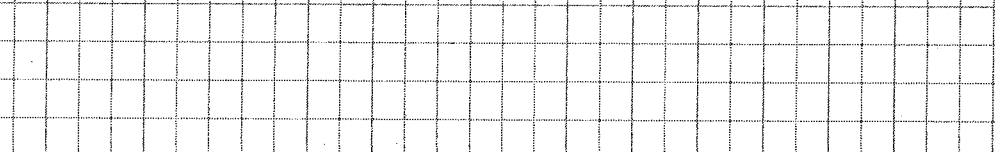
b) die Anlagendeckung I

2 Punkte

[illegible]

c) die Anlagendeckung II

2 Punkte

A large grid of graph paper, consisting of 20 columns and 15 rows of squares, intended for calculations.

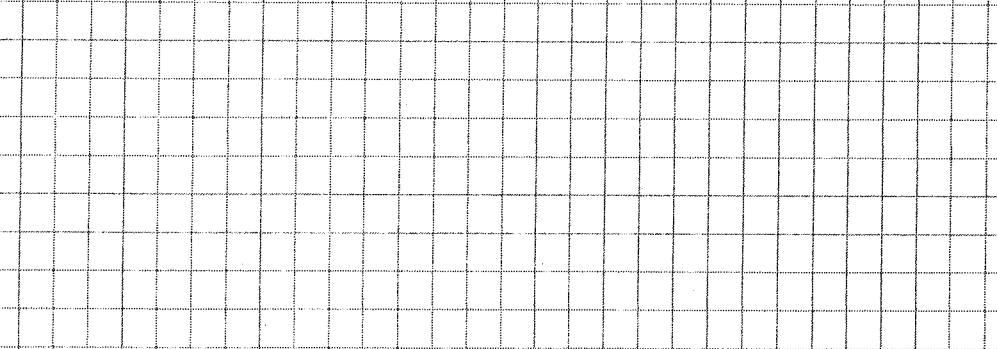
Aufgabe 2

6 Punkte

Die Bootswerft Yolle GmbH möchte aus eigenen Mitteln Fahrzeuge anschaffen.

a) Erklären Sie den Begriff Selbstfinanzierung!

2 Punkte



A large grid of graph paper for calculations, consisting of 20 columns and 15 rows of squares.

b) Nennen und erklären Sie die beiden Arten der Selbstfinanzierung! Geben Sie jeweils ein Beispiel an!

4 Punkte

This image shows a full page of blank graph paper. The grid consists of small, evenly spaced squares formed by thin black lines. There are no margins, text, or other markings on the page.

Aufgabe 3

5 Punkte

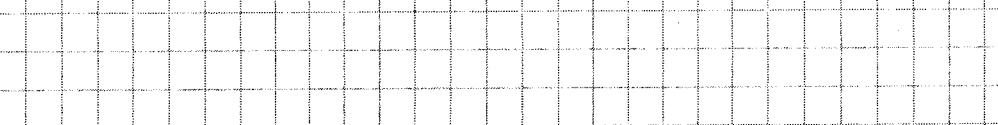
Die Einzelunternehmerin Betti Schuh benötigt für den Ausbau ihres Ladengeschäftes einen Kredit in Höhe von 40.000 EUR.

Aufgrund der Kreditanfrage verlangt die Bank eine Sicherheit für den Kredit.

Frau Schuh bietet die Übereignung ihres Lieferfahrzeuges, das zum Betriebsvermögen gehört, als Sicherheit an.

a) Warum wird der Kraftfahrzeugbrief der Bank übergeben?

2 Punkte



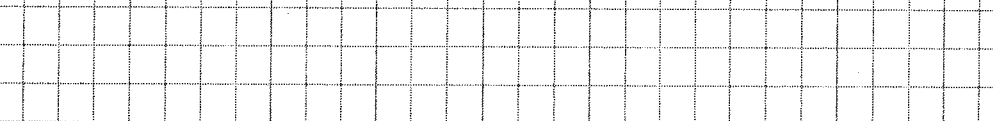
b) Nennen Sie einen Vorteil der Sicherungsübereignung für den Kreditgeber!

1 Punkt

A large grid of graph paper with 20 columns and 10 rows. The grid is composed of small squares, with a slightly larger square in the top-left corner, likely for a title or header. The grid is empty, with no lines or text drawn on it.

c) Nennen Sie einen Vorteil der Sicherungsübereignung für den Kreditnehmer!

1 Punkt

A large grid of graph paper, consisting of 20 columns and 10 rows of squares, intended for calculations.

d) Wie kann der Kreditgeber sich vor Totalverlust des Fahrzeugs schützen?

1 Punkt

A large grid of graph paper with 20 columns and 15 rows. The grid is composed of small squares, with a larger square in the top-left corner, likely for a title or drawing. The grid is empty, with no lines or text drawn on it.

Ende der Aufgabe!