جامعة المنسوفية كلية التجارة قسم التامين والرياضة والإحصاء

نورمايو ۲۰۱۵ الزمن ساعتان امتحان مادة رياضيات التمويل والاستثمار الفرقة الثانية

اجب عن الأسئلة التالية (مطلوب كتابة كافة القيم للعمليات الحسابية بالمعادلات ويخطوات الحل)

السؤال الأول:

سيارة تباع نقدا بمبلغ ٢٢٥٠٠ جنيه او سداد 10% مقدم والباقى يسند على ٧٢ قسط شهرى متساوى بمعنل فائدة استهلاكى 9% سنويا. والمطلوب حساب الفرق بين معنل الفائدة الحقيقى باستخدام جنول القيمة الحالية للدفعة لهي ومعنل الفائدة الحقيقى باستخدام المعادلة التقريبية حيث:

معن الفائدة الحقیقی التقریبی = $\dot{\psi}$ $\dot{\psi}$

السؤال الثاني

فى الثانى من يونيو. ٢٠١٥ طلب احد عملاء البلك الحصول على قرض على ان يسنده على اقساط ربع سنوية قيمة كل منها ١٨٠٠ جنيه. فاذا كان القسط الاول يستحق فى الاول من سبتمبر. ٢٠٢٠ والقسط الاخير يستحق فى الاول من مارس ٢٠٢٢ ، فما هو مبلغ القرض الذى يستطيع الحصول عليه اذا كان معنل الفائدة للقرض هو ٢١% تضاف شهريا.

السؤال الثالث:

وافقت اسرة على اقتراض مبلغ ٥٠٠ ألف جنيه بمعلل فائدة 8% تضاف كل ثلاث شهور على ان يسند القرض على ٤٠ قسط ربع سنوى متناقص بقيمة ٧٠ جنيه نهاية كل ٣ شهور . والمطلوب:

١) - اعداد جدول استهلاك القرض للسنة الاولى فقط

٢)- حساب قيمة القسط الاخير.

٣)- تحديد الباقى من قيمة القرض بعد سداد القسط الرابع مباشرة.

السؤال الرابع:

قرض بمبلغ ٢٠٠ الف جنيه يسند نهاية ٨ سنوات بمعنل فائدة مركبة ١٠% تضاف كل ٦ شهور . ولضمان توافر مبلغ القرض وفوائده عند الاستحقاق، قرر المفترض تكوين مخصص للقرض بايداع مبلغ نهاية كل سنة من السنوات الخمس الاولى ، من فترة القرض، في حساب بنكي يعطى فائدة مركبة ٦ % تضاف سنويا. والمطلوب:

اعداد جدول مخصص سداد القرض.

مع أطيب التمنيات بالتوفيق،

بسم الله الرحمن الرحيم امتحان الفرقة: الثانية- شعبة الاقتصاد مادة تاريخ الامتحان: ٢٠١٥/٦/٥ اقتصاديات العمل زمن الامتحان: ساعتان.

جامعة المنوفية كلية التجارة قسم الاقتصاد

أجب عن جميع الأسئلة التالية:

السوال الأول:

اذكر بالتفصيل الأنواع المختلفة للبطالة

السؤال الثاني:

ناقش بالتفصيل الأثار المختلفة المترتبة على الهجرة للخارج

السؤال الثالث:

اشرح كيفية تحقيق الاتحادات العمالية أهدافها الخاصة بتذليل القيود السوقية

Menofiya University **Faculty of Commerce** The English Section Course: Statistics

Final Exam 2nd Year Time: 2 Hours

Date: 9/6/2015

Answer the following questions:

First question: (5 marks)

1- Define each of the following:

a) Population.

b) Sample.

c) Descriptive statistics.

d) Inferential statistics.

2- Let the following frequency distribution:

Age (years)	Frequency				
10 -	3				
20 -	14				
30 -	16				
40 -	11				
50 -	4				
60 up to 70	2				

a) Determine the mean, median and mode.

b) About how many employees between 25 and 45 years.

Second question: (5 marks)

1- The following stem-and-leaf display reports the number of orders received per day by the Northwest Regional Office of Oriental Trading Co., Inc.

TITE T TOY											
Stem	Leaf										
0	1	2	3								
1	1	2	3	4	5						
2	1	2	3	4	5	6	7	7	8	9	9
3	1	2	3	4	5						
4	3	3	4								

a) How many days were studied?

b) What are the smallest value and the largest value?

c) List the actual values in the second row.

d) What is the median value?

2- Let the two frequency distributions:

Let the two neque	ncy distributions.
Age (years)	Frequency
15-	18
20 -	32
25 -	22
30 -	18
35 up to 40	10

Income \$	Frequency
10 -	6
20 -	17
30 -	43
40 -	26
50 up to 60	8

a) Compute the mean and the variance.

b) Compare the relative dispersion in the two distributions.

Menofiya University **Faculty of Commerce** The English Section Course: Statistics

Final Exam 2nd Year Time: 2 Hours

Date: 9/6/2015

Answer the following questions:

First question: (5 marks)

1- Define each of the following:

a) Population.

b) Sample.

c) Descriptive statistics.

d) Inferential statistics.

2- Let the following frequency distribution:

Age (years)	Frequency				
10 -	3				
20 -	14				
30 -	16				
40 -	11				
50 -	4				
60 up to 70	2				

a) Determine the mean, median and mode.

b) About how many employees between 25 and 45 years.

Second question: (5 marks)

1- The following stem-and-leaf display reports the number of orders received per day by the Northwest Regional Office of Oriental Trading Co., Inc.

TITE T TOY											
Stem	Leaf										
0	1	2	3								
1	1	2	3	4	5						
2	1	2	3	4	5	6	7	7	8	9	9
3	1	2	3	4	5						
4	3	3	4								

a) How many days were studied?

b) What are the smallest value and the largest value?

c) List the actual values in the second row.

d) What is the median value?

2- Let the two frequency distributions:

Let the two neque	ncy distributions.
Age (years)	Frequency
15-	18
20 -	32
25 -	22
30 -	18
35 up to 40	10

Income \$	Frequency
10 -	6
20 -	17
30 -	43
40 -	26
50 up to 60	8

a) Compute the mean and the variance.

b) Compare the relative dispersion in the two distributions.

Subject: Mathematics of Investment Second Year May Exam 2015 Time 2 Hs

Answer the following questions: (write all details of values in equations)

1 - A car can be purchased for LE 225000 cash, or for 10% down and 72 equal monthly payments at consumer interest rate 9% p.a. Find the deference between the effective interest rate using $A_{\overline{n}}$ and the effective interest rate using the approximate equation.

- 2- On 2nd of June 2015 a man asks for a loan from his bank to be repaid in an equal premium of LE 1800 due at the end of each 3 months. The first payment will due on 2nd of September 2020 and last payment will due on 2nd of March 2032. Find the amount of the loan he has obtained if interest rate is 12% compounded monthly
- 3 A family agreed to borrow LE 500000 at 8% compounded quarterly, the first payment will due after three months, if the loan is to be repaid in 45 variable quarterly payments decreasing with LE 75 per quarter.
 - a) Construct an amortization schedule for first year only.
 - b) Find the size of the last payment.
 - C) Find the outstanding principal just after the 4th payment.
- 4 -A LE 250000 loan is to be repaid in 8 years at 10% compounded half yearly. To be certain to have the amount of the loan when it is due, the borrower decides to set up a sinking fund by making deposits at the end of the first five years into an account paying 6% compounded annually. Construct the sinking fund schedule.

Good Luck

Out-of-pocket costs relating to business combination costs associated with registering and issuing common stock Total out-of-pocket costs of business combination \$ 60,000 <u>45,000</u> <u>105,000</u>

The balance sheet of Future Company on October 31, 2014 as follows:

Future Company Balance sheet (prior to combination) October 31, 2014

	Carrying amount	Current fair value
Assets		
Inventories	140,000	170,000
Other current assets	80,000	80,000
Plant assets (net)	380,000	420,000
Total assets	600,000	
Liabilities and Stockholders' equity Current liabilities	75,000	75,000
Other liabilities	225,000	225,000
Common stock, \$3 par	30,000	
Additional paid-in capital	120,000	
Retained earnings	150,000	
Total of liabilities and stockholders' equity	600,000	1.

Instructions: Prepare Egypt Corporation's journal entries on October 31, 2014, to record the business combination with Future Company.

Third Question: (5 marks)

The separate balance sheets of Payda Corporation and Samara Company following their business combination, in which Payada acquired all of Samara's outstanding common stock, were as follows:

..... Go to page 3

1- The mean income of a group of a sample observations is \$52.000, the standard deviation is \$3000. According to Chebyshev's Theorem, at least what percent of income will lie between \$46.000 and \$58.000?

2- Compute the mean and variance of the following discrete probability distribution:

X	0	1	2	3
P(x)	0.1	0.3	0.2	

- 3- In a recent study 90 percent of the home in the United States were found to have large screen tvs. In a sample of five homes, what is the probability that:
 - a) All five have large screen tvs?
 - b) Less than three have large screen tvs?
 - c) More than two have large screen tvs?
 - d) At least three homes have large screen tvs?

Good Luck

Merger	
Nepotism	
Outsourcing	
Partnership	
Performance Audit	
Mission	
Industrial Unions	

GOOD LUCK

المادة: مبادئ الإحصاء جامعة المنوفية الفرقة: الثانية كلية التجارة الزمن: ساعتان التاريخ: ٩/٦/٥١٠٢ قسم الرياضة والتأمين والإحصاء

أجب عن الأسئلة التالية:

السؤال الأول: (٥ درجات)

أ) قارن بين الحصر الشامل والمعاينة كطريقتين لجمع البيانات.

ب) فيما يلى الجدول التكراري لمجموعة من العاملين حسب أجورهم اليومية بالجنيه:

V7 .	-0.	- £ .	-٣.	-7.	-1.	فئات الأجر
۲	٤	11	١٦	١٤	٣	عدد العمال

والمطلوب:

١- إيجاد الوسط الحسابي والوسيط والمنوال.

٢- أوجد عدد العاملين الذين تتراوح أجورهم ما بين ٢٥ ، ٤٥ جنيه يومياً.

السؤال الثاني: (٥ درجات)

أ) فيما يلى شكل الساق والورق والذي يبين عدد الوحدات المنتجة في اليوم في أحد المصانع:

الساق	الورق										
صفر	1	۲	٣								
	,										
۲	,	۲	٣	٤	٥	7	٧	٧	٨	9	٩
٣	١	۲	٣	٤	0						
٤	٣										

والمطلوب:

١- ما هو عدد المشاهدات.

٢- ما هي أقل قيمة وما هي أكبر قيمة.

٣- أكتب القيم الحقيقية في الصف الثاني.

٤ - أحسب الوسيط.

Menoufia University Faculty of Commerce

Business Administration Dept.

Final Exam

Level (2) June 2015

Course: Human Resources Management

Time: 2 Hours

Answer the following questions:

Q.1: Explain the relationship between training and the other HRM functions. (5 Marks)

Q.2: Write short notes on:

(6 Marks)

- a) The systems approach to training
- b) The advantages and disadvantages of recruiting from within the organization.

Q.3: Write a job description for HR manager.

(4 Marks

Good Luck

A

المادة: مبادئ الإحصاء الفرقة: الثانية جامعة المنوفية كلية التجارة

قسم الرياضة والتأمين والإحصاء

التاريخ: ٩/٦/٥١٠٢

أجب عن الأسئلة التالية:

السؤال الأول: (٥ درجات)

أ) قارن بين الحصر الشامل والمعاينة كطريقتين لجمع البيانات.

ب) فيما يلى الجدول التكراري لمجموعة من العاملين حسب أجورهم اليومية بالجنيه:

٧٠-٦٠	-0.	- ٤ .	-٣.	-7.	-1.	فئات الأجر
۲	٤	11	١٦	١٤	٣	عدد العمال

والمطلوب:

١- إيجاد الوسط الحسابي والوسيط والمنوال.

٢- أوجد عدد العاملين الذين تتراوح أجورهم ما بين ٢٥ ، ٤٥ جنيه يومياً.

السوال الثاني: (٥ درجات)

أ) فيما يلى شكل الساق والورق والذي يبين عدد الوحدات المنتجة في اليوم في أحد المصانع:

الساق	الورق										
	١										
١	,	۲	٣	٤	٥						
۲	١	۲	٣	٤	٥	7	٧	٧	٨	٩	٩
٣	,	۲	٣	ź	0						
٤	٣	٣	٤								

والمطلوب:

١- ما هو عدد المشاهدات.

٢- ما هي أقل قيمة وما هي أكبر قيمة.

٣- أكتب القيم الحقيقية في الصف الثاني.

٤- أحسب الوسيط.

الزمن: ساعتان

Menoufia University Faculty of Commorce

Economic Department Course of: Economic Terminology Final Exam 2014/2015

Second Year

Time: 1 Hour for this part

Date: \ 7 6/2015 14/6/2015

- English Sction

Answer the Following Questions:

O(1) Define & Explain the following terms (concepts) Select 8 Points Only

(4 Marks)

- (1) Nontariff trade barriers & Nominal tariff.
- (2) Free trade Area (F.T.A), (G.A.T.T), (I.B.R.D), (I.M.F), (W.T.O) & bretton waods system.
- (3) Circular flows in the market economy.
- (4) Elasticity both of demand, Cross, Expendutre.
- (5) Deficit in Balance of Payments, Devaluation, & Capital inflow & Outflow.
- (6) Euro, Eurobonds, Euro Currency & Maastricht Treaty.
- (7) Gold Export, Import Point & Accommodating, Autonomous Transactions.
- (8) Arbitrage, Hedging & Covered Interest Arbitrage.
- (9) (N.A.F.T.A), (E.F.T.A), Ad valorem, Specific Tariff, & Compound Tariff.
- (10) Foreign debt, foreign direct Inrestments & International Finance.

Q (2) A-Define Costs Analysis, Varible, Fixed Costs, If the following table shows data of: (3.5 Marks)

Quantity Producing Output (q)	Zero	10	20	30	40	50	60	70
Total Costs (T.C)	120	220	300	360	400	450	480	560
Price (p)	20	18	16	14	11	9	8	6

Calculate both fixed cost (F.C), Variable Cost (V.C), Marginal Cost (M.C), Average Total Cost (A.T.V), Average Fixed Cost (A.F.C), Average Variable Cost (A.V.C), and Total Revenues (T.R), and Net Profits (N.P).

B- Define Equilibrium market, If the D = 600 - 8 P, S = 100 + 2 P, Calculate both the quantity & price equilibrium, and the shortage/ surplus in demand & supply in table & figure if the price between 40:60.

> With Best Wishs Dr. Sayed Ali Taha

Menoufiya University, Faculty of Commerce Dept. of Business Administration

Managerial Terminologies (2nd year) Final Exam, (2nd Semester, 2015) Prof. Thabet A. Edrees

Explain the following terminologies in English (Please copy this table in your

ANSWER SHEET, and then fill it in).	
Charisma	·
Chief Information Officer (CIO)	945
Civil Service Reform	
Code of Ethics	
Consumerism	
Consumer –to- Consumer (C2C)	
Corporate Stakeholders	
Core Value	
Crisis	
Digital Firm	
Depression	200
E-business	
Employee rights	
Global Manager	
Green Marketing	
Host Country	
Human Capital	
Information Technology (IT)	
Infrastructure	8
Job Description	
Job Satisfaction	4
Knowledge Management	
Lifestyle	

-

9

التاريخ 6/2015/ 14 الزمن: ساعتان امتحان دور مایو 2015 المادة: قانون تجاری

جامعة المنوفية كلية التجارة

الفرقة الثانية (الشعبة العامة وشعبة اللغة الانجليزية)

11

القسم الأول: الأعمال التجارية والتاجر (٥٠٧ درجة)

=أجب على (سؤال واحد فقط)من السؤالين الآتيين:

- السؤال الأول: اشرح بالتفصيل المناسب أهمية التفرقة بين العمل التجارى والعمل المدنى ؟
 - السؤال الثاني: وضح مدى تجارية الأعمال الآتية مع ذكر السبب؟
- ١- شراء تاجر لسيارة لاستخدامه الشخصى ؟ وهل يختلف الحكم إذا استخدم هذه السيارة لنقل عمال مصنعه ؟.
 - ٢- قيام مزارع ببيع محصولات أرضه ؟ وهل يختلف الحكم لو قام بتوريدها لمستشفى أو مدرسة ؟.
 - ٣- قيام طبيب ببيع بعض الأدوية لمرضاه فى عيادته ؟ وهل يختلف الحكم لو
 باعها لهم فى صيدليته ؟.
- ٤- قيام موسيقى بتكوين فرقة موسيقية والاشتراك في العزف معها في الحفلات ؟.
- ٥ قيام صاحب صالة للبيع بالمزاد العلنى ببيع لوحات غيره ؟ وهل يختلف الحكم
 لو كان قد اشترى هذه اللوحات ثم باعها للجمهور ؟.

القسم الثاني: الشركات التجارية (٥٠٠ درجة)

=أجب على سؤال واحد فقط من السؤالين الآتيين :

- السؤال الأول: اشرح بالتقصيل المناسب خصائص شركة التضامن ؟.
- السؤال الثانى: اشرح بالتفصيل المناسب خصانص شركة التوصية البسيطة ووضح كيفية إدارتها ؟.

(مع تمنياتنا بالتوفيق والنجاح)

Faculty Of Commerce - Menoufia University
Accounting For Partnerships Final Exam ... 1st. Year

2 Hours

Answer The Following Questions In Full:-

- - a) The advantages of a partnership include ease of formation .
 - b) Mutual agency is a major advantage of the partnership
 - c) The net income of a partnership is taxed as a separate entity.
 - d) When a partnership is dissolved, the assets legally revert to the original contributor.
- e) Upon formation of a partnership, each partner's initial investment of assets should be recorded at their book values.
- Q.2 A & B have capital balances on January 1 of £50,000 and £40,000 respectively. The partnership income-sharing agreement provides for (1) annual salaries of £20,000 for (A) £ 12,000 for (B). (2) interest at 10 % on beginning capital balances, and remaining income or loss to be shared 60% by (A) and 40% by (B). Instructions:

Prepare a schedule showing the distribution of net income assuming net income is £50,000 and Journalize the allocation of net income mentioned above .

- Q.3 The Best Company at December 31 has cash £20,000, noncash assets £100,000, liabilities £55,000, and the following capital balances: (X) £45,000 and (Y) £20,000. The firm is liquidated, and £110,000 in cash is received for the noncash assets. (X) and (Y) income ratios are 60% and 40% respectively. Instructions: Prepare the entries to record;
 - (a) The sale of noncash assets .
 - (b) The allocation of the gain or loss on liquidation to the partners .
 - (c) Payment of creditors .
 - (d) Distribution of cash to the partners .
- Q.4 (A) & (B) share income on a 6:4 basis. They have capital balances of £100,000 and £70,000, respectively, when (Z) is admitted to the partnership.

 Instructions:

Prepare the journal entry to record the admission of (Z) under

- the following assumption.
 Investment of £ 90,000 cash for a 30 % ownership interest with a bonus to the existing partners.
- Q.5 (X) & (Y) & (Z) are partners who share profits and losses 50% & 30% and 20%, respectively. Their capital balances are £100,000, £60,000, & £40,000, respectively.

Instructions: Assume that (X) leaves the partnership. (X) is paid £120,000 with a bonus to the retiring partner.

Prepare the journal entry to record (X)' withdrawal

All the best .,
Prof. Dr. R.A. Radwan
Dr. M. Wahdan

Faculty Of Commerce - Menoufia University Accounting For Partnerships Final Exam ... 1st. Year 2 Hours

Answer The Following Questions In Full :-

- Q.1 Identify each of the following statement as true or false If false, indicate how to correct the statement
 - a) The advantages of a partnership include ease of formation .
 - b) Mutual agency is a major advantage of the partnership
 - c) The net income of a partnership is taxed as a separate entity .
 - d) When a partnership is dissolved, the assets legally revert to the original contributor .

e) Upon formation of a partnership, each partner's initial investment of assets should be recorded at their book values.

A & B have capital balances on January 1 of £50,000 and £40,000 respectively. The partnership income-sharing agreement provides for (1) annual salaries of £20,000 for (A) £ 12,000 for (B). (2) interest at 10 % on beginning capital balances, and remaining income or loss to be shared 60% by (A) and 40% by (B). Instructions:

Prepare a schedule showing the distribution of net income assuming net income is £50,000 and Journalize the allocation of net income mentioned above .

- Q.3 The Best Company at December 31 has cash £20,000, noncash assets £100,000 , liabilities £55,000 , and the following capital balances : (X) £45,000 and (Y) £20,000 . The firm is liquidated, and £110,000 in cash is received for the noncash assets . (X) and (Y) income ratios are 60 % and 40% respectively. Instructions: Prepare the entries to record;
 - (a) The sale of noncash assets .
 - (b) The allocation of the gain or loss on liquidation to the partners .
 - (c) Payment of creditors .
 - (d) Distribution of cash to the partners .
- Q.4 (A) & (B) share income on a 6:4 basis. They have capital balances of £100,000 and £70,000, respectively, when (Z) is admitted to the partnership . Instructions:

Prepare the journal entry to record the admission of (Z) under

- the following assumption.

 Investment of £ 90,000 cash for a 30 % ownership interest with a bonus to the existing partners .
- Q.5 (X) & (Y) & (Z) are partners who share profits and losses 50% & 30% and 20%, respectively. Their capital balances are £100,000 , £60,000, & £40,000 , respectively .

Instructions: Assume that (X) leaves the partnership. (X) is paid £120,000 with a bonus to the retiring partner. Prepare the journal entry to record (X)! withdrawal

> All the best .. Prof. Dr. R.A. Radwan Dr. M. Wahdan

٤) أحد رجال البيع يقوم بإقناع أحد أساتذة الجامعة لشراء واحدة من الموسوعات العلمية.

(٣ درجات)

السؤال الثالث: اكتب مذكرات مختصرة في الموضوعات التالية:

- ١) المستويات المختلفة لمفهوم المنتج.
- ٢) هيكل نظام قنوات التوزيع للمنتجات.
- ٣) أهداف الترويج وعناصر المزيج الترويجي.

مع أطيب التمنيات بالتوفيق والنجاح أ.د. جال الدين مُحَمَّد المرسى د. علا عبد المنصف بسيوني

14/0/61.29

٤) أحد رجال البيع يقوم بإقناع أحد أساتذة الجامعة لشراء واحدة من الموسوعات العلمية.

(۴ درجات)

السؤال الثالث : اكتب مذكرات مختصرة في الموضوعات التالية:

- ١) المستويات المختلفة لمفهوم المنتج.
- ٢) هيكل نظام قنوات التوزيع للمنتجات.
- ٣) أهداف الترويج وعناصر المزيج الترويجي.

مع أطيب التمنيات بالتوفيق والنجاح أ.د. جمال الدين مُحَّد المرسى د. علا عبد المنصف بسيوني

14/0/01.23

- 1- What is the pricing strategy the company is applying?
- 2- What other pricing strategies can the company apply to sell the new product?
- 3- What are the main external factors that affect pricing decision?

Third Question: (6 Marks) Write short notes on the following topics:

- 1- Advantages and disadvantages of cost-based pricing
- 2- Importance of marketing logistics.
- 3- Steps in developing effective marketing communication plan.

Best Wishes

A COOUTE

الأصول: ۱۲۰٬۰۰۰ عقارات – ۵۰٬۰۰۰ آلات – ٤٠٬۰۰۰ مخزون – ۳٥٬۰۰۰ مدینون – ۱٥٬۰۰۰ بنك – ۱۸٬۰۰۰ جاری الشریك أبو اسحاق.

الخصوم: ۱۲۰٬۰۰۰ رأس المال (مقسم بالتساوى) - ٤,٠٠٠ جارى الشريك الحيويني - ١١,٠٠٠ قسرض الشريك أبو اسحاق - ٧٠,٠٠٠ داتنون - ٢٠,٠٠٠ مخصص إهلاك آلات - ٥,٠٠٠ مخصص ديون مشكوك في تحصيلها .

فإذا علمت أن:

- تم بيع العقارات بمبلغ ٢٥٠,٠٠٠ والآلات بمبلغ ٢٥,٠٠٠ والمخــزون ٥٠,٠٠٠ وتــم تحــصيل
 ٣٠,٠٠٠ من المدينين.
 - ٢. تنازل الدائنون عن ٥٠٠٠ جنيه من قيمة الدين وتم سداد الباقي بشيك.
 - ٣. بلغت مصروفات التصفية ٥٠٠٠ جنيه تم سدادها بشيك.
 - والمطلوب: ١) تصوير حسابات التصفية (د/ التصفية د/ النقدية د/ رأس المال).
- ٢) بفرض أن عمليات التصفية استغرقت عدة شهور (تصفية تدريجية) وأن الشركاء اتفقوا على توزيع النقدية.
 أولاً بأول ، فالمطلوب : إعداد خطة لتوزيع النقدية (غير مطلوب كشف توزيع النقدية).

السوال الثالث:

- أ مالك وأبو حنيفة شريكان في شركة تضامن يقتسمان الأرباح والخسائر بنسبة ٢: ١ ولقد اتفقا على إنضمام الشريك حمزة بالشروط الآتية :
 - (١) توزع الأرباح والخسائر بنسبة ٣: ٢: ٢. (٢) الاتفاق على إعادة تقدير الأصول والخصوم.

ولقد ظهرت قائمة المركز المالى للشركة في ٢٠١٢/١٢/٣١ كما يلي (المبالغ بالجنيه)

الأصول: ١٠٠,٠٠٠ سيارات - ٨٠,٠٠٠ أثاث - ١٨٠,٠٠٠ عقار - ٩٠,٠٠٠ مدينون - ١٢٦,٠٠٠ بضاعة - ١٢٦,٠٠٠ خزننة.

الخصوم: ٤٢٣,٠٠٠ رأس المال (٢٨٨,٠٠٠ مالك - ١٣٥,٠٠٠ أبو حنيفة) - ٢٧,٠٠٠ جارى الشريك أبو حنيفة - ٤,٠٠٠ احتياطي عام - ٤٥,٠٠٠ داننون - ٨١,٠٠٠ أوراق دفع.

وقد تم إعادة تقدير الأصول والخصوم كالآتي :

- ١. ١٠٨,٠٠٠ الأثاث ٨٦,٤٠٠ السيارات ١٥٣,٠٠٠ العقار ١١١,٦٠٠ بضاعة ٧٢,٠٠٠ الديون الجيدة .
- يتم تعديل رأس مال الشريكين مالك وأبو حنيفة بنتيجة إعادة التقدير وأرصدة الحسابات الجارية والاحتياطي.
 - ٣. يتنازل الشريكان مالك وأبو حنيفة عن ثلث رأس المال للشريك حمزة.
- والمطلوب : (١) إثبات قيود اليومية اللازمة لانضمام الشريك حمزة بفرض سداد حمزة حصته مباشرة للشركاء مالك وأبو حنيفة .
 - (٢) تصوير ح/ إعادة التقدير.
- (ب) يتم تجميع حقوق الشريك المنفصل (المتوفى) في جساب شخصى باسم الشريك المنفصل أو باسم ورثسة الشريك المتوفى ، وقد يتم أعداد قائمة بحقوق الشريك المتقصل (قائمة حقوق ورثة الشريك المتوفى).
 والمطلوب: تصوير قائمة حقوق ورثة الشريك المتوفى .

وُفِقِكُمُ اللَّهِ