



റെജിസ്റ്റർ നമ്പർ
Register Number

--	--	--	--	--	--	--

PART - III

അക്കൗണ്ടൻസി / ACCOUNTANCY

(മലയാളം, ഇംഗ്ലീഷ് ഭാഷാന്തരണം / Malayalam & English Version)

സമയപരിധി : 2.30 മണിക്കൂർ]
Time Allowed : 2.30 Hours]

[പരമാവധി മാർക്ക് : 90
[Maximum Marks : 90

- നിർദ്ദേശങ്ങൾ :** (1) ചോദ്യക്കടലാസ്സിലെ അച്ചടിയുടെ ഗുണനിലവാരം പരിശോധിക്കുക. എന്തെങ്കിലും പോരായ്മകളുണ്ടെങ്കിൽ ഹാൾ സൂപ്പർവൈസറെ സമീപിക്കുക.
- (2) എഴുതുവാനും അടിവരയിടുവാനും **കറുപ്പോ നീലയോ** നിറത്തിലുള്ള മഷിമാത്രം ഉപയോഗിക്കുക. ചിത്രങ്ങൾ വരയ്ക്കുവാൻ പെൻസിൽ ഉപയോഗിക്കാം.

- Instructions :** (1) Check the question paper for fairness of printing. If there is any lack of fairness, inform the Hall Supervisor immediately.
- (2) Use **Blue** or **Black** ink to write and underline and pencil to draw diagrams.

വിഭാഗം - I / PART - I

- കുറിപ്പ് :** (i) **എല്ലാ** ചോദ്യങ്ങൾക്കും ഉത്തരമെഴുതണം 20x1=20
- (ii) തന്നിരിക്കുന്ന ഉത്തരങ്ങളിൽനിന്ന് ഏറ്റവും യോജിച്ച ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുത്ത് ഉത്തരവും ഓപ്ഷൻ കോഡും എഴുതുക.

- Note :** (i) Answer **all** the questions.
- (ii) Choose the most appropriate answer from the given alternatives and write the option code and the corresponding answer.

1. പിൻവലിച്ച തുകകളുടെ പലിശ കുറയ്ക്കുന്നത് :
- (a) ചെലവ് A/c (b) വരുമാന A/c (c) മൂലധന A/c
- Interest on drawings is deducted from :
- (a) Expense A/c (b) Income A/c (c) Capital A/c

[മറുപുറം / Turn over

2. മുൻകൂട്ടി സ്വീകരിക്കുന്ന വരുമാനം ബാലൻസ് ഷീറ്റിന്റെ _____ വശത്ത് കാണിക്കും.

- (a) കടം (b) ബാധ്യതകൾ (c) സ്വത്തുക്കൾ

Income received in advance will be shown on the _____ side of the Balance Sheet.

- (a) Credit (b) Liabilities (c) Assets

3. ക്രഡിറ്റ് വില്പന ലഭിക്കുന്നത് :

- (a) മൊത്ത ക്രഡിറ്റേഴ്സിന്റെ അക്കൗണ്ടിൽ നിന്നും
 (b) ബില്ലി സ്വീകരിക്കുന്ന അക്കൗണ്ടിൽ നിന്നും
 (c) മൊത്ത ഡെബ്റ്റേഴ്സിന്റെ അക്കൗണ്ടിൽ നിന്നും

Credit sale is obtained from :

- (a) Total Creditors Account
 (b) Bills Receivable Account
 (c) Total Debtors Account

4. ഉടമസ്ഥന്റെ ബാധ്യത ₹ 85,000, അയാളുടെ മൂലധനം ₹ 15,000, അയാളുടെ സ്വത്ത് _____.

- (a) ₹ 90,000 (b) ₹ 1,00,000 (c) ₹ 70,000

Proprietor's Liability ₹ 85,000, His Capital ₹ 15,000 and his Assets _____.

- (a) ₹ 90,000 (b) ₹ 1,00,000 (c) ₹ 70,000

5. ചേരുമ്പടി ചേർക്കുക :

- | | |
|----------------------------|--|
| (1) പ്രവർത്തന ലാഭം | (i) ഭരണ ചെലവുകൾ, വില്പന ചെലവുകൾ |
| (2) ചരക്കുവിറ്റ വില | (ii) വില്പന തിരിച്ചടവ് കുറച്ച മൊത്ത വില്പനകൾ |
| (3) പ്രവർത്തന ചെലവുകൾ | (iii) മൊത്ത(ഗ്രോസ്സ്) ലാഭം കുറച്ച വില്പനകൾ |
| (4) മൊത്ത(നെറ്റ്) വില്പനകൾ | (iv) പ്രവർത്തന ചെലവുകൾ കുറച്ച മൊത്ത(ഗ്രോസ്സ്) ലാഭം |

(a) (1) - (i) (2) - (ii) (3) - (iv) (4) - (iii)

(b) (1) - (ii) (2) - (i) (3) - (iv) (4) - (iii)

(c) (1) - (iv) (2) - (iii) (3) - (i) (4) - (ii)

Match the following :

- | | |
|------------------------|--|
| (1) Operating Profit | (i) Administrative Expenses, Selling Expenses. |
| (2) Cost of goods sold | (ii) Total Sales less Sales Returns |
| (3) Operating Expenses | (iii) Sales less Gross Profit |
| (4) Net Sales | (iv) Gross Profit less Operating Expenses |

(a) (1) - (i) (2) - (ii) (3) - (iv) (4) - (iii)

(b) (1) - (ii) (2) - (i) (3) - (iv) (4) - (iii)

(c) (1) - (iv) (2) - (iii) (3) - (i) (4) - (ii)

6. കുറയുന്ന ബാലൻസ് രീതിയിൽ, തേയ്മാനം :

- (a) എല്ലാ വർഷവും സ്ഥിരമായി നിൽക്കുന്നു
- (b) എല്ലാ വർഷവും കുറയുന്നു
- (c) എല്ലാ വർഷവും കൂടുന്നു

Under Reducing Balance Method, Depreciation :

- (a) Remains constant every year
- (b) Decreases every year
- (c) Increases every year

7. ആദ്യ മൂന്ന് വർഷത്തേക്ക് ₹ 10,000 ത്തിന് 10% വാർഷിക പലിശ നിരക്കിൽ നേർരേഖാ രീതിയിൽ ലഭ്യമാകുന്ന തേയ്മാനത്തിന്റെ ആകെ തുകയായിരിക്കും :

- (a) ₹ 3,200
- (b) ₹ 2,710
- (c) ₹ 3,000

Total amount of depreciation provided on the Straight Line method at the rate of 10% p.a. on ₹ 10,000 for first three years will be :

- (a) ₹ 3,200
- (b) ₹ 2,710
- (c) ₹ 3,000

8. എല്ലാ പ്രവർത്തന നിരക്കുകളും പ്രകടിപ്പിക്കുന്ന പദമാണ് :

- (a) സമയങ്ങൾ
- (b) അനുപാതം
- (c) ശതമാനം

All activity ratios are expressed in terms of :

- (a) Times
- (b) Proportion
- (c) Percentage

9. പണ വില്പനകൾ ₹ 1,75,000, ക്രെഡിറ്റ് വില്പനകൾ ₹ 2,25,000, എങ്കിൽ ആകെ വില്പന :

- (a) ₹ 5,00,000
- (b) ₹ 4,00,000
- (c) ₹ 50,000

Cash sales is ₹ 1,75,000. Credit sales is ₹ 2,25,000 then Total sales will be :

- (a) ₹ 5,00,000
- (b) ₹ 4,00,000
- (c) ₹ 50,000

10. കടപ്പത്രങ്ങളുടെ കടംവീട്ടൽ _____ ന് ഒരു ഉദാഹരണമാണ്.

- (a) പണരസീതുകൾ
- (b) പണ അടവുകൾ
- (c) ഇവയൊന്നുമല്ല

Redemption of debentures is an example for _____.

- (a) Cash Receipts
- (b) Cash Payments
- (c) None of the above

11. സെപ്റ്റംബറിലെ പണത്തിന്റെ ഓപ്പണിങ് ബാലൻസ് ₹ 1,50,00,000 ആണ്. ആ മാസത്തെ മൊത്ത രസീതുകൾ ₹ 3,00,00,000 ഉം മൊത്തം അടച്ച തുക ₹ 3,25,00,000 ഉം ആണ്. ഒക്ടോബറിലെ പണത്തിന്റെ ഓപ്പണിങ് ബാലൻസ് _____ ആയിരിക്കും.

- (a) ₹ 1,25,00,000
- (b) ₹ 1,50,00,000
- (c) ₹ 1,45,00,000
- (d) ₹ 1,05,00,000

The opening balance of cash in September is ₹ 1,50,00,000. Total receipts for the month are ₹ 3,00,00,000 and total payment amounted to ₹ 3,25,00,000. Opening balance of cash in October will be :

- (a) ₹ 1,25,00,000
- (b) ₹ 1,50,00,000
- (c) ₹ 1,45,00,000
- (d) ₹ 1,05,00,000

12. പങ്കാളിത്തത്തിൽ, പിൻവലിച്ച തുകകളുടെ പലിശ കണക്കാക്കുന്നത് _____ രീതിയിലാണ്.

- (a) ശരാശരി ലാഭ രീതി
- (b) ശരാശരി കാല രീതി
- (c) ഉന്നത ലാഭ രീതി

In partnership, Interest on drawings is calculated by _____ method.

- (a) Average Profit method
- (b) Average Period Method
- (c) Super Profit Method

13. പങ്കാളിത്ത സ്ഥാപനത്തിൽ ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ അംഗങ്ങളുടെ എണ്ണം _____ ആണ്.

- (a) ഏഴ് (b) ഒന്ന് (c) രണ്ട്

The minimum number of persons in a partnership firm is _____.

- (a) Seven (b) One (c) Two

14. ഗുഡ്‌വിൽ ഒരു _____ സ്വത്താണ്.

- (a) നിലവിലുള്ള (b) പരോക്ഷമായ (c) പ്രത്യക്ഷമായ

Goodwill is a/an _____ Asset.

- (a) Current (b) Intangible (c) Tangible

15. ഒരു പങ്കാളിയെ ചേർക്കുമ്പോൾ ഗുഡ്‌വിൽ അക്കൗണ്ട് ഉയർത്താൻ ഇത് ഡെബിറ്റ് ചെയ്യും:

- (a) ഗുഡ്‌വിൽ അക്കൗണ്ട്
(b) പങ്കാളികളുടെ മൂലധന അക്കൗണ്ട്
(c) പുനർമൂല്യനിർണ്ണയ അക്കൗണ്ട്

On admission of a partner if goodwill account is to be raised this should be debited to :

- (a) Goodwill Account
(b) Partners' Capital Account
(c) Revaluation Account

16. _____ നിരക്ക് കണക്കാക്കുവാൻ പുതിയ ലാഭ വീത നിരക്കും പഴയ ലാഭ വീത നിരക്കും തമ്മിലുള്ള വ്യത്യാസം എടുക്കുന്നു :

- (a) ത്യാഗ (b) ലാഭ (c) മൂലധനം

_____ ratio is calculated by taking out the difference between new profit sharing ratio and old profit sharing ratio.

- (a) Sacrifice (b) Gaining (c) Capital

17. ബാധ്യതയുടെ മൂല്യം കുറഞ്ഞാൽ, _____ ഉണ്ടാകുന്നു.

- (a) ലാഭനഷ്ടം (b) നഷ്ടം (c) ലാഭം

Decreasing the value of liability, it results in _____ item.

- (a) Profit and Loss (b) Loss (c) Profit

18. പട്ടിക A അനുസരിച്ച്, കുടിശ്ശികയിലുള്ള വിളിയുടെ പലിശ കൊടുക്കുന്നത് _____ ആണ്.

- (a) 6% (b) 4% (c) 5%

According to Table A, interest charged on calls in arrears is _____.

- (a) 6% (b) 4% (c) 5%

19. ഒരു പൊതു പുറപ്പെടുവിപ്പിന് _____ ദിവസത്തിൽ കൂടുതൽ തുറന്നു വയ്ക്കാറില്ല.

- (a) 5 (b) 10 (c) 3

A public issue cannot be kept open for more than _____ days.

- (a) 5 (b) 10 (c) 3

20. നോമിനൽ മൂലധനം എന്നത് കമ്പനിയുടെ _____ ൽ പറയുന്ന മൂലധനമാണ്.

- (a) മെമോറാണ്ടം ഓഫ് അസോസിയേഷൻ
(b) പ്രോസ്പെക്ടസ്
(c) ആർട്ടിക്കിൾ ഓഫ് അസോസിയേഷൻ

Nominal Capital is the capital mentioned in the _____ of the company.

- (a) Memorandum of Association
(b) Prospectus
(c) Articles of Association

വിഭാഗം - II/PART - II

ചോദ്യം 30 നിർബന്ധമായും ഉൾപ്പെടുത്തി ഏതെങ്കിലും ഏഴ് ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഉത്തരമെഴുതുക.

7x2=14

Answer **any seven** questions in which question no. 30 is **compulsory**.

21. 'A' യും 'B' യും പങ്കാളികളാണ്. 'C' യെക്കൂടി സ്ഥാപനത്തിലേക്ക് ചേർക്കാൻ അവർ തീരുമാനിച്ചു. 'C' പണമായി ₹ 1,00,000 യും ചരക്കായി ₹ 50,000 യും കൊണ്ടുവന്നു. 'C' കൊണ്ടുവന്ന പണത്തിന്റെയും ചരക്കിന്റെയും ജേണൽ എൻട്രി നൽകുക.

'A' and 'B' are partners. They decided to admit 'C' into the firm. 'C' brings cash ₹ 1,00,000 and stock ₹ 50,000. Give journal entries for the cash and stock brought in by 'C'.

22. 'ഭരണനിർവഹണ പ്രാപ്തി' എന്ന ഘടകം സ്ഥാപനത്തിന്റെ ഗുഡ്വില്ലിനെ എങ്ങനെ ഉയർത്തും ?

How does the factor, 'Efficiency of Management' raise the goodwill of the firm ?

23. ശിഷ്ട മൂല്യം എന്നാലെന്ത് ?

What is residual value ?

24. ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് കോസ്റ്റ് ആൻഡ് മാനേജ്മെന്റ് അക്കൗണ്ടിംഗ്, ലണ്ടന്റെ അഭിപ്രായമനുസരിച്ച് ബഡ്ജറ്റ് നിർവചിക്കുക.

According to the Institute of Cost and Management Accounts, London, define budget.

25. മുൻകൂട്ടി അടച്ച ചെലവുകൾ എന്നാലെന്ത് ?

What is Prepaid Expense ?

26. കരുതൽ മൂലധനം എന്നാലെന്ത് ?

What is Reserve Capital ?

27. കിട്ടാക്കടം ₹ 5,000. ക്രമീകരണ എൻട്രിയും കൈമാറ്റ എൻട്രിയും തയ്യാറാക്കുക.

Bad debts ₹ 5,000. Pass adjusting entry and Transfer entry.

28. ക്ലോസിങ് ക്രഡിറ്റേഴ്സ് കണക്കാക്കുക :

	₹
ഓപ്പണിങ് ക്രഡിറ്റേഴ്സ്	19,000
ക്രഡിറ്റേഴ്സിന് കൊടുത്ത പണം	40,000
ആകെ വാങ്ങലുകൾ	1,01,200
പണം കൊടുത്തുള്ള വാങ്ങലുകൾ	50,000
Calculate Closing Creditors :	
	₹
Opening Creditors	19,000
Cash paid to Creditors	40,000
Total Purchases	1,01,200
Cash Purchases	50,000

29. സ്ഥിര സ്വത്തിന്റെ ആകെ ലാഭ നിരക്ക് കണക്കാക്കുക.

	₹
സ്ഥിര സ്വത്ത്	1,00,000
തേയ്മാനം	25,000
വില്പനകൾ	3,00,000
Calculate Fixed Assets Turnover Ratio.	
	₹
Fixed Assets	1,00,000
Depreciation	25,000
Sales	3,00,000

30. വിവേക് ലി. ന്റെ ചിലവ് ഉപകരണങ്ങളുടെ ഓപ്പണിങ് മൂല്യം ₹ 1,20,000 വും അതിന്റെ ക്ലോസിങ് മൂല്യം ₹ 80,000 വും ആണ് എങ്കിൽ,

- തേയ്മാനം കണക്കാക്കുന്ന രീതിയുടെ പേരെഴുതുക.
- തേയ്മാന തുക കണക്കാക്കുക.

Opening Value of Loose Tools of Vivek Ltd. is ₹ 1,20,000 and Its closing value ₹ 80,000 then,

- Name the method of Valuing Depreciation
- Calculate the amount of Depreciation

വിഭാഗം - III /PART - III

ചോദ്യം 40 നിർബന്ധമായും ഉൾപ്പെടുത്തി ഏതെങ്കിലും ഏഴ് ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഉത്തരമെഴുതുക.

7x3=21

Answer any seven questions in which question no. 40 is compulsory.

31. നേർരേഖാ രീതിയിൽ തേയ്മാന നിരക്ക് കണക്കാക്കുക.

സ്ഥിര സ്വത്തിന്റെ മൂല്യം ₹ 50,000

ശേഷി മൂല്യം ₹ 5,000

നിർണ്ണയിച്ച കാലം 10 വർഷം

Calculate the rate of Depreciation under Straight Line method.

Cost of Fixed Assets ₹ 50,000

Residual Value ₹ 5,000

Estimated life 10 years

32. തേയ്മാനത്തിന്റെ ആഭ്യന്തര കാരണങ്ങൾ എന്തെല്ലാം ?

What are the Internal causes of Depreciation ?

33. 31.3.2014 ൽ അവസാനിക്കുന്ന കാലത്തിന്റെ ട്രയൽ ബാലൻസ് കാണിക്കുന്നത് ഇൻഷുറൻസ് പ്രീമിയം ₹ 40,000 എന്നാണ്.

ക്രമീകരണം: മുൻകൂറായി അടച്ച ഇൻഷുറൻസ് പ്രീമിയം ₹ 5,000

ഫൈനൽ അക്കൗണ്ടിൽ ഈ വസ്തുത എങ്ങനെ വരുമെന്ന് കാണിക്കുക.

Trial Balance for the period ending 31.3.2014 shows ₹ 40,000 as Insurance Premium.

Adjustment : Prepaid Insurance Premium ₹ 5,000.

Show how this item will appear in the final accounts ?

34. തന്നിരിക്കുന്ന വിവരങ്ങളിൽ നിന്നും ഒരു സ്ഥാപനത്തിന്റെ ലാഭം കണക്കാക്കുക.

	₹
ക്ലോസിങ് മൂലധനം	6,000
അധിക മൂലധനം	2,000
പിൻവലിച്ച തുക	1,200
ഓപ്പണിങ് മൂലധനം	2,700

From the following information calculate profit of a Firm.

	₹
Closing Capital	6,000
Additional Capital	2,000
Drawings	1,200
Opening Capital	2,700

35. രമ 1.5.2014 ൽ ₹ 2,000 വും 31.10.2014 ൽ ₹ 3,000 വും 30.11.2014 ൽ ₹ 5,000 വും പിൻവലിക്കുന്നു. 2015 മാർച്ച് 31ന് അവസാനിക്കുന്ന വർഷത്തിൽ 10% ത്തിന് രമയുടെ പിൻവലിച്ച തുകകൾക്കുള്ള പലിശ കണക്കാക്കുക.

Rema draws ₹ 2,000 on 1.5.2014, ₹ 3,000 on 31.10.2014, ₹ 5,000 on 30.11.2014. Calculate Rema's Interest on drawings at 10% for the year ending 31st March 2015.

36. അപേക്ഷയ്ക്ക് ₹ 2 എന്ന നിരക്കിൽ ₹ 10 വിലയുള്ള 1,00,000 ഓഹരികൾ 1.4.2006 ൽ വിനോദ് കമ്പനി ലി. പുറപ്പെടുവിച്ചു. 1,20,000 ഓഹരികൾക്കുള്ള അപേക്ഷകൾ കമ്പനി സ്വീകരിച്ചു. അധിക അപേക്ഷകൾ തിരസ്കരിച്ചിട്ട് പണം തിരികെ കൊടുത്തു. ആവശ്യമായ ജേണൽ എൻട്രികൾ തയ്യാറാക്കുക.

Vinod Company Ltd. issued shares on 1.4.2006 1,00,000 Shares at ₹ 10 each payable on application ₹ 2. The company received application for 1,20,000 shares. The excess applications were rejected and money refunded. Pass necessary journal entries.

37. രാം കമ്പനി ലി. ന്റെ ബാധ്യതകൾ തന്നിരിക്കുന്നു.

	₹
കടപ്പത്രങ്ങൾ	2,00,000
ബാങ്ക് പണയം	1,00,000
ഇക്വിറ്റി ഓഹരി മൂലധനം	1,25,000
കരുതൽ നിക്ഷേപങ്ങൾ	25,000

“ഡെബ്റ്റ് ഇക്വിറ്റി റേഷ്യോ”യിലൂടെ കമ്പനിക്ക് അതിന്റെ നിലനില്പിന് ദീർഘ കാല കടങ്ങളെ ആശ്രയിക്കാവുന്ന കാലാവധി സൂചിപ്പിക്കുക.

Ram Company Ltd. has the following Liabilities.

	₹
Debentures	2,00,000
Bank Loan	1,00,000
Equity Share Capital	1,25,000
Reserves	25,000

Indicate the extent to which the company depends upon long term debts for its existence through “Debt - Equity Ratio”.

38. 2016 മാർച്ച് മാസത്തെ ക്യാഷ് ബഡ്ജറ്റ് തയ്യാറാക്കുക.

- (1) നവംബറിലെ ഓപ്പണിങ് ക്യാഷ് ബാലൻസ് ₹ 7,000
- (2) പണ വില്പനകൾ ₹ 40,000
- (3) നവംബർ മാസത്തിൽ സ്വീകരിച്ച വിഹിതം ₹ 5,000
- (4) പണ വാങ്ങലുകൾ ₹ 32,000

Prepare Cash Budget for the month of November 2016.

- (1) Opening Cash Balance in November ₹ 7,000
- (2) Cash Sales ₹ 40,000
- (3) Dividend Receivable in the month of November ₹ 5,000
- (4) Cash Purchases ₹ 32,000

39. അമലി, കമലി എന്നീ പങ്കാളികൾ ലാഭനഷ്ടങ്ങൾ 4 : 3 എന്ന അനുപാതത്തിൽ വീതിക്കുന്നു. അവരുടെ സ്ഥാപനത്തിലേക്ക് കുമുതിനിയെ ചേർത്തശേഷം അവരുടെ പുതിയ ലാഭ വീത നിരക്ക് 7 : 4 : 3 ആണ്. ത്യാഗ നിരക്ക് കണക്കാക്കുക.

Amali and Kamali are partners sharing profit and loss in the ratio of 4 : 3. After they admit Kumuthini into the firm their new profit sharing ratio is 7 : 4 : 3. Calculate Sacrificing Ratio.

40. ഭാവിയിൽ സ്ഥാപനം പ്രതീക്ഷിക്കുന്ന ശരാശരി മൊത്ത(നെറ്റ്) ലാഭം ₹ 27,000. കച്ചവടത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്ന ശരാശരി മൂലധനം ₹ 1,50,000. കച്ചവടത്തിൽ നിക്ഷേപിച്ചിരിക്കുന്ന മൂലധനത്തിൽ നിന്നും പ്രതീക്ഷിക്കുന്ന പലിശ നിരക്ക് 10%. പങ്കാളിയുടെ വാർഷിക വേതനം ₹ 4,000.

സ്ഥാപനം വാങ്ങലുകളുടെ ഉന്നതലാഭത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ രണ്ട് വർഷത്തെ ഗുഡ്വിൽ മൂല്യം ₹ 20,000 എന്ന് കണക്കാക്കി.

- (i) ഗുഡ്വില്ലിന് കണക്കാക്കിയ മൂല്യം ശരിയാണോ ?
- (ii) ശരിയല്ലെങ്കിൽ ഗുഡ്വിൽ മൂല്യം കണക്കാക്കുക.

The average net profits of the firm expected in the future is ₹ 27,000. The average capital employed in the business is ₹ 1,50,000. The rate of interest expected from the capital invested in the business is 10%. The remuneration of the partner is ₹ 4,000 p.a.

The firm calculated the value of goodwill on the basis of two years purchase of super profits is ₹ 20,000.

- (i) Is the calculated value of goodwill correct ?
- (ii) If not, calculate the value of goodwill.

വിഭാഗം - IV/PART - IV

എല്ലാ ചോദ്യങ്ങൾക്കും ഉത്തരമെഴുതുക.

7x5=35

Answer all the questions.

41. (a) തന്നിരിക്കുന്ന വിവരങ്ങളിൽ നിന്നും ചാഞ്ചാടുന്ന മൂലധന രീതിയിൽ രാമുവിന്റെയും സോമുവിന്റെയും മൂലധന അക്കൗണ്ടുകൾ തയ്യാറാക്കുക.

വിവരങ്ങൾ	രാമു ₹	സോമു ₹
മൂലധനം 1.4.2006 ൽ	80,000	50,000
പിൻവലിച്ച തുക	6,000	4,000
മൂലധനത്തിനുള്ള പലിശ	4,800	3,000
പിൻവലിച്ച തുകയ്ക്കുള്ള പലിശ	150	100
ലാഭവിഹിതം	8,000	6,000
പങ്കാളികളുടെ ശമ്പളം	-	2,000
കമ്മീഷൻ	1,600	1,200

അല്ലെങ്കിൽ

- (b) ശ്രീ. രഘുവിന്റെ തന്നിരിക്കുന്ന ട്രയൽ ബാലൻസിൽ നിന്നും 31 മാർച്ച് 2012 ൽ അവസാനിക്കുന്ന വർഷത്തിന്റെ ഫൈനൽ അക്കൗണ്ട് തയ്യാറാക്കുക.

ട്രയൽ ബാലൻസ്

വിവരങ്ങൾ	ഡെബിറ്റ് ₹	ക്രഡിറ്റ് ₹
മൂലധനം		40,000
വില്പനകൾ		25,000
വാങ്ങലുകൾ	15,000	
ശമ്പളം	2,000	
വാടക	1,800	
പിൻവലിച്ച തുക	5,000	
യന്ത്രം	28,000	
പണം	6,500	
ചരക്ക്	5,200	
ഡെബ്റ്റേഴ്സ്	2,500	
ക്രഡിറ്റേഴ്സ്		1,000
	66,000	66,000

ക്രമീകരണങ്ങൾ :

- (1) ക്ലോസിങ് സ്റ്റോക്ക് ₹ 4,900
- (2) ശമ്പള കുടിശ്ശിക ₹ 300
- (3) മുൻകൂട്ടി അടച്ച വാടക ₹ 200

- (a) From the following details prepare Ramu and Somu's Capital accounts under Fluctuating Capital Method.

Particulars	Ramu	Somu
	₹	₹
Capital as on 1.4.2006 :	80,000	50,000
Drawings	6,000	4,000
Interest on Capital	4,800	3,000
Interest on Drawings	150	100
Share of Profits	8,000	6,000
Partner's Salary	-	2,000
Commission	1,600	1,200

OR

- (b) From the following Trial Balance of Mr. Ragu, prepare Final account for the year ended 31st March 2012.

Trial Balance		
Particulars	Debit ₹	Credit ₹
Capital		40,000
Sales		25,000
Purchases	15,000	
Salary	2,000	
Rent	1,800	
Drawings	5,000	
Machinery	28,000	
Cash	6,500	
Stock	5,200	
Debtors	2,500	
Creditors		1,000
	66,000	66,000

Adjustments :

- (1) Closing Stock ₹ 4,900
- (2) Outstanding Salary ₹ 300
- (3) Prepaid Rent ₹ 200

42. (a) ശ്രീ. വിജയ് ₹ 2,62,500 മൂലധനം കൊണ്ട് 1.4.2013 -ൽ ഒരു കച്ചവടം തുടങ്ങുന്നു. താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന വിവരങ്ങളിൽ നിന്നും കച്ചവട ലാഭനഷ്ട അക്കൗണ്ടും 31 മാർച്ച് 2014 ലെ ബാലൻസ് ഷീറ്റും തയ്യാറാക്കുക.

	₹
ആകെ വില്പന	10,50,000
ആകെ വാങ്ങലുകൾ	9,27,500
വേതനങ്ങൾ	15,750
ഇതര ചെലവുകൾ	35,000
പരസ്യം	17,500
ഫർണിച്ചർ	42,000
ബാങ്ക് പണയം	52,500
പിൻവലിച്ച തുക	75,600
ഡെബിറ്റേഴ്സ് (ക്ലോസിങ്)	2,62,500
ക്രഡിറ്റേഴ്സ് (ക്ലോസിങ്)	1,75,000
ചരക്ക് (ക്ലോസിങ്)	1,22,500
പണം (ക്ലോസിങ്)	1,64,150

അല്ലെങ്കിൽ

(b) നിലവിലെ നിരക്ക് = 2 : 1

നിലവിലെ ബാധ്യത ₹ 75,000 എങ്കിൽ

- (i) നിലവിലെ സ്വത്തുക്കളുടെ മൂല്യം എന്ത് ?
- (ii) മുകളിലുള്ള നിലവിലെ സ്വത്തിൽ ചരക്ക് ₹ 50,000 ഉം മുൻകൂർ അടച്ച ചെലവ് ₹ 5,000 ഉം ഉൾപ്പെടുത്തുകയാണെങ്കിൽ ലിക്വിഡ് നിരക്ക് കണക്കാക്കുക?
- (iii) വ്യക്തമായ ലിക്വിഡ് സ്വത്ത് ₹ 50,000
 ലിക്വിഡ് ബാധ്യത ₹ 25,000
 വ്യക്തമായ ലിക്വിഡ് നിരക്ക് കണക്കാക്കുക.

- (a) Mr. Vijay started business on 1.4.2013 with the capital of ₹ 2,62,500. From the details given below prepare Trading and Profit and Loss account and Balance Sheet as on 31st March 2014.

	₹
Total Sales	10,50,000
Total Purchases	9,27,500
Wages	15,750
Miscellaneous Expenses	35,000
Advertisement	17,500
Furniture	42,000
Bank Loan	52,500
Drawings	75,600
Debtors (Closing)	2,62,500
Creditors (Closing)	1,75,000
Stock (Closing)	1,22,500
Cash (Closing)	1,64,150

OR

- (b) Current Ratio = 2 : 1

Current liability ₹ 75,000. Then

- (i) What is the amount of Current Assets ?
- (ii) If the above Current Assets includes Stock of ₹ 50,000 and Pre-paid expenses of ₹ 5,000 calculate Liquid Ratio ?
- (iii) Absolute Liquid Assets ₹ 50,000

Liquid liability ₹ 25,000

Calculate Absolute Liquid Ratio.

43. (a) റോബർട്ട് ആന്റ് ക. ഒരു യന്ത്രം 1.4.2012 ൽ ₹ 75,000 ന് വാങ്ങി. അത് മൂന്ന് വർഷം ഉപയോഗിച്ചിട്ട് ₹ 35,000 ന് വിറ്റു. നേർരേഖാ രീതിയിൽ 10% എന്നാണ് തേയ്മാനം നൽകുകയും അക്കൗണ്ടുകൾ എല്ലാ വർഷവും മാർച്ച് 31ന് അവസാനിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്.

മൂന്ന് വർഷത്തേക്കുള്ള തേയ്മാന അക്കൗണ്ടും യന്ത്ര അക്കൗണ്ടും തയ്യാറാക്കുക.

അല്ലെങ്കിൽ

- (b) മലർ, കിരുബ, ബീഗം എന്നീ പങ്കാളികൾ ലാഭ വിഹിതം 5 : 3 : 2 എന്ന് വിതിക്കുകയും മലർ പിരിഞ്ഞുപോകാൻ തീരുമാനിക്കുകയും ചെയ്തു. സ്ഥാപനത്തിന്റെ ഗുഡ്വിൽ ₹ 40,000 എന്ന് വിലയിട്ടു.

തന്നിരിക്കുന്നവയ്ക്ക് ജേണൽ എൻട്രി നൽകുക.

- (i) സ്ഥാപനത്തിന്റെ ബുക്കിൽ ഗുഡ് വിൽ ഇല്ല.
- (ii) ഗുഡ്വിൽ ₹ 30,000 എന്ന് കാണപ്പെടുന്നു.
- (iii) ഗുഡ്വിൽ ₹ 50,000 എന്ന് കാണപ്പെടുന്നു.
- (a) Robert and Co. purchased a Machinery for ₹ 75,000 on 1.4.2012. After having used it for three years it was sold for ₹ 35,000. Depreciation is to be provided at 10% on Straight Line method. Accounts are closed on 31st March every year.

Prepare Machinery Account and Depreciation Account for three years.

OR

- (b) Malar, Kiruba and Begam are partners sharing profits in the ratio of 5 : 3 : 2 Malar decided to retire. Goodwill of the firm is to be valued at ₹ 40,000.

Give journal entries for the following :

- (i) There is no goodwill in the books of the firm
- (ii) The goodwill appears at ₹ 30,000
- (iii) The goodwill appears at ₹ 50,000

44. (a) തന്നിരിക്കുന്നവയിൽ നിന്നും അസ്സൽ(നെറ്റ്) ലാഭ നിരക്ക്, പ്രവർത്തന ലാഭ നിരക്ക് പ്രവർത്തന നിരക്ക് എന്നിവ കണക്കാക്കുക.

	₹
വില്പനകൾ	1,00,000
ആകെ(ഗ്രോസ്സ്) ലാഭം	30,000
വിഹിതം ലഭിച്ചത്	400
അസ്സൽ(നെറ്റ്) ലാഭം	26,600
ഭരണച്ചെലവ്	1,000
വില്പനച്ചെലവ്	2,000
നിക്ഷേപ വില്പനയിലെ നഷ്ടം	800

അല്ലെങ്കിൽ

- (b) ₹ 10 വിലയുള്ള 100 ഇക്വിറ്റി ഓഹരികളുടെ ആദ്യവിളി ₹ 3 യും അന്ത്യവിളി ₹ 3 യും അടക്കാത്തതിനാൽ കമ്പനിയിലെ ഡയറക്ടർമാർ ആ ഓഹരികൾ പിൻവലിച്ചു. പിന്നീട് അതിലെ 40 ഓഹരികൾ വീണ്ടും ₹ 300 യ്ക്ക് വിതരണം ചെയ്തു. പിൻവലിച്ച ഓഹരികളുടെയും വീണ്ടും പുറപ്പെടുവിച്ച ഓഹരികളുടെയും കൈമാറ്റങ്ങൾ ജേർണലിലാക്കുക.
- (a) From the following, calculate Net Profit Ratio, Operating Profit Ratio and Operating Ratio.

	₹
Sales	1,00,000
Gross Profit	30,000
Dividend Received	400
Net Profit	26,600
Administrative Expenses	1,000
Selling Expenses	2,000
Loss on Sale of Investment	800

OR

- (b) The Directors of a company forfeited 100 equity shares of ₹ 10 each on which the first call of ₹ 3 and final call of ₹ 3 had not been paid. Of these, 40 shares were reissued upon payment of ₹ 300.

Journalise the transaction of forfeiture and reissue of shares.

45. (a) ശ്രീമതി വനിത അവളുടെ ബുക്ക് സിംഗിൾ എൻട്രി അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് സൂക്ഷിക്കുന്നത്. 31 മാർച്ച് 2014 കാലത്ത് ഉണ്ടായ ലാഭമോ നഷ്ടമോ കണ്ടെത്തുക.

1.4.2013 ൽ മൂലധനം ₹ 23,200 ആയിരുന്നു.

31.3.2014 ൽ അവളുടെ അവസ്ഥ താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നു.

	₹
ബാങ്ക് ബാലൻസ്	4,500(Dr.)
പണം	300
ശേഖരം	4,000
ഡെബ്റ്റോഴ്സ്	7,600
ഫർണിച്ചർ	30,000
ക്രഡിറ്റോഴ്സ്	18,000

ശ്രീമതി വനിത സ്വകാര്യ ആവശ്യങ്ങൾക്കായി ₹ 10,000 പിൻവലിക്കുകയും അധികമൂലധനമായി ₹ 4,000 ചേർക്കുകയും ചെയ്തു. ഫർണിച്ചർ തേയ്മാനം 10%.

അല്ലെങ്കിൽ

(b) ചിത്ര, മേഗല എന്നീ പങ്കാളികൾ ലാഭനഷ്ടം വീതിക്കുന്നത് 3 : 2 എന്ന അനുപാതത്തിലാണ്. അവർ രാധയെ അവരുടെ സ്ഥാപനത്തിൽ ചേർക്കാനും താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നതിനനുസരിച്ച് അവരുടെ സ്വത്തുക്കളും ബാധ്യതകളും പുനർമൂല്യ നിർണ്ണയം ചെയ്യാനും തീരുമാനിച്ചു.

- (i) സ്ഥാപനത്തിന്റെ ബുക്കിൽ ഇതുവരെയും രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ലാത്ത ₹ 12,000 യുടെ നിക്ഷേപം രേഖയിൽ കൊണ്ടുവരിക.
- (ii) ചരക്ക്, ഫർണിച്ചർ, യന്ത്രം എന്നിവയുടെ തേയ്മാനം യഥാക്രമം ₹ 3,000, ₹1,000, ₹ 5,000 എന്നിങ്ങനെ ആക്കുക.
- (iii) കുടിശ്ശിക ബാധ്യതകൾക്ക് ₹ 4,000 വ്യവസ്ഥ(പ്രോവിഷൻ) ഉണ്ടാക്കിയിട്ടുണ്ട്. പുനർമൂല്യനിർണ്ണയ അക്കൗണ്ട് തയ്യാറാക്കുക.

- (a) Mrs. Vanitha keeps her books on Single entry basis. Find out the profit or loss made for the period 31st March 2014.

On 1.4.2013 her Capital was ₹ 23,200.

On 31.3.2014 her position was as under.

	₹
Bank Balance	4,500 (Dr)
Cash	300
Stock	4,000
Debtors	7,600
Furniture	30,000
Creditors	18,000

Mrs. Vanitha had withdrawn ₹ 10,000 for personal use and had introduced additional capital ₹ 4,000. Depreciated furniture at 10%.

OR

- (b) Chithra, Megala are partners sharing profit and loss in the ratio of 3 : 2. They decided to admit Radha into the firm and revalue their assets and liabilities as under.

- (i) To bring into record investment of ₹ 12,000 which had not so far been recorded in the books of the firm.
- (ii) To depreciate stock, furniture and machinery by ₹ 3,000, ₹ 1,000 and ₹ 5,000 respectively.
- (iii) A provision for outstanding liabilities was to be created for ₹ 4,000. Prepare Revaluation Account.

46. (a) തന്നിരിക്കുന്ന വിവരങ്ങളിൽ നിന്നും ഒക്ടോബർ, നവംബർ മാസത്തെ ക്യാഷ് ബഡ്ജറ്റ് തയ്യാറാക്കുക.
- ഒക്ടോബറിലെ ഓപ്പണിങ് പണ ബാക്കി ₹ 3,000
 - പണ വില്പന ഒക്ടോബർ ₹ 12,000 നവംബർ ₹ 14,000
 - കടമായി വാങ്ങിയത് സെപ്റ്റംബർ ₹ 10,000, ഒക്ടോബർ ₹ 12,000; നവംബർ ₹ 14,000
 - നവംബറിൽ സ്വീകരിക്കേണ്ട വിഹിതം ₹ 4,000
 - ഒക്ടോബറിൽ അടയ്ക്കേണ്ട മുൻകൂർ നികുതി ₹ 3,000
 - നവംബറിൽ ₹ 12,000 ന് പഴയ സ്വത്ത് വില്പന

അല്ലെങ്കിൽ

- (b) 1.4.2014 ൽ മുരുകൻ, ഗുഹൻ, അമലൻ എന്നിവരുടെ മൂലധനം യഥാക്രമം ₹ 80,000; ₹ 60,000, ₹ 40,000 എന്നിങ്ങനെയാണ്. 30.9.2014 ൽ ഗുഹൻ അയാളുടെ മൂലധനത്തിൽ നിന്നും ₹ 8,000 പിൻവലിച്ചു. 31.12.2014 ൽ അമലൻ അധിക മൂലധനമായി ₹ 12,000 കൂടി ചേർത്തു. 31 മാർച്ച് 2015 ന് അവസാനിക്കുന്ന വർഷത്തെ 6% വാർഷിക നിരക്കിൽ മൂലധനത്തിനുള്ള പലിശ കണക്കാക്കുക.
- (a) From the following information, prepare a cash budget for the month of October, November.
- Opening cash balance in October ₹ 3,000
 - Cash sales October ₹ 12,000; November ₹ 14,000
 - Credit purchases September ₹ 10,000, October ₹ 12,000; November ₹ 14,000
 - Dividend to be received in November ₹ 4,000
 - Advance Tax ₹ 3,000 payable in October
 - Sale of an Old Asset for ₹ 12,000 during November

OR

- (b) Murugan, Guhan, Amalan had Capital of ₹ 80,000; ₹ 60,000; ₹ 40,000 respectively on 1.4.2014. Guhan withdrew ₹ 8,000 from his capital on 30.9.2014. Amalan introduced additional Capital of ₹ 12,000 on 31.12.2014. Calculate interest on Capital at 6% p.a. for the year ending 31st March 2015.

47. (a) തന്നിരിക്കുന്ന വിവരങ്ങളിൽ നിന്നും 31.3.2014 അനുസരിച്ചുള്ള അബ്ബൂൾ ലി. ന്റെ സംക്ഷിപ്ത ബാലൻസ് ഷീറ്റ് തയ്യാറാക്കുക.

അംഗീകൃത ഓഹരി മൂലധനം ₹ 5,00,000.

10% കിഴിവിൽ ₹ 10 വിലയുള്ള 10,000 ഓഹരികൾ പുറപ്പെടുവിച്ചു

ജനങ്ങൾ 9,000 ഓഹരികൾ വാങ്ങുകയും മുഴുവൻ പണം അടയ്ക്കുകയും ചെയ്തു

ബാങ്ക് ബാലൻസ് ₹ 80,000

ഓഹരികൾ പുറപ്പെടുവിച്ചപ്പോൾ നൽകിയ ഡിസ്കൗണ്ട് ₹ 10,000

അല്ലെങ്കിൽ

(b) 31.3.2015 ലെ ട്രയൽ ബാലൻസ് കാണിക്കുന്നത് തന്നിരിക്കുന്നതുപോലെയാണ്.

വിവരങ്ങൾ	ഡെബിറ്റ്	ക്രഡിറ്റ്
	₹	₹
ഡെബിറ്റേഴ്സ്	50,000	-
ഡെബിറ്റേഴ്സിനുള്ള കിഴിവ്	1,000	-
കിട്ടാക്കടങ്ങൾ	3,000	-
കിട്ടാക്കടങ്ങൾക്കും തീരാക്കുറ്റികൾക്കുമുള്ള വ്യവസ്ഥ	-	5,000
ഡെബിറ്റേഴ്സിന്റെ കിഴിവിനുള്ള വ്യവസ്ഥ	-	2,000

ക്രമീകരണങ്ങൾ :

- (i) ₹ 1,000 നുള്ള കിട്ടാക്കടങ്ങൾ എഴുതിത്തള്ളി.
 - (ii) കിട്ടാക്കടങ്ങൾക്കും തീരാക്കുറ്റികൾക്കുമുള്ള വ്യവസ്ഥയ്ക്ക് 5% സജ്ജീകരണമുണ്ടാക്കി
 - (iii) ഡെബിറ്റേഴ്സിന്റെ കിഴിവിനുള്ള വ്യവസ്ഥയ്ക്ക് 2% സജ്ജീകരണമുണ്ടാക്കി
- ലാഭനഷ്ട അക്കൗണ്ടിൽ ഇത് എങ്ങനെ കാണപ്പെടുമെന്ന് കാണിക്കുക.

- (a) From the following information prepare Extracted Balance sheet of Abdul Ltd. as on 31.3.2014

Authorised share capital ₹ 5,00,000

Issued shares of 10,000 at ₹ 10 each at discount of 10%

Public subscribed 9,000 shares and fully paid

Bank Balance ₹ 80,000

Discount on issue of shares account showed Balance of ₹ 10,000

OR

- (b) Trial Balance as on 31.3.2015 shows the following.

Particulars	Debit ₹	Credit ₹
Debtors	50,000	-
Discount on Debtors	1,000	-
Bad debts	3,000	-
Provision for Bad and doubtful debts	-	5,000
Provision for discount on debtors	-	2,000

Adjustments :

- (i) Bad debts to be written off ₹ 1,000.
- (ii) Provide 5% Provision for Bad and doubtful debts
- (iii) Provide 2% Provision for discount on debtors.

Show how this item will appear in Profit and Loss account.