

SECOND YEAR HIGHER SECONDARY EXAMINATION - 2023
ACCOUNTANCY WITH COMPUTERISED ACCOUNTANCY

Maximum 60 Score

Time : 2 Hrs.

Answer any four questions from 1 to 5 each carries one mark

1 മുതൽ 5 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഏതെങ്കിലും നാലെണ്ണത്തിന് ഉത്തരമെഴുതുക (1 മാർക്ക് വീതം)

- 1. Partnership is the result of an agreement what kind of agreement is this?
(a) Oral (b) Written
(b) Oral or written (d) Oral and Written
- 2. X and Y are partners sharing profit and losses in the ratio 3:2. They admit 'Z' for 1/6 th share in future profits. What will be the sacrificing ratio
(a) 3:2 (b) 2:1 (c) 1:1 (d) 3:1
- 3. New Ratio – old Ratio = _____
(a) Sacrificing Ratio (b) Current Ratio
(c) Gaining Ratio (d) None of these
- 4. On the Dissolution of a firm which of the following liability shall be paid first
(a) Partner's loan (b) Partners' Capital
(c) Creditors (d) None of these
- 5. Death of a partner leads to the partnership firm.
(a) Dissolution (b) Amalgamation
(c) Reconstitution (d) Reconstruction

- 1. പങ്കാളിത്തം ഒരു കരാറിന്റെ ഫലമാണ്. ഇത് ഏത് തരത്തിലുള്ള കരാറാണ്.
(a) വാക്കാലുള്ളത് (b) എഴുതിയത് (c) വാക്കാലുള്ളതോ എഴുതിയതോ (d) വാക്കാലുള്ളതും, എഴുതിയതും
- 2. 3:2 അനുപാതത്തിൽ ലാഭം വീതിക്കുന്ന രണ്ട് പങ്കാളികളാണ് X ഉം Y ഉം. വിഹിതം നൽകി അവർ Z എന്നയാളെ പുതിയ പങ്കാളിയാക്കി. എങ്കിൽ X ന്റെയും Y യുടെയും ത്യാഗ അനുപാതം ഏതായിരിക്കും.
(a) 3:2 (b) 2:1 (c) 1:1 (d) 3:1
- 3. പുതിയ അനുപാതം - പഴയ അനുപാതം =
(a) ത്യാഗ അനുപാതം (b) നിലവിലെ അനുപാതം
(c) നേട്ടത്തിന്റെ അനുപാതം (d) ഇവയൊന്നുമല്ല.
- 4. പങ്കാളിത്തസ്ഥാപനം അടച്ച് പുതുബോൾ താഴെ പറയുന്ന ഏത് ബാധ്യതയാണ് ആദ്യം കൊടുത്തു തീർക്കേണ്ടത്
(a) പങ്കാളിയുടെ ലോൺ (b) പങ്കാളിയുടെ മൂലധനം (c) കടക്കാരുടെ ബാധ്യത (d) ഇവയൊന്നുമല്ല.
- 5. ഒരു പങ്കാളിയുടെ മരണ പങ്കാളിത്ത സ്ഥാപനത്തെ ലേക്ക് നയിക്കുന്നു.
(a) അടച്ചുപൂട്ടൽ (b) സംയോജനം (c) പുനഃസംഘാടനം (d) പുനർ നിർമ്മാണം

Answer all questions 6 to 7. Each carries 2 marks

6 മുതൽ 7 വരെയുള്ള എല്ലാ ചോദ്യങ്ങൾക്കും ഉത്തരം എഴുതുക

- 6. Mohan, a partner in affirm, withdrew '5000 per month during in the year 2022 from his capital for domestic purpose. Calculate interest on Capital @ 9% per annum, if the withdrawals are made at the end of each month.
- 7. A, B and C are partners in a firm sharing profit and losses in the ratio of 4:3:2. C retires from the firm, A and B decided to share profits in the ratio of 2:1. Calculate Gaining Ratio.

- 6. മോഹൻ തന്റെ സ്വകാര്യ ആവശ്യങ്ങൾക്കായി ബിസിനസ്സിൽനിന്നും എല്ലാ മാസാവസാനം എന്ന നിലയിൽ 5000 രൂപ 9% വാർഷിക പലിശ നിരക്കിൽ പിൻവലിച്ചു. പിൻവലിക്കൽ പലിശ കണക്കാക്കുക.
- 7. A, B, C എന്നീ പങ്കാളികളുടെ ലാഭനഷ്ട അനുപാതം 4:3:2 ആണ്. പങ്കാളിത്ത ബിസിനസ്സിൽ നിന്നും C വിരമിക്കുന്നു. A യുടെയും B യുടെയും പുതിയ അനുപാതം 2:1 ആയി തീരുമാനിക്കപ്പെട്ടു. എങ്കിൽ നേട്ട അനുപാതം കണക്കാക്കുക.

Answer any 2 questions from 8 to 10. Each carries 3 score.

- 8. Calculate interest on capital @ 10% per annum payable to Mr. Somu, assuming books are closed on 31st December every year.
01-01-2022 Capital balance ₹3600
31-05-2022 Additional capital introduced ₹14000
01-11-2022 withdrawals out of capital ₹5000
- 9. Albi and Jibi are partners in a firm, sharing profit and losses in the ratio 3:2. Sibi is admitted in to the firm for 1/6 share. He brings 40000/- as capital and 10000/- as goodwill. Half of the goodwill is withdrawn by Albi and Jibi. Pass necessary journal entries.
- 10. Pass necessary entries at the time of Dissolution.:
(a) Expense of realization paid 5000/-
(b) Assets having book value of 80000/- realised 60000/-
(c) Creditors of 20000/- were paid 5% less.

Answer any two from 11 to 13. Each carries 4 score.

- 11. The profits of ABC company for the last five years were:
2018 - 35000/- 2019 - 30000/-
2020 - 27500/- 2021 - 25000
2022 - 20000/-
The capital employed in the firm is 500000/- you are required to calculate goodwill at 3 years purchase of super-profits. The normal rate of return on capital employed is 5%.
- 12. Sonu, a plus two student argues that there is no difference between Dissolution of Partnership and Dissolution of firm. What is your opinion ? Give reasons.
- 13. Saran, Gopi and Abu are partners in a firm sharing profit in the ratio 3:2:1. Gopi retires from the firm. At that time firm's Balance Sheet includes, General reserve of 30000/- and debit balance of profit and loss A/c of 15000/-

8 മുതൽ 10 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും രണ്ടെണ്ണത്തിന് ഉത്തരമെഴുതുക. ഓരോന്നിനും 3 മാർക്ക് വീതം.

- 8. എല്ലാ വർഷവും ഡിസംബർ 31 ന് കണക്കുകൾ തീർപ്പാക്കുന്നു എന്നനുമാനിച്ച് രാജുവിന് നൽകേണ്ടുന്ന മൂലധന പലിശ 10% വാർഷിക നിരക്കിൽ കണക്കാക്കുക.
01-01-2022 മൂലധന നീക്കിയിരുപ്പ് 36000
31-05-2022 അധിക മൂലധനം കൊണ്ടുവന്നത് 14000
01-11-2022 മൂലധനം പിൻവലിച്ചത് 5000
- 9. ലാഭനഷ്ടം 3:2 അനുപാതത്തിൽ പങ്കുവെക്കുന്ന പങ്കാളിത്ത സ്ഥാപനത്തിലെ പങ്കാളികളാണ് ആൽബിയും ജിബിയും. ലാഭത്തിന്റെ 1/6 അംശം നൽകി സിബി എന്ന വ്യക്തിയെ പുതിയ പങ്കാളിയായി പ്രവേശിപ്പിക്കുന്നു. സിബി 40000 രൂപ മൂലധനവും 10000 രൂപ ഗുഡ് വില്ല്യം കൊണ്ടുവരുന്നു. ഗുഡ് വില്ല്യന്റെ പകുതി ആൽബിയും ജിബിയും പിൻവലിക്കുന്നു. ആവശ്യമായ ജേർണൽ എൻട്രികൾ എഴുതുക.
- 10. സ്ഥാപനത്തിന്റെ അടച്ചുപൂട്ടൽ സമയത്ത് താഴെപ്പറയുന്ന ഇടപാടുകൾക്കുള്ള ജേർണൽ എൻട്രികൾ എഴുതുക.
(a) റിയലൈസേഷൻ ചെലവുകൾ 5000 രൂപ കൊടുത്തു.
(b) 80000 രൂപ ബുക്ക് വിലയുണ്ടായിരുന്ന ആസ്തികൾ 60000 രൂപയ്ക്ക് റിയലൈസ് ചെയ്തു.
(c) 20000 രൂപയുടെ കടം 5% കുറവിൽ കൊടുത്തു തീർത്തു.

11 മുതൽ 13 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും രണ്ടെണ്ണത്തിന് ഉത്തരമെഴുതുക. ഓരോന്നിനും 4 മാർക്ക് വീതം

- 11. താഴെതന്നിരിക്കുന്നത് അത്തുള കമ്പനിയുടെ കഴിഞ്ഞ 5 വർഷത്തെ ലാഭക്കണക്കാണ്
2018 35000/- 2019 - 230000/- 2020 - 27500/-
2021 - 25000/- 2021 - 20000/-
സ്ഥാപനത്തിന്റെ മുതൽ മുടക്ക് 5 ലക്ഷം രൂപയും, നോർമൽ റേറ്റ് ഓഫ് റിട്ടേൺ 5% വുമാണ്. തന്നിരിക്കുന്ന കണക്കിൽനിന്ന് സൂപ്പർ പ്രൊഫിറ്റ് സമ്പ്രദായത്തിൽ ഗുഡ് വിൽ കണക്കാക്കുക. സൂപ്പർ പ്രൊഫിറ്റിന്റെ 3 ഗുണിതമാണ് ഗുഡ് വിൽ.
- 12. സോനു എന്ന പ്ലസ് ടു വിദ്യാർത്ഥി പങ്കാളിത്തം അവസാനിപ്പിക്കുന്നതും, പങ്കാളിത്ത സ്ഥാപനം അടച്ചുപൂട്ടുന്നതും തമ്മിൽ ഒരു വ്യത്യാസവുമില്ല എന്ന് വാദിക്കുന്നു. ഈ വാദഗതിയോടുള്ള നിങ്ങളുടെ അഭിപ്രായമെന്ത്? കാരണങ്ങൾ എഴുതുക.
- 13. 3:2:1 എന്ന അനുപാതത്തിൽ ലാഭനഷ്ടങ്ങൾ വീതിക്കുന്ന പങ്കാളികളാണ് സരൺ, ഗോപി, അബു എന്നിവർ. ഇതിൽ ഗോപി വിരമിക്കുന്നു. ഈ സമയത്ത് ബാലൻസ് ഷീറ്റിൽ 30000 രൂപയുടെ കരുതൽ ധനവും, 15000 രൂപയുടെ ലാഭനഷ്ടക്കണക്കിലെ ഡെബിറ്റ് ബാലൻസും ഉൾപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.

- (a) What represents the debit balance of profit and loss A/c.
- (b) Pass journal entries to share both these amounts among the partners.

- (a) ലാഭനഷ്ടക്കണക്കിലെ ഡെബിറ്റ് ബാലൻസ് എന്തിനെ സൂചിപ്പിക്കുന്നു.
- (b) ഇവരണ്ടും പങ്കാളികൾക്ക് വീതിക്കുന്നതിനുള്ള ജേർണൽ എൻട്രി എഴുതുക.

Answer all questions from 14 to 15. Each carries 5 score.

14 മുതൽ 15 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങളിൽ എല്ലാത്തിനും ഉത്തരമെഴുതുക

14. Following is the Balance sheet of and sharing profit and losses equally.

14. ലാഭവും നഷ്ടവും തുല്യമായി പങ്കുവെക്കുന്ന പങ്കാളികളാണ് X, Y, Z. അവരുടെ 31-01-2021 ലെ ബാലൻസ് ഷീറ്റ് ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

Balance sheet as on 31-01-2022

Liabilities	Amount	Assets	Amount
Creditors	12000	Cash	26600
Reserve	36000	Sundry Dr	26000
Capital		Stock	18000
X	29200	Fixed Assets	65000
Y	29200		
Z	29200		
Total	135600		135600

ലൈബിലിറ്റി	തുക	അസ്സറ്റ്	തുക
ക്രഡിറ്റേഴ്സ്	12000	കാഷ്	26600
റിസർവ്വ് ഫണ്ട്	36000	സൺട്രിഡെബ്റ്റേഴ്സ്	26000
മൂലധനം		സ്റ്റോക്ക്	18000
X	29200	സ്ഥിര ആസ്ഥി	65000
Y	29200		
Z	29200		
ആകെ	135600		135600

X died on 31-03-2022

X 31-03-2022 ൽ മരണപ്പെട്ടു. കരാർ പ്രകാരം തന്റെ പ്രതിനിധികൾക്ക് അർഹതപ്പെട്ടത്:

According to deed his legal representative are entitle to:

- i) Balance in the Capital A/c.
 - ii) Interest on Capital @6% per annum
 - iii) Share of reserve
 - iv) Share in the profit up to the date of death based on last years profit.
 - v) Share of goodwill under average profit method
- The goodwill of the firm under average profit method is 42000/- and profit for the last year is 21600/- calculate the amount payable to X's legal representatives.

- i) മൂലധന നീക്കിയിരുപ്പ്
- ii) മൂന്നധനത്തിന് വാർഷികമായി 6% പലിശ
- iii) റിസർവ് ഫണ്ടിന്റെ വിഹിതം
- iv) കഴിഞ്ഞ വർഷത്തിലെ ലാഭത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ മരണ തീയതി വരെയുള്ള ലാഭത്തിന്റെ വിഹിതം
- v) ശരാശരി ലാഭനഷ്ട രീതിയിൽ കണക്കാക്കുന്ന ഗുഡ് വില്ല്യന്റെ വിഹിതം ശരാശരി ലാഭനഷ്ടരീതിയിൽ കണക്കാക്കിയ സ്ഥാപനത്തിന്റെ ഗുഡ് വിൽ 42000 രൂപയും, കഴിഞ്ഞ വർഷത്തെ ലാഭം 21600 രൂപയുമാണ്. നിയമപരമായി തന്റെ പ്രതിനിധികൾക്ക് നൽകേണ്ട തുക കണക്കാക്കുക.

15. Following is the Balance Sheet of Cini and Divya sharing profit and losses in the ratio 3:2

15. സിനി, ദിവ്യ എന്നിവർ 3:2 എന്ന അനുപാതത്തിൽ ലാഭം വീതിക്കുന്നു. ചുവടെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നത് അവരുടെ ബാലൻസ് ഷീറ്റാണ്.

Balance Sheet as on 31-12-2021

Liabilities	Amount	Assets	Amount
Creditors	22000	Bank	2000
Reserve	5000	Debtors	10000
Capital		Stock	15000
Cini	18000	Machinery	30000
Divy	12000		
Total	57000		57000

ലൈബിലിറ്റി	തുക	അസ്സറ്റ്	തുക
ക്രഡിറ്റേഴ്സ്	22000	ബാങ്ക് ബാലൻസ്	2000
റിസർവ്വ് ഫണ്ട്	5000	ഡെബിറ്റേഴ്സ്	10000
മൂലധനം		സ്റ്റോക്ക്	15000
സിനി	18000	മിഷിനറി	30000
ദിവ്യ	12000		
ആകെ	57000		57000

The firm dissolved on the date of Balance Sheet as a result

- (a) Assets realized were:
- Debtors 9500/-
- Stock 13500/-
- Machinery 51500

ഈ സ്ഥാപനം ബാലൻസ് ഷീറ്റ് ഡേറ്റിൽ അടച്ചുപൂട്ടപ്പെടുന്നു. അതിന്റെ ഫലമായി

- (a) അസ്സറ്റ്സ് റിയലൈസ് ചെയ്യുന്നത്:
- ഡെബ്റ്റേഴ്സ് 9500/-
- സ്റ്റോക്ക് 13500/-
- മിഷിനറി 51500/-

- (b) Creditors were paid at a discount of 10%
- (c) Realization expence paid ₹1700/-

Prepare realization A/c, at the time of dissolution.

- (b) ക്രെഡിറ്റേഴ്സ് 10% ഡിസ്കൗണ്ടിൽ കൊടുക്കുന്നു
- (c) റിയലൈസേഷൻ ചെലവുകൾക്കായി 1700 രൂപ കൊടുക്കുന്നു

അവരുടെ റിയലൈസേഷൻ അക്കൗണ്ട് എന്നിവ അടച്ചുപൂട്ടലിന്റെ ഭാഗമായി തയ്യാറാക്കുക.

Answer any one of the questions from 16 to 17 (Score 8 marks)

16 മുതൽ 17 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും ഒന്നിന് മാത്രം ഉത്തരമെഴുതുക (8 മാർക്ക്)

16. Sachin and Ganguly are partners in a firm sharing profit and losses in the ratio 1:1. Their Balance Sheet as on 31-12-2022 as follows:

16. ലാഭവിഹിതം തുല്യമായി (1:1) വീതിക്കുന്ന പങ്കാളിത്ത സ്ഥാപനത്തിലെ പങ്കാളികളാണ് സച്ചിനും ഗാംഗുലിയും. 31-12-2022 ലെ അവരുടെ ബാലൻസ് ഷീറ്റ് ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

Balance sheet as on 31-12-2022

ബാലൻസ് ഷീറ്റ് 31-12-2022

Liabilities	Amount	Assets	Amount
Creditors	12000	Cash	10000
Bills payable	6000	Debtors	24000
Capital		Furniture	32000
Sachin	38000	Land & Building	28000
Ganguly	40000	Profit and Loss A/c	2000
Total	96000		96000

ലൈബിലിറ്റിസ്	തുക	അസ്റ്ററ്റ്സ്	തുക
ക്രെഡിറ്റേഴ്സ്	12000	ക്യാഷ്	10000
ബിൽഡ് പേയബിൾ	6000	ഡെബിറ്റേഴ്സ്	24000
മൂലധനം		ഫർണിച്ചർ	32000
സച്ചിൻ	38000	ലാന്റ് &	
ഗാംഗുലി	40000	ബിൽഡിംഗ്സ്	28000
		ലാഭനഷ്ട അക്കൗണ്ട്	2000
ആകെ	96000		96000

They decided to admit Dravid as a new partner on that date for 1/3 share in future profit, and the following were agreed;

1/3 ലാഭവിഹിതം നൽകി ദ്രാവിഡിനെ പുതിയ പങ്കാളിയാക്കി പങ്കാളിത്ത ബിസിനസ്സിൽ പ്രവേശിപ്പിച്ചു.

1. Dravid contributed 20000/- as capital and 10000/- as his share of goodwill.
2. Furniture decreased by 4000/-
3. Land and building found appreciated by 10%
4. A provision of 5% on debtors were created for baddebts.

1. ദ്രാവിഡ് 20000 രൂപ മൂലധനമായും 10000 രൂപ ഗുഡ് വില്ലായും കൊണ്ടുവന്നു.
2. ഫർണിച്ചറിന്റെ വിലയിൽ 4000 രൂപ കുറവ് വന്നു.
3. ലാന്റ് ആൻഡ് ബിൽഡിങ്ങിന്റെ വിലയിൽ 10% വർദ്ധനയുണ്ടായി.
4. ഡെബ്റ്റേഴ്സിന്റെ 5% തുക കിട്ടാക്കടത്തിന്റെ പ്രൊവിഷനായി നീക്കിവയ്ക്കപ്പെട്ടു. റിവാല്യൂവേഷൻ അക്കൗണ്ട്, മൂലധന അക്കൗണ്ട്, പുതിയ ബാലൻസ് ഷീറ്റ് എന്നിവ തയ്യാറാക്കുക

Prepare revaluation account, Capital Account, and a new Balance Sheet after the admission of Dravid.

17. The Balance of Jeevan, Jovin, and Jibin, who share profit in proportion to their capital stood as follows on 01-04-2021.

17. ലാഭനഷ്ടം മൂലധനത്തിന്റെ അനുപാതത്തിൽ വീതിക്കുന്ന പങ്കാളികളായ ജീവൻ, ജോവിൻ, ജിബിൻ എന്നിവരുടെ ബാലൻസ് ഷീറ്റ് ചുവടെ ചേർക്കുന്നു

Liabilities	Amount	Assets	Amount
Creditors	24000	Cash at Bank	13000
Employees PF	16000	Debtors	18000
		-Provision	2000
Capital		Stock	46000
Jeevan	50000	Motor Van	60000
Jovin	30000	Profit and loss A/c.	5000
Jibin	20000		
Total	140000		140000

ലൈബിലിറ്റിസ്	തുക	അസ്റ്ററ്റ്സ്	തുക
ക്രെഡിറ്റേഴ്സ്	24000	ബാങ്ക് ബാലൻസ്	13000
എംപ്ലോയീസ് പി.എഫ്	16000	ഡെബ്റ്റേഴ്സ്	18000
		പ്രൊവിഷൻ	2000
മൂലധനം		സ്റ്റോക്ക്	46000
ജീവൻ	50000	മോട്ടോർ വാൻ	60000
ജോവിൻ	30000	ലാഭനഷ്ട അക്കൗണ്ട്	5000
ജിബിൻ	20000		
ആകെ	140000		140000

Jovin retired on the above date on the following terms:

താഴെ നൽകിയിരിക്കുന്ന വ്യവസ്ഥ അനുസരിച്ച് ജോവിൻ വിരമിച്ചു.

- (a) Motor van depreciated by 10%
 - (b) Provision for doubtful debts be brought down to 1500/-
 - (c) The firm had unrecorded investments of 2000/- and be brought into record.
 - (d) Jovin's share of goodwill be fixed at 21000/- and the same should be adjusted to the capital accounts of Jeevan and Jovin, who share future profit in the ratio 5:2
- Prepare Revaluation account capital account, and new Balance Sheet.

- (a) മോട്ടോർ വാനിന് 10% ഡിപ്രിസിയേഷൻ നൽകണം
- (b) പ്രൊവിഷൻ ഫോർ ടൗട്ട്മുൾ ഡെബ്റ്റ് 1500 രൂപയായി കുറഞ്ഞു
- (c) ജോവിന്റെ ഗുഡ് വിൽ വിഹിതം 21000 രൂപയാണ്. ഈ തുക ജീവന്റെയും, ജിബിന്റേയും അക്കൗണ്ടിലേക്ക് അവരുടെ പുതിയ അനുപാതത്തിൽ അഡ്ജസ്റ്റ് ചെയ്യേണ്ടതാണ്.
- (d) സ്ഥാപനത്തിന്റെ 2000 രൂപ രേഖപ്പെടുത്താത്ത നിക്ഷേപമാണ്. അത് രേഖപ്പെടുത്തണം. റീവാലുവേഷൻ അക്കൗണ്ട്, മൂലധന അക്കൗണ്ട്, പുതിയ ബാലൻസ് ഷീറ്റ് എന്നിവ തയ്യാറാക്കുക.

Computerised Accounting

Answer any three from the following [1 x 3 =3]

1. Pre-defined formula in spread sheet are called
 (a) Function (b) Cell reference
 (c) Values (d) operator
2. Which one of the following is not a component of payroll statement
 (a) HRA (b) DB (c) DA (d) PF
3. A chart which displays data in rings is a
 (a) Pie chart (b) Radar Chart (c) Column Chart
 (d) Doughnut chart
4. In an accounting software the 'cash account' comes under group
 (a) Investment (b) Current Asset (c) Fixed Asset
 (d) Capital

Answer the question 5, which carries 2 scores (1 x 2 = 2)

5. Write the syntax of the following
 (a) Sum (b) Count (c) Average
 (d) Count Blank

Answer all questions from 6 to 7 . each carries 3 scores (1x3 = 30)

6. Write any three elements of chart? Explain them
7. Write the functional key of the following
 (a) Payment voucher (b) Sales Voucher
 (c) Contra Voucher

കമ്പ്യൂട്ടറൈസ്ഡ് അക്കൗണ്ടിംഗ്

താഴെ തന്നിട്ടുള്ളവയിൽ ഏതെങ്കിലും മൂന്നെണ്ണത്തിന് ഉത്തരമെഴുതുക (1 x 3 = 3)

1. സ്പ്രെഡ് ഷീറ്റിൽ മുൻകൂട്ടി നിർവ്വചിക്കപ്പെട്ടിട്ടുള്ള ഫോർമുലകളെ എന്ന് പറയുന്നു.
 (a) ഫങ്ഷൻസ് (b) സെൽ റെഫറൻസ്
 (c) വാല്യൂസ് (d) ഓപ്പറേറ്റർ
2. പേറോൾ സ്റ്റേറ്റ്‌മെന്റിന്റെ ഘടകമല്ലാത്തത് താഴെ പറയുന്നതൽ ഏതാണ്?
 (a) HRA (b) DB (c) DA (d) PF
3. വിവരങ്ങളെ വലയങ്ങളാക്കി കാണിക്കുന്ന ചാർട്ട് ആണ്.
 (a) പൈ ചാർട്ട് (b) റഡാർ ചാർട്ട്
 (c) കോളം ചാർട്ട് (d) ഡോനട്ട് ചാർട്ട്
4. അക്കൗണ്ടിംഗ് സോഫ്റ്റ് വെയറിൽ ക്യാഷ് അക്കൗണ്ട് ഗ്രൂപ്പിലാണ് ഉൾപ്പെടുന്നത്.
 (a) ഇൻവെസ്റ്റ്‌മെന്റ് (b) കറന്റ് അസറ്റ്
 (c) ഫിക്സഡ് അസറ്റ് (d) ക്യാപിറ്റൽ

അഞ്ചാമത്തെ ചോദ്യത്തിന് ഉത്തരം എഴുതുക. 2 മാർക്ക്

5. താഴെപ്പറയുന്നവയുടെ സിന്റാക്സ് എഴുതുക.
 (a) Sum (b) Count (c) Average
 (d) Count Blank

6 മുതൽ 7 വരെയുള്ള എല്ലാ ചോദ്യങ്ങൾക്കും ഉത്തരമെഴുതുക (1 x 3 = 3)

6. ചാർട്ടിന്റെ ഏതെങ്കിലും മൂന്നു ഘടകങ്ങൾ വിശദീകരിക്കുക.
7. താഴെ പറയുന്നവയുടെ ഫങ്ഷണൽ കീ എഴുതുക.
 (a) പേയ്മെന്റ് വൗച്ചർ (b) സെയിൽസ് വൗച്ചർ
 (c) കോൺട്രാ വൗച്ചർ

Answer any one question from 8 to 9. each carries 4 score (1 x 4 = 4)

8. Write the parametres of SLN
9. Write and explain any four subsystems of AIS

8 മുതൽ 9 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും ഒന്നിന് ഉത്തരമെഴുതുക (1 x 4 = 4)

8. SLN ന്റെ പരാമീറ്ററുകൾ വിശദീകരിക്കുക
9. AIS ന്റെ ഏതെങ്കിലും നാല് സബ് സിസ്റ്റം വിശദീകരിക്കുക.

Answer any one question from 10 to 11, each carries 5 score (1 x 5 = 5)

10. Writ any three merits and two demerits of CAS.
11. Write the features of GNUKHATA

10 മുതൽ 11 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും ഒന്നിന് ഉത്തരമെഴുതുക (1 x 5 = 5)

10. CAS ന്റെ ഏതെങ്കിലും മൂന്ന് നേട്ടങ്ങളും രണ്ട് കോട്ടങ്ങളും എഴുതുക
11. GNUKHATA യുടെ പ്രത്യേകതകൾ എഴുതുക