

Reg. No. :

S-2250

Name :

**SECOND YEAR HIGHER SECONDARY
SAY / IMPROVEMENT EXAMINATION, JUNE – 2023**

Part – III

ACCOUNTANCY WITH COMPUTERISED ACCOUNTING

Maximum : 60 Scores

Time : 2 Hours

Cool-off time : 15 Minutes

General Instructions to Candidates :

- There is a 'Cool-off time' of 15 minutes in addition to the writing time.
- Use the 'Cool-off time' to get familiar with questions and to plan your answers.
- Read questions carefully before answering.
- Read the instructions carefully.
- Calculations, figures and graphs should be shown in the answer sheet itself.
- Malayalam version of the questions is also provided.
- Give equations wherever necessary.
- Electronic devices except non-programmable calculators are not allowed in the Examination Hall.

വിദ്യാർത്ഥികൾക്കുള്ള പൊതുനിർദ്ദേശങ്ങൾ :

- നിർദ്ദിഷ്ട സമയത്തിന് പുറമെ 15 മിനിറ്റ് 'കൂൾ ഓഫ് ടൈം' ഉണ്ടായിരിക്കും.
- 'കൂൾ ഓഫ് ടൈം' ചോദ്യങ്ങൾ പരിചയപ്പെടാനും ഉത്തരങ്ങൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യാനും ഉപയോഗിക്കുക.
- ഉത്തരങ്ങൾ എഴുതുന്നതിന് മുമ്പ് ചോദ്യങ്ങൾ ശ്രദ്ധാപൂർവ്വം വായിക്കണം.
- നിർദ്ദേശങ്ങൾ മുഴുവനും ശ്രദ്ധാപൂർവ്വം വായിക്കണം.
- കണക്ക് കൂട്ടലുകൾ, ചിത്രങ്ങൾ, ഗ്രാഫുകൾ, എന്നിവ ഉത്തരപേപ്പറിൽ തന്നെ ഉണ്ടായിരിക്കണം.
- ചോദ്യങ്ങൾ മലയാളത്തിലും നൽകിയിട്ടുണ്ട്.
- ആവശ്യമുള്ള സ്ഥലത്ത് സമവാക്യങ്ങൾ കൊടുക്കണം.
- പ്രോഗ്രാമുകൾ ചെയ്യാനാകാത്ത കാൽക്കുലേറ്ററുകൾ ഒഴികെയുള്ള ഒരു ഇലക്ട്രോണിക് ഉപകരണവും പരീക്ഷാഹാളിൽ ഉപയോഗിക്കുവാൻ പാടില്ല.



PART – I**ACCOUNTANCY****40 Scores****Answer any 4 questions from 1 to 5. Each carries 1 Score.****(4 × 1 = 4)**

1. _____ shows how the profit or loss are appropriated or distributed among the partners.
(a) Partners Capital Account (b) Current Account
(c) Profit/Loss Appropriation Account (d) Profit/Loss Account

2. The ratio in which the old partners agree to sacrifice their profit in favour of the incoming partner is called _____.
(a) New Ratio (b) Old Ratio
(c) Gaining Ratio (d) Sacrificing Ratio

3. X, Y and Z were partners in a firm with profit sharing ratio as 5 : 3 : 2. If X retires from firm, the new ratio will be :
(a) 3 : 2 (b) 5 : 3
(c) 2 : 1 (d) 5 : 2

4. On dissolution of a firm, machinery is transferred to
(a) Capital Account (b) Realisation Account
(c) Cash Account (d) Bank Account

5. Unrecorded liabilities undertaken by any partner is
(a) debited to Realisation Account (b) credited to Realisation Account
(c) debited to Bank Account (d) credited to Bank Account

PART – I

ACCOUNTANCY

40 Scores

1 മുതൽ 5 വരെ ഏതെങ്കിലും 4 ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഉത്തരമെഴുതുക. 1 സ്കോർ വീതം.

(4 × 1 = 4)

- പങ്കാളികൾക്ക് എങ്ങനെയാണ് ലാഭം വീതം വെക്കുന്നത് എന്നറിയാനായി തയ്യാറാക്കുന്നത് _____.

(a) പങ്കാളികളുടെ മൂലധന അക്കൗണ്ട്
(b) കുറണ്ട് അക്കൗണ്ട്
(c) പ്രോഫിറ്റ്/ലോസ് അപ്രോപ്രിയേഷൻ അക്കൗണ്ട്
(d) പ്രോഫിറ്റ്/ലോസ് അക്കൗണ്ട്
- പുതിയ പങ്കാളിക്ക് വേണ്ടി നിലവിലുള്ള പങ്കാളികൾ അവർക്ക് ലഭിച്ചു കൊണ്ടിരിക്കുന്ന വിഹിതത്തിൽ കുറവ് വരുത്തുന്നതിന് തയ്യാറായിട്ടുള്ള അനുപാതം _____.

(a) പുതിയ അനുപാതം
(b) പഴയ അനുപാതം
(c) നേട്ട അനുപാതം
(d) ത്യാഗ അനുപാതം
- X, Y, Z എന്നിവർ ഒരു പങ്കാളിത്ത സ്ഥാപനത്തിൽ 5 : 3 : 2 എന്ന അനുപാതത്തിൽ ലാഭനഷ്ടം പങ്കിടുന്നവരാണ്. X വിരമിച്ചാൽ Y ഉം Z തമ്മിലുള്ള ലാഭം പങ്കിടുന്ന അനുപാതം :

(a) 3 : 2
(b) 5 : 3
(c) 2 : 1
(d) 5 : 2
- പങ്കാളിത്ത സ്ഥാപനം അടച്ചുപൂട്ടുമ്പോൾ മെഷീനറി അക്കൗണ്ട് മാറ്റുന്നത്

(a) മൂലധന അക്കൗണ്ട്
(b) റിയലൈസേഷൻ അക്കൗണ്ട്
(c) ക്യാഷ് അക്കൗണ്ട്
(d) ബാങ്ക് അക്കൗണ്ട്
- ബുക്കിൽ രേഖപ്പെടുത്താത്ത ബാധ്യതകൾ ഏതെങ്കിലും പങ്കാളികൾ ഏറ്റെടുത്താൽ

(a) റിയലൈസേഷൻ അക്കൗണ്ടിൽ ഡെബിറ്റ് ചെയ്യും
(b) റിയലൈസേഷൻ അക്കൗണ്ടിൽ ക്രെഡിറ്റ് ചെയ്യും
(c) ബാങ്ക് അക്കൗണ്ടിൽ ഡെബിറ്റ് ചെയ്യും
(d) ബാങ്ക് അക്കൗണ്ടിൽ ക്രെഡിറ്റ് ചെയ്യും

Answer all the questions from 6 to 7. Each carries 2 Scores.

(2 × 2 = 4)

6. Sabir a partner in a firm withdraws ₹ 3,000 at the beginning of each month for 12 months. Calculate interest on drawings if the rate of interest on drawings is 10% p.a.
7. Meera, Jeena and Sona were partners sharing profits in the ratio 5 : 4 : 1. The profit for the year ending 31-12-2021 was ₹ 1,00,000.

Meera decided to retire on 30-06-2022. Calculate Meera's share of profit up to the date of retirement on the basis of last years profit and also show the journal entry.

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

(2 × 3 = 6)

8. State any three differences between fixed capital method and fluctuating capital method.
9. The capital employed by a firm on 31-12-2018 was ₹ 50,000 and the profit for the last 5 years were 2013 – ₹ 4,000 ; 2014 – ₹ 5,000 ; 2015 – ₹ 5,500 ; 2016 – ₹ 7,000 and 2017 – ₹ 8,500.

You are required to find out the value of goodwill based on 3 years purchase of the super profits of the business, if the normal rate of return is 10%.

10. State any three differences between dissolution of partnership and dissolution of firm.

6 മുതൽ 7 വരെ എല്ലാ ചോദ്യങ്ങൾക്കും ഉത്തരമെഴുതുക. 2 സ്കോർ വീതം. (2 × 2 = 4)

6. സാബിർ താൻ പങ്കാളിയായിട്ടുള്ള സ്ഥാപനത്തിൽ നിന്നും എല്ലാ മാസവും ആദ്യ ദിവസം തന്നെ 3,000 രൂപ വീതം പിൻവലിക്കുകയാണെങ്കിൽ ഒരു വർഷത്തേക്ക് പിൻവലിച്ച തുകക്ക് 10% നിരക്കിൽ പലിശ കണക്കാക്കുക.

7. മീര, ജീന, സോന എന്നിവർ 5 : 4 : 1 എന്ന അനുപാതത്തിൽ ലാഭം പങ്കിടുന്നവരാണ്. 31-12-2021 ന് അവസാനിക്കുന്ന സാമ്പത്തിക വർഷം അവരുടെ ലാഭം 1,00,000 രൂപയാണ്.
30-06-2022 ന് മീര വിരമിക്കുകയാണെങ്കിൽ അത് വരെയുള്ള മീരയുടെ ലാഭത്തിന്റെ പങ്ക് കണക്കാക്കുക ജേണൽ എൻട്രി എഴുതുക.

8 മുതൽ 10 വരെ ചോദ്യങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും 2 എണ്ണത്തിന് ഉത്തരമെഴുതുക. 3 സ്കോർ വീതം. (2 × 3 = 6)

8. ഫിക്സ്ഡ് മൂലധനവും ഫ്ലക്ചുവേറ്റിങ് മൂലധനവും തമ്മിലുള്ള ഏതെങ്കിലും മൂന്ന് വ്യത്യാസങ്ങൾ എഴുതുക.

9. 31-12-2018 ന് ഒരു സ്ഥാപനത്തിന്റെ ഉപയോഗിച്ച മൂലധനം 50,000 രൂപയാണ്. കഴിഞ്ഞ അഞ്ചു വർഷങ്ങളിലായി ഇതേ സ്ഥാപനം നേടിയ ലാഭം 2013 – 4,000 രൂപ; 2014 – 5,000 രൂപ ; 2015 – 5,500 രൂപ; 2016 – 7,000 രൂപ, 2017 – 8,500 രൂപയുമാണ്.
10% സാധാരണ ലാഭം നേടുന്ന ബിസിനസിന്റെ സൂപ്പർ പ്രോഫിറ്റ് രീതിയിൽ മൂന്ന് മടങ്ങ് പ്രശസ്തി മൂല്യ നിർണ്ണയം നടത്തുക.

10. പങ്കാളിത്തം പിരിച്ചു വിടലും പങ്കാളിത്ത സ്ഥാപനം പിരിച്ചുവിടലും തമ്മിലുള്ള ഏതെങ്കിലും 3 വ്യത്യാസങ്ങൾ എഴുതുക.

Answer all the questions from 11 to 12. Each carries 4 Scores.

(2 × 4 = 8)

11. A and B are partners in a firm sharing profits in the ratio 3 : 2. They decided to admit C into partnership for 1/4 share in profits. C will bring in ₹ 30,000 for capital and required amount for goodwill premium in cash.

The goodwill of the firm is valued at ₹ 20,000. The new profit sharing ratio is 2 : 1 : 1. Give journal entries.

12. Thomas a partner in a firm retires on 31-12-2015 due to ill-health. On his date of retirement ₹ 60,000 becomes due to him.

Other partners promised to pay in 4 yearly instalments with 12% interest per annum on the unpaid balance. Show Thomas Loan Account for 4 years.

Answer all questions from 13 to 14. Each carries 5 Scores.

(2 × 5 = 10)

13. Joy and Vinod are partners sharing profits in the ratio 3 : 2 with a capital of ₹ 50,000 and ₹ 30,000 respectively. Interest on capital at 6% p.a. Vinod is entitled to a monthly salary of ₹ 250. The drawings of Joy and Vinod were ₹ 8,000 and ₹ 4,000 respectively. Interest on drawings Joy – ₹ 600 Vinod – ₹ 400. The profit of the firm before the above adjustments were ₹ 15,000.

Prepare Profit/Loss Appropriation Account.

14. (a) What are the methods of payments of amount due to the retiring partner ?
- (b) State any two difference between retirement of a partner and death of a partner.

11 മുതൽ 12 വരെ എല്ലാ ചോദ്യങ്ങൾക്കും ഉത്തരമെഴുതുക. 4 സ്കോർ വീതം. (2 × 4 = 8)

11. A യും B യും ഒരു പങ്കാളിത്ത സ്ഥാപനത്തിൽ 3 : 2 എന്ന അനുപാതത്തിൽ ലാഭം പങ്കിടുന്നവരാണ്. ഈ സ്ഥാപനത്തിലേക്ക് 1/4 ഓഹരിയായി C യെ പ്രവേശിപ്പിക്കുന്നു. C മൂലധനമായി 30,000 രൂപയും ഗുഡ്‌വിലിന്റെ ആവശ്യമായ വിഹിതവും പണമായി കൊണ്ട് വരുന്നു.

ഈ സ്ഥാപനത്തിന്റെ ആകെ ഗുഡ്‌വിലിൽ 20,000 രൂപയാണ്. പുതിയ അനുപാതം 2 : 1 : 1 ആണെങ്കിൽ ജേണൽ തയ്യാറാക്കുക.

12. അനാരോഗ്യം മൂലം 31-12-2015 ന് തോമസ് പങ്കാളിത്ത സ്ഥാപനത്തിൽ നിന്നും വിരമിക്കുന്നു. അന്നേ ദിവസം അദ്ദേഹത്തിന് നൽകാനുള്ള തുക 60,000 രൂപയാണ്. 4 തവണകളായി ബാക്കിയുള്ള തുകക്ക് 12% പലിശയും ഉൾപ്പെടെ തിരിച്ചു നൽകാമെന്ന് ബാക്കിയുള്ള പങ്കാളികൾ വാഗ്ദാനം നൽകിയിരിക്കുന്നു. 4 വർഷത്തേക്ക് തോമസിന്റെ ലോൺ അക്കൗണ്ട് തയ്യാറാക്കുക.

13 മുതൽ 14 വരെ എല്ലാ ചോദ്യങ്ങൾക്കും ഉത്തരമെഴുതുക. 5 സ്കോർ വീതം. (2 × 5 = 10)

13. ജോയ്, വിനോദ് എന്നിവർ ഒരു പങ്കാളിത്ത സ്ഥാപനത്തിൽ 3 : 2 എന്ന അനുപാതത്തിൽ ലാഭം പങ്കിടുന്നവരാണ്. 50,000 രൂപയും 30,000 രൂപയുമാണവരുടെ മൂലധനം. മൂലധനത്തിന് 6% പലിശ അനുവദിക്കും. വിനോദിന് മാസം തോറും 250 രൂപ വീതം ശമ്പളം ലഭിക്കാനർഹതയുണ്ട്. ജോയ്, വിനോദ് എന്നിവരുടെ പിൻവലിച്ച തുക യഥാക്രമം 8,000 രൂപയും 4,000 രൂപയും ആകുന്നു. പിൻവലിച്ച തുകയ്ക്കുള്ള പലിശ ജോയ് - 600 രൂപയും വിനോദ് - 400 രൂപയും ആകുന്നു. മുകളിൽ പറഞ്ഞവ ചെയ്യുന്നതിന് മുന്നേയുള്ള ലാഭം 15,000 രൂപ ആണ്.

പ്രോഫിറ്റ്/ലോസ് അപ്രോപ്രിയേഷൻ അക്കൗണ്ട് തയ്യാറാക്കുക.

14. (a) റിട്ടയർ ചെയ്യുന്ന പങ്കാളിക്ക് കൊടുക്കാനുള്ള തുക നൽകുന്നത് ഏത് രീതിയിൽ ആണ്?
- (b) പങ്കാളികളുടെ വിരമിക്കലും പങ്കാളികളുടെ മരണവും തമ്മിലുള്ള വ്യത്യാസങ്ങൾ 2 എണ്ണം എഴുതുക.

Answer any 1 question from 15 to 16. Carries 8 Scores.

(1 × 8 = 8)

15. Ajay and Vijay were partners in a firm sharing profits in the ratio 3 : 2. On 1-1-2022 they admit Sujay into partnership for 1/5 share of profits. The balance sheet on 31-12-2021 was as follows :

Balance Sheet as on 31-12-2021

| Liabilities | Amount (₹) | Assets | Amount (₹) |
|----------------|-----------------|---------------------------------|-----------------|
| Book Overdraft | 10,000 | Cash | 5,000 |
| Creditors | 15,000 | Debtors 22,000 | |
| Reserve | 10,000 | Less : Provision <u> 2,000</u> | 20,000 |
| Capital : | | Stock | 30,000 |
| Ajay | 80,000 | Plant | 35,000 |
| Vijay | 30,000 | Land & Building | 55,000 |
| | 1,45,000 | | 1,45,000 |

It was agreed that

- (a) The value of Land and Building is increased by ₹ 15,000.
- (b) The value of Plant is reduced by ₹ 10,000.
- (c) The provision for doubtful debt is to be increased by ₹ 1,000.
- (d) Sujay has to bring in ₹ 50,000 as capital and ₹ 4,000 as premium for goodwill.

Prepare Revaluation Account, Partners Capital Account and Balance Sheet after the admission of Sujay.

15 മുതൽ 16 വരെ ചോദ്യങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും ഒരണ്ണത്തിന് ഉത്തരമെഴുതുക.

8 സ്കോർ. (1 × 8 = 8)

15. അജയ്, വിജയ് എന്നിവർ 3 : 2 എന്ന അനുപാതത്തിൽ ലാഭം പങ്കിടുന്നവരാണ് 1-1-2022 ന് അവർ സുജയ് എന്നയാളെ 1/5 വിഹിതം നൽകാമെന്ന് സമ്മതിച്ച് പ്രവേശിപ്പിക്കുന്നു. 31-12-2021 ന് തയ്യാറാക്കിയ ബാലൻസ് ഷീറ്റ് താഴെ നൽകിയിരിക്കുന്നു :

ബാലൻസ് ഷീറ്റ് 31-12-2021

| ബാധ്യതകൾ | രൂപ | ആസ്തികൾ | രൂപ |
|----------------------|-----------------|--------------------|-----------------|
| ബാങ്ക് ഓവർഡ്രാഫ്റ്റ് | 10,000 | ക്യാഷ് | 5,000 |
| ക്രെഡിറ്റേഴ്സ് | 15,000 | ഡെബ്റ്റേഴ്സ് | 22,000 |
| നീക്കിയിരിപ്പ് | 10,000 | – പ്രൊവിഷൻ | <u>2,000</u> |
| മൂലധനം : | | സ്റ്റോക്ക് | 30,000 |
| അജയ് | 80,000 | പ്ലാന്റ് | 35,000 |
| വിജയ് | 30,000 | സ്ഥലവും കെട്ടിടവും | 55,000 |
| | 1,45,000 | | 1,45,000 |

വ്യവസ്ഥകൾ

- (a) കെട്ടിടവും സ്ഥലവും 15,000 രൂപ വർദ്ധിക്കുന്നു.
- (b) പ്ലാന്റിന്റെ വില 10,000 രൂപ കുറയുന്നു.
- (c) കിട്ടാക്കടത്തിനായിട്ടുള്ള പ്രൊവിഷൻ 1,000 രൂപ കുടി വർദ്ധിപ്പിക്കണം.
- (d) സുജയ് 50,000 രൂപ മൂലധനമായും 4,000 ഗുഡ്വിൽ പ്രീമിയമായും കൊണ്ട് വരുന്നു.

രീവാലുവേഷൻ അക്കൗണ്ട്, പങ്കാളികളുടെ മൂലധന അക്കൗണ്ട്, അഡ്മിഷൻ ശേഷമുള്ള ബാലൻസ് ഷീറ്റ് എന്നിവ തയ്യാറാക്കുക.

16. Mohan and Sohan are partners sharing profits in the ratio 3 : 2. They decided to dissolve the firm on 31-12-2018. Their Balance Sheet was as follows :

Balance Sheet as on 31st December, 2018

| Liabilities | Amount (₹) | Assets | Amount (₹) |
|---------------------|-----------------------|---------------|-----------------------|
| Bills Payable | 50,000 | Cash-in-hand | 8,000 |
| Creditors | 88,000 | Debtors | 48,000 |
| Capitals : | | Investments | 60,000 |
| Mohan 1,08,000 | | Stock | 20,000 |
| Sohan <u>54,000</u> | 1,62,000 | Furniture | 14,000 |
| | | Machinery | 70,000 |
| | | Building | 80,000 |
| | 3,00,000 | | 3,00,000 |

- (a) The assets realised as follows :

| | |
|-----------|----------|
| Building | ₹ 95,000 |
| Machinery | ₹ 72,000 |
| Furniture | ₹ 8,000 |
| Debtors | ₹ 46,000 |

- (b) Investments and stock were taken over by Mohan at book value.
(c) Bills payable and creditors were settled at 10% less.
(d) Realisation expenses came to ₹ 2,800.

Prepare Realisation Account, Partners' Capital Account and Cash Account.

16. മോഹൻ, സോഹൻ എന്നിവർ 3 : 2 എന്ന അനുപാതത്തിൽ ലാഭം പങ്കിട്ടുവരുന്ന പങ്കാളികളാണ്. 31-12-2018 ന് അവരുടെ പങ്കാളിത്ത സ്ഥാപനം പിരിച്ചു വിടാൻ തീരുമാനിച്ചു. അന്നേ ദിവസത്തെ അവരുടെ ബാലൻസ് ഷീറ്റ് താഴെ തന്നിരിക്കുന്നു :

31-12-2018 തീയതിയിലെ ബാലൻസ് ഷീറ്റ്

| ബാധ്യതകൾ | രൂപ | ആസ്തികൾ | രൂപ |
|--------------------|-----------------|--------------|-----------------|
| ബിൽസ് പേയബിൾ | 50,000 | ക്യാഷ് | 8,000 |
| ക്രെഡിറ്റേഴ്സ് | 88,000 | ഡെബ്റ്റേഴ്സ് | 48,000 |
| മൂലധനം : | | നിക്ഷേപം | 60,000 |
| മോഹൻ 1,08,000 | | സ്റ്റോക്ക് | 20,000 |
| സോഹൻ <u>54,000</u> | 1,62,000 | ഫർണിച്ചർ | 14,000 |
| | | മെഷീനറി | 70,000 |
| | | കെട്ടിടം | 80,000 |
| | 3,00,000 | | 3,00,000 |

(a) ആസ്തികൾ താഴെ പറയും പ്രകാരം റിയലൈസ് ചെയ്തു :

| | |
|--------------|------------|
| കെട്ടിടം | 95,000 രൂപ |
| മെഷീനറി | 72,000 രൂപ |
| ഫർണിച്ചർ | 8,000 രൂപ |
| ഡെബ്റ്റേഴ്സ് | 46,000 രൂപ |

- (b) നിക്ഷേപം സ്റ്റോക്ക് എന്നിവ മോഹൻ ബുക്കിലെ വിലക്ക് തന്നെ എടുത്തു.
- (c) ബിൽസ് പേയബിൾ, ക്രെഡിറ്റേഴ്സ് എന്നിവ 10% കുറച്ച് ആണ് കൊടുക്കുന്നത്
- (d) റിയലൈസേഷൻ ചെലവുകൾ 2,800 രൂപയാണ്.

റിയലൈസേഷൻ അക്കൗണ്ട്, പങ്കാളികളുടെ മൂലധന അക്കൗണ്ട്, ക്യാഷ് അക്കൗണ്ട് എന്നിവ തയ്യാറാക്കുക.

PART – II**COMPUTERISED ACCOUNTING****20 Scores****Answer any 3 questions from 17 to 20. Each carries 1 Score.****(3 × 1 = 3)**

17. _____ is a mechanism which restricts the access to the computer system and data to the user only.

- (a) Data audit (b) Password security
(c) Data vault (d) None of these

18. A spreadsheet file is called _____.

- (a) Worksheet (b) Workbook
(c) Cell (d) Range

19. Depreciation under written down value method can be found out by

- (a) SLN (b) DB
(c) PMT (d) DEP

20. Find the odd one out.

- (a) Tally (b) GnuKhata
(c) Libre Office Calc (d) SAP

PART – II

COMPUTERISED ACCOUNTING

20 Scores

17 മുതൽ 20 വരെ ചോദ്യങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും 3 എണ്ണത്തിന് ഉത്തരമെഴുതുക.

1 സ്കോർ വീതം.

(3 × 1 = 3)

17. കമ്പ്യൂട്ടർ സിസ്റ്റത്തിലേക്ക് അനധികൃതമായി മറ്റൊരാൾ പ്രവേശിക്കുന്നത് തടയുന്നതിനുള്ള സംവിധാനമാണ്.

- | | |
|-------------------|------------------------|
| (a) ഡാറ്റ ഓഡിറ്റ് | (b) പാസ് വേഡ് സംരക്ഷണം |
| (c) ഡാറ്റ വാൾട്ട് | (d) ഇവയൊന്നും മല്ല. |

18. ഒരു സ്പ്രെഡ്ഷീറ്റ് ഫയൽ അറിയപ്പെടുന്നത്

- | | |
|-------------------|-------------------|
| (a) വർക്ക് ബുക്ക് | (b) വർക്ക് ബുക്ക് |
| (c) സെൽ | (d) റെയിഞ്ച് |

19. എഴുതപ്പെട്ട മൂല്യം അനുസരിച്ച് തേയ്മാനം കണ്ടു പിടിക്കുന്നതിനായി ഉപയോഗിക്കുന്നത്

- | | |
|---------|---------|
| (a) SLN | (b) DB |
| (c) PMT | (d) DEP |

20. ഒറ്റയാനെ കണ്ടെത്തുക.

- | | |
|---------------|---------------|
| (a) ടാലി | (b) ജിനുവാത്ത |
| (c) ലിബറൈസേഷൻ | (d) സാപ്പ് |

Answer the question 21 carries 2 Scores.

(1 × 2 = 2)

21. List out any four data types.

Answer all the questions from 22 to 23. Each carries 3 Scores.

(2 × 3 = 6)

22. Explain pay roll components (any six).
23. What are different types of charts or graphs ?

Answer the question 24 carries 4 Scores.

(1 × 4 = 4)

24. List out the advantages of Computerised Accounting System.

Answer any 1 question from 25 to 26 carries 5 Scores.

(1 × 5 = 5)

25. Explain any five 'Date and Time' functions with syntax.
26. Complete the table :

| Transaction | Voucher | Debit | Credit |
|--|----------------|--------------|---------------|
| (a) Started business with cash | ? | Cash | ? |
| (b) Cash deposited into bank | Contra | ? | ? |
| (c) Purchased goods for cash | ? | ? | Cash |
| (d) Purchased machinery on credit from Beena | ? | ? | Beena |
| (e) Paid Salary | ? | Salary | ? |

ചോദ്യം 21 ന് ഉത്തരമെഴുതുക. 2 സ്കോർ. (1 × 2 = 2)

21. ഏതെങ്കിലും 4 ഡാറ്റ ടൈപ്പുകൾ എഴുതുക.

22 മുതൽ 23 വരെ എല്ലാ ചോദ്യങ്ങൾക്കും ഉത്തരമെഴുതുക. 3 സ്കോർ വീതം. (2 × 3 = 6)

22. പേറോൾ ഘടകങ്ങളെ കുറിച്ച് വിശദീകരിക്കുക (ഏതെങ്കിലും 6 എണ്ണം).

23. വിവിധ തരം ചാർട്ടുകളും ഗ്രാഫുകളും ഏവ ?

ചോദ്യം 24 ന് ഉത്തരമെഴുതുക. 4 സ്കോർ. (1 × 4 = 4)

24. കമ്പ്യൂട്ടറൈസ്ഡ് അക്കൗണ്ടിംഗ് സിസ്റ്റത്തിന്റെ ഗുണങ്ങൾ എഴുതുക.

25 മുതൽ 26 വരെ ചോദ്യങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും ഒരേണ്ണത്തിന് ഉത്തരമെഴുതുക. 5 സ്കോർ. (1 × 5 = 5)

25. 'ഡ്രേറ്റ് & ടൈം' ഫങ്ഷനുകളിലേതെങ്കിലും അഞ്ചെണ്ണം സിന്റാക്സുകൾ സഹിതം വിശദീകരിക്കുക.

26. പട്ടിക പൂർത്തിയാക്കുക :

| ഇടപാടുകൾ | വൗച്ചർ | ഡെബിറ്റ് | ക്രെഡിറ്റ് |
|--|--------|----------|------------|
| (a) പണം മുടക്കി ബിസിനസ് തുടങ്ങി | ? | Cash | ? |
| (b) ബാങ്കിൽ പണം അടച്ചു | Contra | ? | ? |
| (c) പണം കൊടുത്തു ചരക്കുകൾ വാങ്ങി | ? | ? | Cash |
| (d) ബിനയുടെ പക്കൽ നിന്നും മെഷനറി കടമായി വാങ്ങി | ? | ? | Beena |
| (e) ശമ്പളം കൊടുത്തു | ? | Salary | ? |

