

SECOND YEAR HIGHER SECONDARY EXAMINATION, MODEL QUESTION

Part – III

ACCOUNTANCY WITH COMPUTERISED ACCOUNTING

Maximum : 60 Scores

Time : 2 Hours

Cool-off time : 20 Minutes

PART – A
(ACCOUNTING)

I. Answer any 4 questions from 1 to 5, each carries 1 score. (4 × 1 = 4)

- 1) Amount payable to deceased partner is transferred to _____
 - a) His loan a/c
 - b) Executor's a/c
 - c) Current a/c
 - d) Capital a/c
- 2) When partnership deed is silent, interest on loan of the partners is given at _____ per annum.
- 3) Current A/c in the name of each partners is maintained under _____ method.
- 4) Which A/c is prepared to bring the assets and liabilities to their new value to ascertain the profit and loss arising there from
 - a) Realisation A/c
 - b) Profit and loss appropriation A/c
 - c) Revaluation A/c
 - d) Capital A/c
5. Partners salary is debited to _____ A/c.

II. Answer all questions from 6 to 7, each carries 2 score. (2 × 2 = 4)

6. A and B are partners sharing profits in the ratio of 3:2. They admit C into partnership. The new profit sharing ratio is 5:3:2. Calculate the sacrificing ratio.
7. Write any four accounting problems arises at the time of retirement of a partner.

III. Answer any two questions from 8 to 10, each carries 3 score. (2 × 3 = 6)

8. A and B are partners sharing profits equally. They admit C for equal share and he brings 40,000/- as capital and 9,000/- for his share of goodwill. Half of the goodwill were withdrawn by partners. Pass necessary journal entries.
9. Gopika, Anuparna and Shyni are partners. They withdrew Rs.3,000/- each per month. Calculate interest on drawings assuming that-
 - a) Gopika withdraws in the beginning of every month.
 - b) Anuparna withdraws in the middle of every month.
 - c) Shyni withdraws at the end of every month.
10. What are the factors affecting Goodwill?

IV. Answer all questions from 11 to 12, each carries 4 score.

(2×4 = 8)

11. On 1st Jan 2021 A,B and C entered into partnership contributing 1,00,000 , 80,000 & 60,000 respectively. They share profit and loss in the ratio of 3:2:1. B is entitled to a salary of Rs.8,000 and C a commission of Rs.6,000/- per year. Interest On Capital is to be allowed at 6% p.a. During the year A withdrew Rs.12,000 , B Rs.8,000 and C Rs.6,000. Interest on Drawing at 5% p.a. on average basis. Profit in 2021 before the above adjustment was Rs.50,000.

You are required to prepare Profit and Loss Appropriation a/c.

12. Anil, Rasheed and Justin are partners in the ratio of 5:3:2. Justin died on 30/09/2021. On this date his Capital a/c balance amounted to Rs.50,000/- Ascertain the amount due to his legal executors based on the following informations.

- a) Interest on capital Rs.2,500/-
- b) Share of profit till his date of death based on last year profit.
- c) His share of goodwill to be calculated on two years purchase of average profit last three years. Last three years profits are:

2018- ₹15000, 2019-₹25000, 2020-₹20000

Assume that the books of accounts are closed on 31st December every year.

V. Answer all questions from 13 to 14, each carries 5 score.

(2×5 = 10)

13. A,B and C are equal partners in a firm. B retires from the firm on 1/04/2019. On the date of his retirement Rs.88,000/- were due to him. They agreed to pay Rs.8000/- immediately and balance will be paid in four equal yearly instalment together with interest @10% per annum on the unpaid balance. Prepare B's loan A/c till the amount is fully paid off.

14. **Kashefa** and **Marjana** are partners sharing profit in the ratio of 3:2. They dissolved the firm on 31/03/2018. Give journal entries in the following cases.

- a) Liabilities were paid ₹.8500/-
- b) Stock was taken over by **Marjana** ₹.3500/-
- c) Realisation expenses paid by **Kashefa** ₹.500/-
- d) Total assets realised ₹.60,000/-
- e) An unrecorded asset taken over by **Kashefa** ₹.4500/-

VI. Answer any one question from 15 to 16, each carries 8 scores.

(1×8 = 8)

15. A and B are partners, who were sharing profits in the ratio of 3:2. Following is the balance sheet as on 31/12/2020.

Balance Sheet of A and B as on 31/12/2020

LIABILITY	AMOUNT(₹)	ASSET	AMOUNT(₹)
A's Capital	16250	Cash At Bank	20250
B's Capital	5750	Stock In Trade	3750
Sundry Creditors	24000	Sundry Debtors	10,750
General Reserve	6750	Less: Provision	250
		Fixed Assets	18250
	52750		52750

The firm was dissolved on 31/12/2020. Close the books of the firm from the following information

- Stock realised at Rs.3,500/-
- Fixed assets realised at Rs.21,000/-
- Debtors realised at a discount of 2.5%
- Creditors are paid in full
- Realisation expenses of Rs.750/-

Prepare Realisation a/c, Bank a/c and capital accounts of partners.

16. P and Q are partners in a firm sharing profits in the ratio of 3:2. On 01.04.2021 they admitted 'R' for 1/5 share in the profits. The Balance sheet of P and Q as on 31.03.2021 was as follows:

Balance Sheet of P and Q as on 31/03/2021

LIABILITY	AMOUNT(₹)	ASSET	AMOUNT(₹)
Creditors	7500	Land & Building	17500
Bills Payable	5000	Plant	22500
P's Capital	40000	Debtors	20000
Q's Capital	17500	Stock	17500
		Cash In Hand	2500
	70000		70000

It was agreed that

- 'R' will bring Rs.14,375 as his capital.
- The value of Land & Buildings increased by Rs.7500/-
- The value of Plant be increased by RS.5000/-
- Goodwill of the firm be valued at Rs,10,000/-

Prepare necessary ledger accounts and Balance Sheet of the new firm.

PART B
COMPUTERISED ACCOUNTING

VII. Answer any three questions from 17 to 20, each carries 1 score. (3×1 = 3)

- 17) In spreadsheet a formula begins with _____.
- 18) 100-199 is an example of _____
 a) Sequential code b) Block code
 c) Mnemonic code d) Data code
- 19) Find odd one out with regard to GNU Khata
 a) P&L a/c b) Opening Stock
 c) Stock at the beginning d) Purchase a/c
- 20) Net Pay= _____
 a) Gross pay+Total deductions
 b) Gross pay * Total deductions
 c) Gross pay – Total deductions
 d) None of the above

VIII. Answer the question from 21, which carries 2 scores. (1×2 = 2)

- 21) Write two methods to create table in DBMS.

IX. Answer all questions from 22 to 23, each carries 3 scores. (2×3 = 6)

- 22) What are the advantages of chart?
- 23) What are the different methods for calculating depreciation on fixed assets using spreadsheet? Give syntax.

X. Answer the question from 24, which carries 4 scores. (1×4 = 4)

- 24) What are the features of computerised accounting system?

VI. Answer any one question from 25 to 26, each carries 58 scores. (1×5 = 5)

- 25) Write the syntax of the following spreadsheet function.

- a) DATA VALUE b) AVERAGE
 c) COUNTBLANK d) SUMIF

26) Complete the table

NAME OF ACCOUNT	GROUP	SUB GROUP
-----	CURRENT ASSET	CASH
CAPITAL	-----	NONE
SBI	-----	BANK
PURCHASE	DIRECT EXPENSE	-----
SALES	-----	NONE

SECOND YEAR HIGHER SECONDARY EXAMINATION, MODEL QUESTION

Part – III

ACCOUNTANCY WITH COMPUTERISED ACCOUNTING

Cool-off time : 20 Minutes

Maximum : 60 Scores

Time : 2 Hours

**PART – A
(ACCOUNTING)**

I. 1 മുതൽ 5 വരെയുള്ള ഏതെങ്കിലും 4 ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഉത്തരമെഴുതുക ഒരു സ്കോർ വീതം. (4× 1 = 5)

- 1) മരണപ്പെട്ട ഒരു പങ്കാളിക്ക് അവകാശപ്പെട്ട തുക മാറ്റേണ്ടത് _____ അക്കൗണ്ടിലേക്കാണ്
 - a) അയാളുടെ വായ്പ കൊണ്ട്
 - b) അനന്തരാവകാശിയുടെ അക്കൗണ്ട്
 - c) കറണ്ട് അക്കൗണ്ട്
 - d) മൂലധന അക്കൗണ്ട്
- 2) പങ്കാളിത്ത പ്രമാണം ഇല്ലാത്ത സാഹചര്യത്തിൽ വായ്പയുടെ പലിശ പങ്കാളിക്ക് നൽകുന്നത് _____ നിരക്കിലാണ്
- 3) പങ്കാളികളുടെ അസ്ഥിര അക്കൗണ്ട് തയ്യാറാക്കുന്നത് _____ രീതി അനുസരിച്ചാണ്
- 4) ആസ്തികളുടെയും ബാധ്യതകളുടെയും പുതിയ വിലയ്ക്ക് അനുസൃതമായി ലാഭവും നഷ്ടവും കണ്ടുപിടിക്കുന്നതിന് വേണ്ടി ഏത് അക്കൗണ്ടാണ് തയ്യാറാക്കുന്നത്
 - റിയലൈസേഷൻ അക്കൗണ്ട്
 - പ്രോഫിറ്റ് ആൻഡ് ലോസ് അക്കൗണ്ട്
 - പ്രോഫിറ്റ് ആൻഡ് ലോസ് അപ്രോപ്രിയേഷൻ അക്കൗണ്ട്
 - റീവാല്യൂേഷൻ അക്കൗണ്ട്
 - ക്യാപ്പിറ്റൽ അക്കൗണ്ട്
- 5) പങ്കാളിയുടെ ശമ്പളം ഡെബിറ്റ് ചെയ്യുന്നത്-അക്കൗണ്ടിലാണ്

II. 6 മുതൽ 7 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഉത്തരമെഴുതുക 2 സ്കോർ വീതം (2×2 = 4)

- 6) A യും, B യും ഒരു സ്ഥാപനത്തിലെ പങ്കാളികളാണ്. അവരുടെ ലാഭനഷ്ട അനുപാതം 3:2 എന്നതാണ്. C യെ ആ സ്ഥാപനത്തിലേക്ക് പ്രവേശിപ്പിക്കുന്നു. അവരുടെ പുതിയ അനുവാദം 5:3:2 എന്നതാണ്. തൃജിച്ച്തിന്റെ അനുപാദം കാണുക
- 7) സ്ഥാപനത്തിലെ ഒരു പങ്കാളി പിരിയുന്ന വേളയിൽ ബുക്കുകളിൽ വേണ്ടിവരുന്ന ഏതെങ്കിലും നാല് ക്രമീകരണങ്ങൾ എഴുതുക.

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

- 8) A, B എന്നിവർ തുല്യപങ്കാളികളാണ് അവർ C എന്ന പുതിയ പങ്കാളിയെ തുല്യപങ്കാളിത്തം നൽകി ബിസിനസ്സിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുന്നു, മൂലധനം 40000 രൂപയും ഗുഡ്വിൽ ഇനത്തിൽ 9000 രൂപയും അദ്ദേഹത്തിന്റെ വിഹിതമായി കൊണ്ടു വരുന്നു. നിലവിലുള്ള പങ്കാളികൾ ഗുഡ് വില്ല്യന്റെ പകുതി പിൻ വലിക്കുന്നു. അനുയോജ്യമായ ജേണൽ എൻട്രി എഴുതുക

- 9) ഗോപിക, അനുപമ, ഷൈനി എന്നിവർ പങ്കാളിത്ത ബിസിനസ് നടത്തുന്നു അവർ ഓരോരുത്തരും മാസത്തോറും 3000 രൂപ വച്ച് പിൻവലിക്കുന്നു. താഴെക്കാടുത്ത സാഹചര്യങ്ങളിൽ അവരിൽ നിന്നും ഈടാക്കേണ്ടുന്ന ഇൻട്രസ്റ്റ് ഓൺ ഡ്രോയിങ്ങ്സ് കണ്ടെത്തുക
- a) ഗോപിക ഓരോ മാസത്തിന്റെയും തുടക്കത്തിൽ തുക പിൻവലിക്കുന്നു
 - b) അനുപമ ഓരോ മാസത്തിനും മദ്ധ്യത്തിൽ തുക പിൻവലിക്കുന്നു.
 - c) ഷൈനി ഓരോ മാസവും അവസാന തീയതിയിലാണ് തുക പിൻവലിക്കുന്നത്
- 10) ഗുഡ് വിൽ എന്താണ് എന്ന് നിർവചിക്കുക ഗുഡ് വില്ലിനെ സ്വാധീനിക്കുന്ന ഘടകങ്ങൾ ഏതെല്ലാം?

II. 11 മുതൽ 12 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഉത്തരമെഴുതുക 4 സ്കോർ വീതം (2 × 4 = 8)

11) എ ബി സി എന്നിവർ 1-1-2021 ന് 3:2:1 എന്ന ലാഭനഷ്ട അനുപാതത്തിൽ പങ്കാളിത്ത ബിസിനസ് ആരംഭിച്ചു. അവരുടെ മൂലധനം യഥാക്രമം ₹1,00,000, ₹80,000, ₹60,000 എന്നിങ്ങനെയാണ്. B യ്ക്ക് ₹8000 വാർഷിക ശമ്പളവും C ക്ക്ക് ₹6000 വാർഷിക കമ്മീഷനും ലഭിക്കുന്നുണ്ട്. 6% മൂലധന പലിശ നൽകുന്നു. A,B,C എന്നിവർ യഥാക്രമം ₹12,000, ₹8,000, ₹6,000 വീതം പിൻവലിച്ചു . പിൻവലിച്ച തുകയ്ക്ക് 5% വാർഷിക നിരക്കിൽ ശരാശരി പലിശ കണക്കാക്കുന്നു.

2021 വർഷത്തെ ലാഭം 50,000 രൂപയാണ് (എല്ലാ ക്രമീകരണങ്ങൾക്കും മുൻപ്) പ്രോഫിറ്റ് ആന്റ് ലോസ് അപ്പോപ്രിയേഷൻ അക്കൗണ്ട് തയ്യാറാക്കുക

12) അനിൽ റഷീദ് ജസ്റ്റിൻ എന്നിവർ 5:3:2 എന്ന അനുപാതത്തിൽ ലാഭനഷ്ടങ്ങൾ വീതിച്ച പങ്കാളിത്ത ബിസിനസ് നടത്തുകയാണ് . ഇവരിൽ ജസ്റ്റിൻ 30/09/2021 ന് മരണപ്പെട്ടു. ആ തീയതിയിൽ അദ്ദേഹത്തിന്റെ മൂലധന അക്കൗണ്ട് ബാലൻസ് 50,000 രൂപയായിരുന്നു താഴെ പറയുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ അദ്ദേഹത്തിന്റെ നിയമാനുസൃത പിൻഗാമിക്ക് ലഭിക്കേണ്ടുന്ന തുക കണ്ടെത്തുക

- a). മൂലധന പലിശ ₹2500
- b). മുൻ വർഷത്തെ ലാഭത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ മരണപ്പെട്ട പങ്കാളിയുടെ ലാഭവിഹിതം
- c) കഴിഞ്ഞ മൂന്നു വർഷത്തെ ശരാശരി ലാഭത്തിന്റെ രണ്ടുവർഷത്തേക്കുള്ള വാങ്ങിക്കൽ വിലയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഗുഡ് വില്ലിന്റെ വിഹിതം

കഴിഞ്ഞ മൂന്നു വർഷത്തിന്റെ ലാഭം താഴെ കൊടുക്കുന്നു

2018-₹15000, 2019-₹25000, 2020-₹20000

സ്ഥാപനത്തിന്റെ കണക്കുകൾ അവസാനിപ്പിക്കുന്നത് എല്ലാവർഷവും ഡിസംബർ 31 നാണ്

III. 13 മുതൽ 14 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഉത്തരമെഴുതുക 5 സ്കോർ വീതം (2 × 5 =10)

13) ഒരു പങ്കാളിത്ത സ്ഥാപനത്തിലെ തുല്യ പങ്കാളികളാണ് A,B,C. 1-4-2019 ന് B വിരമിക്കാൻ തീരുമാനിച്ചു. ₹88,000 രൂപയാണ് വിരമിക്കൽ തീയതിക്ക് നൽകേണ്ടത്. B വിരമിച്ച തീയതി, സ്ഥാപനം ₹8000 B ക്ക് ഉടൻ നൽകുവാനും ബാക്കിവരുന്ന 80000 രൂപ 4 തുല്യതവണകളായി കൊടുത്തു തീർക്കുവാനും തീരുമാനമെടുത്തു. നീക്കിയിരിപ്പിന്റെ 10% പലിശ നിരക്ക് അടിസ്ഥാനത്തിൽ നാലു വർഷത്തേക്ക് വായ്പ അക്കൗണ്ട് തയ്യാറാക്കുക

14) കാഷിഫ്, മർജാന എന്നിവർ ഒരു സ്ഥാപനത്തിലെ പങ്കാളികളാണ്. അവരുടെ ലാഭവിഹിത അനുപാതം 3: 2 എന്നതാണ് . 31-03- 2018 ന് സ്ഥാപനം പിരിച്ചുവിടുന്നതിന് അവർ തീരുമാനം കൈക്കൊണ്ടു അതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന സന്ദർഭങ്ങളിലെ ഇടപാടുകൾക്ക് ജേർണൽ എൻട്രി എഴുതുക

- a) 8500 രൂപയുടെ ബാധ്യത കൊടുത്തു
- b) 3500 രൂപയ്ക്ക് സ്റ്റോക്ക് മർജാന ഏറ്റെടുത്തു
- c) കാഷിഫ് ₹3500 റിയലൈസേഷൻ ചെലവുകൾ നൽകി.
- d) ആകെ ആസ്തി വിറ്റ വകയിൽ കിട്ടിയത് ₹60,000
- e) ₹4500 രൂപയുടെ എഴുതപ്പെടാത്ത ആസ്തി കാഷിഫ് ഏറ്റെടുത്തു.

IV. 15 മുതൽ 16 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും ഒന്നിന് ഉത്തരമെഴുതുക 8 സ്കോർ വീതം (1× 8 = 8)

15) എയും ബിയും ഒരു പങ്കാളിത്ത സ്ഥാപനത്തിലെ പങ്കാളികളാണ്. 3:2 എന്നതാണ് അവരുടെ ലാഭവിഹിത അനുപാതം. 31 12 2020 ലെ ബാലൻസ് ഷീറ്റ് ചുവടെ കൊടുക്കുന്നു

LIABILITY	AMOUNT(₹)	ASSET	AMOUNT(₹)
A'യുടെ മൂലധനം	16250	കൈവശമുള്ള പണം	20250
B'യുടെ മൂലധനം	5750	സ്റ്റോക്ക്	3750
ക്രെഡിറ്റേഴ്സ്	24000	ഡെബ്റ്റേഴ്സ്	10,750
കരുതൽ പണം	6750	Less: പ്രൊവിഷൻ	250
		സ്ഥിര ആസ്തി	18250
	52750		52750

31 12 2020 ന് പങ്കാളിത്ത സ്ഥാപനം പിരിച്ചുവിടാൻ തീരുമാനിച്ചു. താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന വിവരങ്ങൾക്ക് അനുസൃതമായി പങ്കാളിത്ത സ്ഥാപനത്തിന്റെ കണക്കുകൾ അവസാനിപ്പിക്കാൻ തീരുമാനിച്ചു

- a) സ്റ്റോക്ക് വിറ്റഴിച്ചത് ₹3500.
- b) സ്ഥിര ആസ്തികൾ വിറ്റഴിച്ചത് ₹21,000
- c) 25% കിഴിവ് കൂടി ഡെബ്റ്റോഴ്സ് വിറ്റഴിച്ചു
- d) ക്രെഡിറ്റോഴ്സ് മുഴുവനായും കൊടുത്തു തീർത്തു.
- e) റിയലൈസേഷൻ ചെലവ് ₹750

റിയലൈസേഷൻ അക്കൗണ്ട്, ബാങ്ക് അക്കൗണ്ട്, ക്യാപിറ്റൽ അക്കൗണ്ട് എന്നിവ തയ്യാറാക്കുക

16) P,Q എന്നിവർ ഒരു പങ്കാളിത്ത സ്ഥാപനത്തിലെ 3:2 എന്ന അനുപാതത്തിൽ ലാഭം പങ്കുവെയ്ക്കുന്ന പങ്കാളികളാണ്. 01-04-2021ന് R എന്ന വ്യക്തിയെ 1/5 എന്ന ലാഭവിഹിത അനുപാതത്തിൽ പുതിയ പങ്കാളിയായി സ്ഥാപനത്തിലേക്ക് പ്രവേശിപ്പിക്കാൻ അവർ തീരുമാനിച്ചു 31-3-20021 ന്റെ സ്ഥാപനത്തിലെ ബാലൻഷീറ്റ് ചുവടെ തന്നിരിക്കുന്നു.

LIABILITY	AMOUNT(₹)	ASSET	AMOUNT(₹)
ക്രെഡിറ്റോഴ്സ്	7500	ഭൂമിയും കെട്ടിടവും	17500
ബിൽസ് പെയ്മെന്റുകൾ	5000	പ്ലാൻറ്	22500
പിടിയുടെ മൂലധനം	40000	ഡെബ്റ്റോഴ്സ്	20000
ക്യൂയുടെ മൂലധനം	17500	സ്റ്റോക്ക്	17500
		കൈവശമുള്ള പണം	2500
	70000		70000

കരാർ വ്യവസ്ഥ ഇപ്രകാരമാണ്

- a) R ₹14375 രൂപ മൂലധനം കൊണ്ടുവന്നു
- b) ഭൂമിയുടെയും കെട്ടിടത്തിന്റെയും വില 7500 രൂപ കൂടി
- c) പ്ലാൻറ് വില ₹5000 രൂപ കൂടി
- d) സ്ഥാപനത്തിന്റെ ഗുഡ്വിൽ നിർണ്ണയിക്കപ്പെട്ടത് ₹10,000

R ന്റെ പ്രവേശനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ആവശ്യമുള്ള അക്കൗണ്ടുകൾ തയ്യാറാക്കുക അതോടൊപ്പം പുതിയ പങ്കാളിത്ത സ്ഥാപനത്തിന്റെ ബാലൻസ് ഷീറ്റ് വരയ്ക്കുകയും വേണം

PART B

COMPUTERISED ACCOUNTING

V. 17 മുതൽ 20 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും 3 എണ്ണത്തിന് ഉത്തരമെഴുതുക 1 സ്കോർ വീതം (3×1 = 3)

- 17) ഒരു ഫോർമുല ആരംഭിക്കുന്നത് _____ ലാണ്
- 18) 100 - 199 എന്നത് _____ നുള്ള ഉദാഹരണമാണ്
 - a) സീകൻഷൻ കോഡ് b) ബ്ലോക്ക് കോഡ്
 - c) നിമോണിക് കോഡ് d) ഡാറ്റാ കോഡ്
- 19) ജീനു കാത്തയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വേറിട്ടു നിൽക്കുന്നത് കണ്ടെത്തുക
 - a) പ്രോഫിറ്റ് ആൻഡ് ലോസ് അക്കൗണ്ട് b) ഓപ്പണിങ് സ്റ്റോക്ക്
 - c) പർച്ചേസ് അക്കൗണ്ട് d) സ്റ്റോക്ക് അറ്റ് ദി ബിഗിനിങ്
- 20) അറ്റ ശമ്പളം =
 - a) Gross pay+Total deductions
 - b) Gross pay * Total deductions
 - c) Gross pay – Total deductions
 - d) ഇതൊന്നുമല്ല

VI, ചോദ്യം നമ്പർ 21 ന് ഉത്തരം നൽകുക രണ്ട് സ്കോർ (1×2 = 2)

21) DBMS ൽ ടേബിൾ രൂപീകരിക്കുന്നതിനുള്ള രണ്ട് വഴികൾ എഴുതുക

Vii. 22 മുതൽ 22 വരെയുള്ള എല്ലാ ചോദ്യങ്ങൾക്കും ഉത്തരമെഴുതുക 3 സ്കോർ വീതം (3×2 = 6)

- 22) ചാർട്ടിന്റെ ഗുണങ്ങൾ എഴുതുക
- 23) സ്പ്രെയ്റ്റ് ഷീറ്റ് ഉപയോഗിച്ചുകൊണ്ട് ഫിക്സഡ് അസറ്റിന്മേൽ ഡെപ്രിസിയേഷൻ കണക്കാക്കാനുള്ള രീതികൾ എന്തെല്ലാം? അതിന്റെ സിന്റക്സ് എഴുതുക

VIII, ചോദ്യം നമ്പർ 24 ന് ഉത്തരം നൽകുക 4 സ്കോർ (1×4 = 4)

24) കമ്പ്യൂട്ടറൈസ്ഡ് അക്കൗണ്ടിംഗ് സമ്പ്രദായത്തിന്റെ പ്രത്യേകതകൾ എഴുതുക

VIII. 25 മുതൽ 26 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും ഒന്നിന് ഉത്തരമെഴുതുക 5 സ്കോർ വീതം (1× 5 = 5)

- 25) താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന സ്പ്രെയ്റ്റ് ഷീറ്റ് ഫംഗ്ഷനുകളുടെ സിന്റക്സ് എഴുതുക
 - a) DATEVALUE b) Average c) Countblank d) Sum If c) Round
- 26) പൂരിപ്പിക്കുക

NAME OF ACCOUNT	GROUP	SUB GROUP
-----	CURRENT ASSET	CASH
CAPITAL	-----	NONE
SBI	-----	BANK
PURCHASE	DIRECT EXPENSE	-----
SALES	-----	NONE

Prepared by, Taliparamba Cluster , Kannur, Batch II

1. Sajeevan E, SS GHSS Payyanur
2. Pradeep Payyanate GWHSS Cherukunnu
3. Raju C GBHSS Cherukunnu
4. Gopika P. AKAS GVHSS Payyanur
5. Shiju PP Chaparapadavu HSS
6. Shiju TV GHSS Vellur
7. Mohammad Siraj P Sir Syed HSS karimbam
8. Unnikrishnan meledath GHSS Chuzhali
9. Sreekala V TMHSS Vellora
10. Shyja A J GHSS Irikkur
11. Rema PR GHSS Ettikulam
12. Twinkle Jacob Nirmala HSS Chemberi
13. Anupama PV GHSS Kunhimangalam
14. Shyni V M GHSS Koyyom