

Second Year – March 2015

**Time : 2 Hours
Cool-off time : 15 Minutes**

Part – III

COMPUTER APPLICATION (Commerce)

Maximum : 60 Scores

General Instructions to Candidates :

- There is a ‘cool-off time’ of 15 minutes in addition to the writing time of 2 hrs.
- You are not allowed to write your answers nor to discuss anything with others during the ‘cool-off time’.
- Use the ‘cool-off time’ to get familiar with questions and to plan your answers.
- Read questions carefully before answering.
- All questions are compulsory and only internal choice is allowed.
- When you select a question, all the sub-questions must be answered from the same question itself.
- 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.

നിർദ്ദേശങ്ങൾ :

- നിർദ്ദിഷ്ട സമയത്തിന് പുറമെ 15 മിനിറ്റ് ‘കൂൾ ഓഫ് ടെസ്റ്റ്’ ഉണ്ടായിരിക്കും. ഈ സമയത്ത് ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഉത്തരം എഴുതാനോ, മറ്റൊളവരുമായി ആശയവിനിമയം നടത്താനോ പാടില്ല.
- ഉത്തരങ്ങൾ എഴുതുന്നതിന് മുമ്പ് ചോദ്യങ്ങൾ ശ്രദ്ധാപൂർവ്വം വായിക്കണം.
- എല്ലാ ചോദ്യങ്ങൾക്കും ഉത്തരം എഴുതണം.
- ഒരു ചോദ്യനുമ്പോൾ ഉത്തരമെഴുതാൻ തെരഞ്ഞെടുത്തു കഴിഞ്ഞാൽ ഉപചോദ്യങ്ങളും അതേ ചോദ്യനുമ്പോൾ നിന്ന് തന്നെ തെരഞ്ഞെടുക്കേണ്ടതാണ്.
- കണക്ക് കുടുലുകൾ, ചിത്രങ്ങൾ, ശാഹുകൾ എന്നിവ ഉത്തരപേപ്പിൽ തന്നെ ഉണ്ടായിരിക്കണം.
- ചോദ്യങ്ങൾ മലയാളത്തിലും നൽകിയിട്ടുണ്ട്.
- അവധ്യമുള്ള സ്ഥലത്ത് സമവാക്യങ്ങൾ കൊടുക്കണം.
- പ്രോഗ്രാമുകൾ ചെയ്യാനാകാത്ത കാൽക്കൗണ്ടറുകൾ ഒഴികെയ്യുള്ള ഒരു ഇലക്ട്രോണിക് ഉപകരണവും പരീക്ഷാഹാളിൽ ഉപയോഗിക്കുവാൻ പാടില്ല.

1. Create an interface in VB for displaying a message “Welcome” when a user clicks a button. **(Scores : 2)**

2. _____ is a VB interface where the controls are placed.
(a) Form
(b) Property window
(c) Toolbar
(d) Project explorer window **(Score : 1)**

3. Explain any two file system controls in VB. **(Scores : 2)**

4. Raju wants to create a login screen which is similar to windows login screen. Write down the controls needed in VB and the properties that must be set for it. **(Scores : 2)**

5. The VB control which allows the user to type in data.
(a) Combo Box
(b) Text Box
(c) Check Box
(d) Label **(Score : 1)**

6. Identify the following in VB :
(i) Double
(ii) “Visual Basic”
(iii) A = 5
(iv) Dim B as string **(Scores : 2)**

7. Design a VB application to find the sum of first N odd numbers. **(Scores : 3)**

8. The maximum length of a VB variable name is _____ characters.
(a) 255
(b) 128
(c) 8
(d) 64 **(Score : 1)**

1. ഒരു user ഒരു button click ചെയ്യുമ്പോൾ “Welcome” എന്ന message display ചെയ്യാനുള്ള VB interface create ചെയ്യുക. (സ്കോർസ് : 2)
2. Controls place ചെയ്യാനുള്ള VB interface ഏതാണ് ?
 (a) Form
 (b) Property window
 (c) Toolbar
 (d) Project explorer window (സ്കോർ : 1)
3. VB-ലെ ഏതെങ്കിലും രണ്ട് file system control-കളെപ്പറ്റി വിശദീകരിക്കുക. (സ്കോർസ് : 2)
4. ഓജുവിന് Windows-ലേതുപോലെ ഒരു login screen create ചെയ്യണം. മേൽ പരഞ്ഞതിനാവശ്യമായ VB controls-ഉം properties-ഉം എഴുതുക. (സ്കോർസ് : 2)
5. User-ന് data type ചെയ്യാൻ അനുവദിക്കുന്ന VB control എത്ര ?
 (a) Combo Box
 (b) Text Box
 (c) Check Box
 (d) Label (സ്കോർ : 1)
6. VB-ൽ താഴെ പറയുന്നവ എന്തെന്ന് വ്യക്തമാക്കുക.
 (i) Double
 (ii) “Visual Basic”
 (iii) A = 5
 (iv) Dim B as string (സ്കോർസ് : 2)
7. ആദ്യത്തെ N odd numbers-ൾ തുക കാണാനുള്ള VB application design ചെയ്യുക. (സ്കോർസ് : 3)
8. ഒരു VB variable name-ൾ maximum length _____ ആണ്.
 (a) 255
 (b) 128
 (c) 8
 (d) 64 (സ്കോർ : 1)

9. The rollno and marks of students in a class are entered in the corresponding elements of two distinct arrays ‘rno’ and ‘marks’. Write the VB procedure to accept the rollno of a student and display his/her marks. **(Scores : 3)**
10. Write the output of the following expression :
(i) ASC (“A”)
(ii) Left (“Visual Basic”, 6) **(Scores : 2)**
11. The index of the first element of an array is _____. **(Score : 1)**
12. A database table book contains bookno, title, author and price. Design a VB application with the following facilities :
(i) Add new book to the table
(ii) Modify existing details of a particular book.
(iii) Display books one by one. **(Scores : 5)**
13. The file extension of MS-Access database is _____.
(a) .FRM
(b) .MDB
(c) .MS
(d) .DAT **(Score : 1)**
14. _____ tag is used to place an inline image in an HTML.
(a) SRC
(b) IMG
(c) ALT
(d) HREF **(Score : 1)**
15. How will you create a Hyperlink in an HTML document ? **(Scores : 2)**
16. Design an HTML form for accepting name, rollno and marks of three subjects of a student. **(Scores : 3)**
17. Explain any two table attributes. **(Scores : 2)**
18. XML stands for _____. **(Score : 1)**

9. ഒരു ക്ലാസ്സിലെ വിദ്യാർത്ഥികളുടെ റോൾ നമ്പറും, മാർക്കും റണ്ട് വ്യത്യസ്ത array-ൽ ഒരേ location-ൽ store ചെയ്തിരിക്കുന്നു. ഒരു വിദ്യാർത്ഥിയുടെ റോൾ നമ്പർ accept ചെയ്യേണ്ടോൾ അയാളുടെ മാർക്ക് display ചെയ്യാനുള്ള VB procedure എഴുതുക. (സ്കോർസ് : 3)

10. താഴെപ്പറയുന്ന expression-കളുടെ output എഴുതുക.
(i) ASC ("A")
(ii) Left ("Visual Basic", 6) (സ്കോർസ് : 2)

11. ഒരു array-ലെ ആദ്യത്തെ element-ന്റെ index _____ ആണ്. (സ്കോർ : 1)

12. ഒരു database table-ൽ താഴെപ്പറയുന്ന data store ചെയ്തിരിക്കുന്നു, bookno, title, author, price.
താഴെപ്പറയുന്നവയ്ക്കുള്ള VB application design ചെയ്യുക :
(i) Table-ൽ പുതിയ book add ചെയ്യുക.
(ii) നിലവിലുള്ള ഒരു book-ന്റെ details modify ചെയ്യുക.
(iii) Books ഓരോനൊയി display ചെയ്യുക. (സ്കോർസ് : 5)

13. MS-Access database file-ന്റെ extension _____ ആണ്.
(a) .FRM
(b) .MDB
(c) .MS
(d) .DAT (സ്കോർ : 1)

14. ഒരു HTML-ൽ inline image place ചെയ്യാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന tag എത്രാണ് ?
(a) SRC
(b) IMG
(c) ALT
(d) HREF (സ്കോർ : 1)

15. ഒരു HTML document-ൽ എങ്ങനെയാണ് Hyperlink create ചെയ്യുന്നത് ? (സ്കോർസ് : 2)

16. ഒരു student-ന്റെ name, rollno, marks of three subjects accept ചെയ്യാനുള്ള ഒരു HTML form design ചെയ്യുക. (സ്കോർസ് : 3)

17. എത്രക്കിലും റണ്ട് table attributes-നെപ്പറ്റി വിശദീകരിക്കുക. (സ്കോർസ് : 2)

18. XML-ന്റെ പൂർണ്ണരൂപം എഴുതുക. (സ്കോർ : 1)

19. Explain the applications of scripting language. **(Scores : 2)**

20. Explain different fact finding techniques. **(Scores : 5)**

OR

21. What is feasibility study ? Explain the three aspects in the feasibility study. **(Scores : 5)**

22. _____ is a chart listing all the logical conditions and actions. **(Score : 1)**

23. Explain the advantages of DBMS over conventional file system. **(Scores : 5)**

24. Differentiate primary key and super key. **(Scores : 2)**

25. The result of the operation $\partial_{(\text{department} = \text{"sales"})}(\text{employee})$ is _____. **(Score : 1)**

26. Explain different SQL data types. **(Scores : 5)**

OR

27. Write SQL for :

- (i) Create a table with the following data :
employee code, name, basic pay, department, designation.
- (ii) List all employees in "purchase" department.
- (iii) List name and designation of all employees with basic pay ≥ 20000 .
- (iv) List all engineers
- (v) List all managers in "Sales" department. **(Scores : 5)**

28. _____ is a set of rules used for transferring files from one computer (or network) to another computer (or network).

- (a) FTP
- (b) HTTP
- (c) TCP/IP
- (d) WAP **(Score : 1)**

29. Distinguish Bridge, Router, Gateway. **(Scores : 3)**

19. Scripting language-ന്റെ applications വിശദീകരിക്കുക. (സ്കോർസ് : 2)
20. വിവിധ തരം fact finding techniques വിശദീകരിക്കുക. (സ്കോർസ് : 5)
അല്ലെങ്കിൽ
21. Feasibility study എന്നാൽ എന്താണ് ? Feasibility study-ലെ മുൻ വിവിധ
തലങ്ങളെപ്പറ്റി വിശദീകരിക്കുക. (സ്കോർസ് : 5)
22. _____ logical conditions-ഉം actions-ഉം list ചെയ്യുന്ന chart ആണ്. (സ്കോർസ് : 1)
23. Conventional file system-ൽ നിന്ന് DBMS-നുള്ള സവിശേഷതകൾ വിശദീകരിക്കുക.
(സ്കോർസ് : 5)
24. Primary key, super key എന്നിവ താരതമ്യം ചെയ്യുക. (സ്കോർസ് : 2)
25. $\partial_{(\text{department} = \text{"sales"})}(\text{employee})$ എന്ന expression-ന്റെ result എഴുതുക. (സ്കോർസ് : 1)
26. SQL-ലെ വിവിധ data types വിശദീകരിക്കുക. (സ്കോർസ് : 5)
അല്ലെങ്കിൽ
27. താഴെപ്പറയുന്നവയ്ക്കുള്ള SQL എഴുതുക :
- താഴെപ്പറയുന്ന data ഉപയോഗിച്ച് ഒരു table create ചെയ്യുക:
employee code, name, basic pay, department, designation
 - “Purchase” department-ലെ എല്ലാ employees-ന്റെ list display ചെയ്യുക.
 - Basic pay 20,000-മോ അതിൽ കൂടുതലോ ആയ എല്ലാ employees-ന്റെയും
name, designation എന്നിവ display ചെയ്യുക.
 - എല്ലാ Engineers-നെയും display ചെയ്യുക.
 - “Sales” department-ലെ എല്ലാ managers-നെയും display ചെയ്യുക. (സ്കോർസ് : 5)
28. _____ ആണ് ഒരു computer/network-ൽ നിന്ന് മറ്റാരു computer/network-ലേയ്ക്ക്
files transfer ചെയ്യാനുള്ള set of rules-നെ പറയുന്ന പേര്.
- FTP
 - HTTP
 - TCP/IP
 - WAP
- (സ്കോർസ് : 1)
29. Bridge, Router, Gateway എന്നിവയുടെ വ്യത്യാസങ്ങൾ എഴുതുക. (സ്കോർസ് : 3)