



37421/D 210

Reg. No.

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

**IV Semester B.B.A.3 Examination, May/June 2017  
(Regular) (2016-17)  
CORPORATE ACCOUNTING – II**

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

- Instructions :**
- 1) Write **all** the questions.
  - 2) Use simple calculators.
  - 3) Part – IV is **compulsory**.
  - 4) Use of simple calculator is **allowed**.

**PART – I**

Answer **any ten** of the following questions :

**(10×2=20)**

1. What do you mean by Amalgamation ?
2. What is minority interest ?
3. What is rebate on bills discounted by a banking company ?
4. Who is liquidator ?
5. What is Holding Company ?
6. What is purchase price ?
7. Give examples of preferential creditors.
8. What is secured credit ?
9. What is absorption ?
10. What is synergy ?
11. What is Banking Company ?
12. Who is a transferor company ?

**PART – II**

Answer **any four** of the following :

**(4×5=20)**

13. Explain the methods of calculation of purchase consideration.
14. What are the conditions for Amalgamation in the nature of Merger ?

**P.T.O.**



15. Explain the order of payments to be made by the liquidator.
16. X Ltd., absorbs Y Ltd., for a consideration of Rs. 20,00,000 to be satisfied in fully paid equity shares of Rs. 10 each. The Balance Sheets of both companies on 31<sup>st</sup> March 2014 were as follows :

Particulars	Note No.	X Ltd. Rs.	Y Ltd. Rs.
<b>I. Equity and liabilities :</b>			
1) Share holders funds			
Share capital	1	20,00,000	15,00,000
Reserves and surplus	2	18,00,000	7,00,000
2) Current liabilities :			
Trade Payables : Current liabilities		<u>10,00,000</u>	<u>10,00,000</u>
Total Equity and Liabilities		<b><u>48,00,000</u></b>	<b><u>32,00,000</u></b>
<b>II. Assets :</b>			
1) Non-current assets :			
Fixed assets :			
Tangible assets	3	36,00,000	25,00,000
2) Current assets :			
Inventories : Stock		5,00,000	3,00,000
Trade Receivables	4	5,00,000	3,00,000
Cash and cash equivalent : Bank		<u>2,00,000</u>	<u>1,00,000</u>
Total assets		<b><u>48,00,000</u></b>	<b><u>32,00,000</u></b>

**Notes to Balance Sheets as at 31-3-2014**

	Rs.	Rs.
<b>Note- 1 : Share capital :</b>		
Equity shares of Rs. 10 each fully paid up	<u>20,00,000</u>	<u>15,00,000</u>
Share capital	<b><u>20,00,000</u></b>	<b><u>15,00,000</u></b>
<b>Note- 2 : Reserves and Surplus :</b>		
Reserves : General reserve	8,00,000	1,50,000
Development rebate reserve	1,00,000	50,000
Export profit reserve	<u>3,00,000</u>	<u>2,00,000</u>
	12,00,000	4,00,000
Surplus : As per P and L A/c (profit)	<u>6,00,000</u>	<u>3,00,000</u>
Reserves and surplus	<b><u>18,00,000</u></b>	<b><u>7,00,000</u></b>

**Note-3 : Tangible Assets :**

Premises	20,00,000	14,00,000
Plant and Equipments	13,00,000	10,00,000
Furniture	<u>3,00,000</u>	<u>1,00,000</u>
<b>Tangible assets</b>	<b><u>36,00,000</u></b>	<b><u>25,00,000</u></b>

**Note-4 : Trade Receivables :**

Sundry debtors	3,00,000	2,00,000
Bills receivables	<u>2,00,000</u>	<u>1,00,000</u>
<b>Trade receivables</b>	<b><u>5,00,000</u></b>	<b><u>3,00,000</u></b>

**Note :** Development Reserves and Export profits are required to continued.  
Close the books of Y Ltd. (only Ledger Accounts).

17. Sun Ltd. and Moon Ltd. decided to amalgamate their business and form a new company called Sunshine Ltd. with an authorised capital of Rs. 15,00,000 divided into shares of Rs. 10 each. The following are the Balance Sheets of the companies.

Particulars	Note No.	Sun Ltd.	Moon Ltd.
		Rs.	Rs.
<b>I. <u>Equity and liabilities :</u></b>			
1) Share holders funds			
Share capital	1	3,00,000	4,00,000
Reserves and surplus	2	1,00,000	(-) 60,000
2) Non-current liabilities :			
Long term borrowing : Debenture		1,00,000	-
3) Current liabilities :			
Trade payables : Creditors		<u>50,000</u>	<u>70,000</u>
<b>Total Equity and Liabilities</b>		<b><u>5,50,000</u></b>	<b><u>4,10,000</u></b>
<b>II. <u>Assets :</u></b>			
1) Non-current assets :			
Fixed assets			
Tangible Assets : Machinery		3,50,000	3,00,000
Intangible Assets : Goodwill		50,000	-
2) Current Assets :			
Inventories : Stock		80,000	60,000
Trade Receivables : Debtors		40,000	40,000
Cash and cash equivalent : Cash		<u>30,000</u>	<u>10,000</u>
<b>Total Assets</b>		<b><u>5,50,000</u></b>	<b><u>4,10,000</u></b>



**Notes to Balance Sheet as at 31-3-2014**

	Rs.	Rs.
<b>Note-1 : Share Capital :</b>		
..... Shares of Rs. ... each fully paid	<u>3,00,000</u>	<u>4,00,000</u>
Share capital	<u>3,00,000</u>	<u>40,000</u>
<b>Note-2 : Reserves and surplus :</b>		
Reserve Fund	60,000	-
Surplus : Surplus or deficit	<u>40,000</u>	<u>(-) 60,000</u>
<b>Reserves and Surplus</b>	<u>1,00,000</u>	<u>(-) 60,000</u>

The following are the terms of agreement :

- 1) The assets and liabilities of Sun Ltd. are to be taken over at book values. Except goodwill, machinery and stock which are to be valued at Rs. 1,00,000, Rs. 3,20,000 and Rs. 90,000 respectively.
- 2) The Assets (except cash) of Moon Ltd. are valued at 10% less than the book value and the creditors are taken over at book figure. Calculate purchase consideration.

18. The following particulars are extracted from the books of Dhanlaxmi Bank Ltd. for the year ending 31-3-2014 :

	Rs.
1) Interest and discount	90,00,000
2) Rebate on bills discounted (on 1-4-2013)	40,000
3) Bills discounted and purchased	25,00,000

It is ascertained that the proportionate discount not yet earned on the bills discounted which will mature during 2013-14 amounted to Rs. 50,000.

Pass the Journal Entries adjusting the above and show the Interest and Discount A/c and Rebate on Bills Discounted Account.

**PART – III**

Answer any three of the following :

**(3×10=30)**

19. The Avantika Ltd. went into voluntary liquidation on 31-12-2016 on which date dividend on the preference shares was in arrears for one year. The capital of the company consisted of
  - a) 1,000, 8% Preference shares of Rs. 100 each fully paid.
  - b) 1,000 Equity shares of Rs. 100 each Rs. 80 paid.
  - c) 2,000 Equity shares of Rs. 100 each Rs. 70 paid.

The assets realised Rs. 1,30,000. The expenses of liquidation came to Rs. 4,000. The liquidator is entitled to a fixed remuneration of Rs. 12,000 in all. The unsecured creditors were Rs. 56,000 including Rs. 6,000 preferential creditors.

The preference share holders have priority over equity share holders with regard to payment of capital and dividend as provided in the Articles.

Prepare the Liquidator's Final Statement of Account assuming that the necessary calls which were duly received for payment to Preference Share holders.

20. The following are the Balance Sheets of A Ltd. and B Ltd. as on 31-3-2016 :

Particulars	Note No.	A Ltd. Rs.	B Ltd. Rs.
<b>i. Equity and liabilities :</b>			
1) Share holders funds			
Share capital	1	3,00,000	1,50,000
Reserves and surplus	2	60,000	50,000
2) Current liabilities :			
Trade Payables	3	<u>65,000</u>	<u>50,000</u>
Total Equity and Liabilities		<u>4,25,000</u>	<u>2,50,000</u>
<b>ii. Assets :</b>			
1) Non-current assets :			
Fixed Assets :			
Tangible assets : Fixed assets		2,70,000	1,40,000
2) Current Assets :			
Inventories : Stock		50,000	40,000
Trade receivables	4	95,000	64,000
Cash and cash equivalents : Bank		<u>10,000</u>	<u>6,000</u>
Total Assets		<u>4,25,000</u>	<u>2,50,000</u>

**Notes to Balance Sheet as at 31-3-2016**

	Rs.	Rs.
<b>Note-1 : Share Capital :</b>		
Equity shares of Rs. 10 each fully paid	3,00,000	1,50,000
Share capital	<u>3,00,000</u>	<u>1,50,000</u>
<b>Note-2 : Reserves and surplus :</b>		
Reserve : Reserves fund	60,000	40,000
Workmen's compensation fund	—	<u>10,000</u>
Reserves and surplus	<u>60,000</u>	<u>50,000</u>

**Note-3 : Trade payables**

Sundry creditors	60,000	40,000
Bills payables	<u>5,000</u>	<u>10,000</u>
Trade payables	<b><u>65,000</u></b>	<b><u>50,000</u></b>

**Note-4 : Trade Receivables :**

Sundry debtors	80,000	60,000
Bills receivables	<u>15,000</u>	<u>4,000</u>
Trade receivables	<b><u>95,000</u></b>	<b><u>64,000</u></b>

Both the companies have agreed to amalgamate and form C Ltd. which will take over all the assets and liabilities of both companies.

- The share holders of A Ltd. are issued 4 shares of Rs. 10 each at Rs.12 per share in exchange of 3 shares in A Ltd.
- The assets and liabilities of B Ltd. are to be taken over at book values subject to 5% provision on debtors and bills receivables and 10% depreciation on Sundry, Fixed Assets, Goodwill of B. Ltd. was valued at Rs. 25,000.

Compute the Purchase Consideration and prepare the Balance Sheet of C Ltd.

21. The following is the information of Samruddi Bank Ltd. for the year ending 31-3-2016 :

	Rs.
Interest and discount	1,15,000
Interest on deposit	32,500
Interest on borrowings from R.B.I.	7,500
Income on investments	10,000
Profit on sale of investment	5,000
Interest on balance with R.B.I.	5,000
Commission, exchange and brokerage	40,000
Rent, taxes and lighting	10,000
Payments to and provisions for employees	35,000
Advertisement and publicity	3,000
Printing and stationery	7,500
Director's fees allowance and expenses	6,000
Depreciation on Banks property	2,000

Auditors fees and expenses	4,000
Repairs and maintenance	3,500
Postage, telegrams etc.	1,000
Law charges	2,500
Insurance	500

**Other information :**

- Provide for income-tax Rs. 5,000.
- Provide for bad and doubtful debts Rs. 3,000.
- Provide for rebate on bills discounted Rs. 2,000.
- 25% of the profit to be transferred to statutory reserve.
- 10% of the profit to be transferred to general reserve.

Prepare the profit and loss Account for the year ending 31-3-2016 and also the necessary Schedules.

22. Distinguish Merger from purchase method of Amalgamation.

23. Write a short note on :

- Non-performing assets
- Rebate on bills discounted
- Slip system of postings
- Secured credit.

**PART – IV****Compulsory :****(10×1=10)**

24. The following were the Balance Sheets of H Ltd. and S Ltd. as on 31-3-2016 from which prepare Consolidated Balance Sheet.

Particulars	Note No.	H Ltd. Rs.	S Ltd. Rs.
<b>I. <u>Equity and liabilities</u> :</b>			
1) Share holders funds			
Share capital	1	5,00,000	2,50,000
Reserves and surplus	2	90,000	90,000
2) <u>Current liabilities</u> :			
Trade payables	3	<u>30,000</u>	<u>40,000</u>
Total equity liabilities		<u>6,20,000</u>	<u>3,80,000</u>



## II. Assets :

1) Non current assets			
Tangible fixed assets : Fixed assets		2,00,000	1,50,000
Non current investments	4	2,50,000	80,000
2) Current assets :			
Investments : Stock		70,000	75,000
Trade receivables	5	55,000	50,000
Cash and cash equivalent : Bank		45,000	25,000
Total Assets		<u>6,20,000</u>	<u>3,80,000</u>

## Notes to Balance Sheets as at 31-3-2016

	Rs.	Rs.
<b>Note-1 : Share capital :</b>		
Shares of Rs. 10 each fully paid up	5,00,000	2,50,000
Share capital	<u>5,00,000</u>	<u>2,50,000</u>
<b>Note-2 : Reserves and surplus :</b>		
General reserve	60,000	50,000
Surplus : Credit balance in P and L A/c	30,000	40,000
Reserves and surplus	<u>90,000</u>	<u>90,000</u>
<b>Note-3 : Trade payables :</b>		
Sundry creditors	20,000	15,000
Bills payables	10,000	25,000
Trade payables	<u>30,000</u>	<u>40,000</u>
<b>Note-4 : Non current investments</b>		
20,000 shares in S Ltd. at cost	2,50,000	—
in government securities	—	80,000
Non current investments	<u>2,50,000</u>	<u>80,000</u>
<b>Note-5 : Trade receivables</b>		
Sundry debtors	40,000	35,000
Bills receivable	15,000	15,000
Trade receivables	<u>55,000</u>	<u>50,000</u>

- 1) When the H Ltd. acquired the shares in S Ltd. the latter had Rs. 20,000 and Rs. 15,000 to the credit of General Reserve and Profit and Loss Account respectively.
- 2) Bills payable of S Ltd. include Rs. 5,000 accepted in favour of H Ltd.
- 3) The debtors of H Ltd. include Rs. 2,500 due from S Ltd.
- 4) The stock of S Ltd. included Rs. 12,000 supplied by H. Ltd at cost plus 20%.





37425/D 250

Reg. No.

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

**IV Semester B.B.A. 3 Examination, May/June 2017**  
**MARKETING MANAGEMENT**  
**(Regular) (2016-17)**

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

- Instructions :** 1) Answer followings to the point.  
2) Provide examples *wherever* necessary.  
3) Part – IV is **compulsory**.

**PART – I**

Answer **any ten** questions. Each question carries **two** marks.

**(2×10=20)**

1. What is Marketing Management ?
2. Define consumer buying behaviour.
3. Define Customer Relationship Management (CRM).
4. What are apostles ?
5. Define Communication.
6. Define Advertising.
7. Expand DRDA and KUIC.
8. What do you mean by Rural Marketing ?
9. What do you mean by Global Marketing ?
10. What is exporting ?
11. What is buyer adoption ?
12. List the objectives of IMC.

P.T.O.



## PART – II

Answer **any four** questions. **Each** question carries **five** marks.

(4×5=20)

1. Discuss the different types of buying decisions behaviour in brief.
2. Write a short note on 'speech recognition'.
3. What are three pillars of relationship marketing ?
4. Give steps involved in developing an effective IMC programme.
5. Highlight the challenges in Rural Marketing.
6. Explain Licensing and Franchising.

## PART – III

Answer **any three** questions. **Each** question carries **ten** marks.

(3×10=30)

1. Describe buyer decision process in detail.
2. What is customer centre technology ? Explain Interactive Voice Response (IVR) in detail.
3. What are advantages and disadvantages of IMC ?
4. What do you rural marketing environment ? Discuss the demographic and physical environment in detail.
5. Explain market entry decisions in detail.

PART – IV  
(Compulsory)

(1×10=10)

1. Discuss Four A's of Rural Marketing.
-

Reg. No.

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

**IV Semester B.B.A.3 Examination, May/June 2017  
(Regular) (2016-17)  
COMPUTER APPLICATIONS IN BUSINESS**

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

**Instruction : Section D is compulsory.**

**SECTION – A**

**I. Answer any 10.**

**(2×10=20)**

- 1) What is D.B.M.S. ?
- 2) What is IP address ?
- 3) Define core banking system.
- 4) What is E-business ?
- 5) What do you mean by Anti virus ?
- 6) Define Foreign Key.
- 7) What is web browser ?
- 8) Define shopping cart.
- 9) Expand RTGS and NEFT.
- 10) What is E-cash ?
- 11) What is E-mail marketing ?
- 12) Define buyer and seller.

**SECTION – B**

**II. Answer any 4.**

**(5×4=20)**

- 13) Define E-Commerce. List and explain the types of E-Commerce.
- 14) What is Internet Marketing ? List the advantages of Internet Marketing.
- 15) What is ER-diagram ? Explain the symbols used in ER-diagram.
- 16) With neat diagram explain the structure of HTML.
- 17) Define Internet Security. Explain the security issues related to E-Commerce.
- 18) What is Electronic Payment System ? Write the advantages of Electronic Payment System.

**P.T.O.**



## SECTION – C

III. Answer **any three**.**(10×3=30)**

- 19) Write HTML code to design E-mail registration form with following fields  
First Name, Last Name, Username, Password, Gender, "I Agree", Submit.
- 20) What is EDI ? Discuss the advantages and disadvantages of EDI.
- 21) Explain Network topologies with neat diagram.
- 22) What is Internet Banking ? Write advantages and limitations of Internet Banking.
- 23) Write short notes on (any two) :
  - a) Network types
  - b) Mobile banking
  - c) End users in DBMS.

## SECTION – D

- 24) Create table Employee in Oracle/My SQL with following fields :  
Empname, EmpId, Empsalary, Empdept, Empcity. Insert five records.  
Answer the following queries :
    - a) Display all records.
    - b) Update Salary by 5000 of all employees.
    - c) Select Empname, EmpId and Empcity.
    - d) Display employee details whose salary is greater than 10,000.
    - e) Delete employee whose EmpId is "005".
-



37422/D 220

Reg. No.

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

**IV Semester B.B.A.3 Examination, May/June 2017**  
**ORGANIZATIONAL BEHAVIOUR**  
**(Regular) (2016-17)**

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

***Instruction : Section D is compulsory.***

**SECTION – A**

Answer **any 10** of the following.

**(10×2=20)**

1. Meaning of organizational culture.
2. What is Type A personality ?
3. Define group.
4. What are attitudes ?
5. What is group cohesiveness ?
6. What is Halo effect ?
7. What is heredity ?
8. What is organizational change ?
9. What is anthropology ?
10. Define stress.
11. Difference between introverts and extroverts.
12. List any 2 challenges of organizational behaviour.

**P.T.O.**



**SECTION – B**

Answer any 4 of the following.

**(4×5=20)**

13. Explain importance of organizational behaviour.
14. Explain perceptual process.
15. Discuss Tri component model.
16. Briefly explain factors influencing perception.
17. Explain types of culture.
18. Explain stages of group formation.

**SECTION – C**

Answer any 3 of the following.

**(3×10=30)**

19. Explain group decision making techniques.
20. Discuss causes of stress and methods of overcome job stress.
21. Explain various methods of overcoming resistance to change.
22. Explain the various contributing disciplines to O.B.
23. Explain psychoanalytical theory.

**SECTION – D**

**(Compulsory)**

24. Explain different models of organizational behaviour.

**(1×10=10)**

---

Reg. No.

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

**IV Semester B.B.A.3 (Regular) Examination, May/June 2017**  
**OPERATION RESEARCH**  
**(2016 – 17)**

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

**Instruction : Simple calculator is allowed.**

**SECTION – A**

Answer any ten of the following. Each carries 2 marks.

(10×2=20)

1. Define unbalanced transportation problem.
2. Define balanced assignment schedule.
3. Define Saddle point.
4. Name the models of operation research.
5. Define L.P.P.
6. Solve the following game by using minimax method.

$$\begin{array}{c}
 \mathbf{B}_1 \quad \mathbf{B}_2 \quad \mathbf{B}_3 \\
 \mathbf{A}_1 \begin{bmatrix} 1 & -1 & -1 \end{bmatrix} \\
 \mathbf{A}_2 \begin{bmatrix} -2 & 2 & -2 \end{bmatrix}
 \end{array}$$

7. What is non-degeneracy ?
8. Define assignment schedule.
9. Define slack variable.
10. Define mixed strategy.
11. Name the methods of transportation problem.
12. What are the methods of game theory ?

P.T.O.



## SECTION – B

Answer any four of the following. Each carries 5 marks.

(4×5=20)

13. Solve the following transportation problem of using North-West Corner Rule.

	D <sub>1</sub>	D <sub>2</sub>	D <sub>3</sub>	D <sub>4</sub>	Available
O <sub>1</sub>	5	3	6	2	19
O <sub>2</sub>	4	7	9	1	37
O <sub>3</sub>	3	4	7	5	34
Required	16	18	31	25	

14. Solve the following assignment schedule.

	M <sub>1</sub>	M <sub>2</sub>	M <sub>3</sub>	M <sub>4</sub>
W <sub>1</sub>	8	26	17	11
W <sub>2</sub>	13	28	4	26
W <sub>3</sub>	38	19	18	15
W <sub>4</sub>	19	9	24	10

15. By using principles of Dominance, find the value of the game. Is the game fair ?

		Player B			
		B <sub>1</sub>	B <sub>2</sub>	B <sub>3</sub>	B <sub>4</sub>
Player A	A <sub>1</sub>	3	2	0	6
	A <sub>2</sub>	-1	-3	0	-1
	A <sub>3</sub>	-3	4	-3	0





16. A firm manufactures 2 types of articles. i.e. A and B. These articles fetch a profit of Rs. 200/- and Rs. 300/- respectively. Type A article requires 10 meters of red wool, 15 meters of blue wool and 8 meters of green wool. Type B article requires 15 meters of red wool, 25 meters of blue wool and 8 meters of green wool. If the firm has a stock of 100 meters of red wool, 250 meters of blue wool and 170 meters of green wool formulate the L.P.P.
17. Calculate the transportation cost by using matrix minima method.

	A	B	C	D	Available
I	1	2	3	4	6
II	4	3	2	0	8
III	0	2	2	1	10
Required	4	6	8	6	

18. Define operation research. What are the limitation of operation research ?

**SECTION – C**

Answer any three of the following. Each carries 10 marks.

(3×10=30)

19. Solve the following L.P.P. graphically

Maximise  $Z = 100x + 20y$

Subject to,

$$x + 2y \geq 20$$

$$2x + 5y \leq 80$$

$$x \geq 0, y \geq 0$$

20. Solve the following assignment schedule.

	I	II	III	IV	V
A	-	10	25	25	10
B	1	-	10	15	2
C	8	9	-	20	10
D	14	10	24	-	15
E	10	8	25	27	-



21. Write short notes on the following :

- Fair Game
- Pure strategy
- Degeneracy
- Simplex method.

22. Solve the following L.P.P. by using simplex method.

$$\text{Maximise } Z = 4x_1 + 10x_2$$

Subject to,

$$2x_1 + x_2 \leq 50$$

$$2x_1 + 5x_2 \leq 100$$

$$2x_1 + 3x_2 \leq 90$$

$$x_1 \geq 0, x_2 \geq 0$$

23. Solve the following game graphically.

$$\begin{array}{c} \mathbf{B}_1 \quad \mathbf{B}_2 \\ \mathbf{A}_1 \begin{bmatrix} -2 & 0 \\ 3 & -1 \\ -3 & 2 \\ 5 & -4 \end{bmatrix} \\ \mathbf{A}_2 \\ \mathbf{A}_3 \\ \mathbf{A}_4 \end{array}$$

SECTION – D  
(Compulsory)

(1×10=10)

24. Solve the following transportation problem by using Vogel's Approximation method and test its optimality.

	$D_1$	$D_2$	$D_3$	$D_4$	Available
$O_1$	11	13	17	14	250
$O_2$	16	18	14	10	300
$O_3$	21	24	13	10	400
Required	200	225	275	250	



348041 10907/D 970

Reg. No. 

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

**Fourth Semester All U.G. Degree Course Examination, May/June 2017**  
**COMPUTER APPLICATIONS (Compulsory)**  
**(Regular and Repeaters) (2014-15 Onwards)**  
**(New Syllabus)**

Time : 9.30 a.m. to 11.00 a.m. (90 Minutes)

Max. Marks : 80

- Instructions :**
- 1) The question paper will be given in the form of a question booklet.
  - 2) Immediately after the commencement of the examination, the candidate should check that the question booklet supplied to him contains **all** the **80** questions in serial order. The question booklet does not have unprinted or torn or missing pages and if so **he/she** should bring it to the notice of the Invigilator and get it replaced by a complete **booklet**. This is most important.
  - 3) Page No. **16** of the question booklet may be used for rough work.
  - 4) **Each** question is **provided** with four choices **A, B, C** and **D** having **one** correct answer. Choose the correct answer and darken the bubble corresponding to the question number using **HB** pencil in the **OMR** answer sheet.
  - 5) **Each** correct answer carries **1** mark and no negative mark for unattended questions.
  - 6) **No** candidate will be **allowed** to leave the examination hall till the end of the session and without handing over **his/her** Answer Sheet to the Invigilator. Candidates should ensure that the Invigilator has verified all the entries in the Register Number coding sheet and that the Invigilator has affixed **his/her** signature in the Space Provided.
  - 7) Strict compliance of instructions is essential. Any malpractice or attempt to commit **any** kind of malpractice in the examination will result in the summary disqualification of the candidate.

1. Hard disk is an example of \_\_\_\_\_

ಹಾರ್ಡ್ ಡಿಸ್ಕ್ ಇದು \_\_\_\_\_ ಗೆ ಉದಾಹರಣೆಯಾಗಿದೆ.

A) RAM

ರ‍್ಯಾಮ್

B) ROM

ರೋಮ್

C) Primary Memory

ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಸ್ಮರಣೆ

D) Secondary Memory

ಮಾಧ್ಯಮಿಕ ಸ್ಮರಣೆ

P.T.O.



2. TFT stands for \_\_\_\_\_

ಟಿ.ಎಫ್.ಟಿ.ಯ ವಿಸ್ತರಣಾ ರೂಪ

A) Thin Film Tube

ಥಿನ್ ಫಿಲ್ಮ್ ಟ್ಯೂಬ್

C) Thin Fast Transistor

ಥಿನ್ ಫಾಸ್ಟ್ ಟ್ರಾನ್ಸಿಸ್ಟರ್

B) Think Flat Tube

ಥಿಂಕ್ ಫ್ಲ್ಯಾಟ್ ಟ್ಯೂಬ್

D) Thin Film Transistor

ಥಿನ್ ಫಿಲ್ಮ್ ಟ್ರಾನ್ಸಿಸ್ಟರ್

3. In the mouse scroll Wheel is used for \_\_\_\_\_

ಮೌಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಸ್ಕ್ರಾಲ್ ವ್ಹೀಲ್‌ನ್ನು \_\_\_\_\_ ಗಾಗಿ ಉಪಯೋಗಿಸುತ್ತಾರೆ.

A) Page Up

ಪೇಜ್ ಅಪ್

C) Page Right

ಪೇಜ್ ರೈಟ್

B) Page Down

ಪೇಜ್ ಡೌನ್

D) Both A) and B)

ಎ) ಮತ್ತು ಬಿ) ವರಡೂ

4. A list instructions given to a computer for solving a given problem is \_\_\_\_\_

ಸಮಸ್ಯೆಯೊಂದರ ಪರಿಹಾರಕ್ಕಾಗಿ ಕಂಪ್ಯೂಟರಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ನಿರ್ದೇಶನಗಳ ಯಾದಿಯನ್ನು ವರ್ಗೀಕರಿಸಲಾಗಿದೆ.

A) Software

ತಂತ್ರಾಂಶ

C) Programmer

ಪ್ರೋಗ್ರಾಮರ್

B) Hardware

ಯಂತ್ರಾಂಶ

D) Data

ದತ್ತಾಂಶ

5. NIC stands for

ಎನ್.ಆರ್.ಸಿ. ಎಂದರೆ

A) Network Interface Card

ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್ ಇಂಟರ್‌ಫೇಸ್ ಕಾರ್ಡ್

B) Network Adapter

ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್ ಅಡಾಪ್ಟರ್

C) Allows Computer to talk each other

ಪರಸ್ಪರ ಮಾತುಕತೆಗೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ

D) All of these

ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ

6. In computer system \_\_\_\_\_ is a volatile memory.

ಕಂಪ್ಯೂಟರ್‌ನ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿನ \_\_\_\_\_ ಅಳಿಸಿ ಹೋಗುವ ಸ್ಮರಣೆ.

A) EPROM

B) ROM

C) RAM

D) PROM



7. The value of 1 byte is \_\_\_\_\_  
1 ಬೈಟ್‌ನ ಮೌಲ್ಯವು \_\_\_\_\_ ಆಗಿದೆ
- A) 4 bits                      B) 10 bits                      C) 8 bits                      D) None of these  
4 ಬಿಟ್‌ಗಳು                      10 ಬಿಟ್‌ಗಳು                      8 ಬಿಟ್‌ಗಳು                      ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
8. DRAM is an acronym for  
DRAM ಎಂಬುದು ಇದರ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತಾಕ್ಷರ
- A) Dynamic Random Access Memory  
ಡೈನಾಮಿಕ್ ರ್ಯಾಂಡಂ ಆಕ್ಸೆಸ್ ಮೆಮೊರಿ
- B) Digital Random Access Memory  
ಡಿಜಿಟಲ್ ರ್ಯಾಂಡಂ ಆಕ್ಸೆಸ್ ಮೆಮೊರಿ
- C) Dynamic Refreshed Access Memory  
ಡೈನಾಮಿಕ್ ರಿಫ್ರೆಶ್‌ಡ್ ಆಕ್ಸೆಸ್ ಮೆಮೊರಿ
- D) Digital Refreshed Access Memory  
ಡಿಜಿಟಲ್ ರಿಫ್ರೆಶ್‌ಡ್ ಆಕ್ಸೆಸ್ ಮೆಮೊರಿ
9. USB is which type of storage device ?  
USB ಎಂಬುದು ಯಾವ ವಿಧವಾದ ಸಂಗ್ರಾಹಕ ಸಾಧನವಾಗಿದೆ ?
- A) Primary                      B) Secondary                      C) Tertiary                      D) None of the above  
ಪ್ರಾಥಮಿಕ                      ದ್ವಿತೀಯಕ                      ತೃತೀಯಕ                      ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
10. Intel is a  
ಇಂಟೆಲ್ ಒಂದು
- A) Microprocessors                      B) Indian Agency  
ಮೈಕ್ರೋಪ್ರೋಸೆಸರ್                      ಭಾರತೀಯ ಏಜೆನ್ಸಿ
- C) Neither A) nor B)                      D) Both A) and B)  
ಎ) ಮತ್ತು ಬಿ) ಎರಡೂ ಅಲ್ಲ                      ಎ) ಮತ್ತು ಬಿ) ಅಲ್ಲ
11. Operating System is \_\_\_\_\_  
ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಇದು ಒಂದು \_\_\_\_\_
- A) Interface between human and computer  
ಮಾನವ ಮತ್ತು ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ನಡುವಿನ ಇಂಟರ್‌ಫೇಸ್
- B) Manages hardware and software resources  
ಯಂತ್ರಾಂಶ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಾಂಶಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಣೆ ಮಾಡುವುದು
- C) Both A) and B)  
ಎ) ಮತ್ತು ಬಿ) ಎರಡೂ
- D) None of these  
ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ



12. In calculator window has following menus

ಕ್ಯಾಲ್ಕ್ಯುಲೇಟರ್ ವಿಂಡೋನಲ್ಲಿ \_\_\_\_\_ ಮೆನುಗಳು ಇರುತ್ತವೆ.

- |  |   |
|--|---|
| A) File -> Edit -> View -> Help<br>ಫೈಲ್ -> ಎಡಿಟ್ -> ವಿವ್ -> ಹೆಲ್ಪ್ | B) File -> Edit -> Insert -> Help<br>ಫೈಲ್ -> ಎಡಿಟ್ -> ಇನ್‌ಸರ್ಟ್ -> ಹೆಲ್ಪ್ |
| C) View -> Edit -> Help<br>ವಿವ್ -> ಎಡಿಟ್ -> ಹೆಲ್ಪ್                 | D) All of the above<br>ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ                                       |

13. Recycle bin contains

ರಿಸೈಕಲ್ ಬಿನ್ ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.

- A) Deleted files from the hard drive  
ಹಾರ್ಡ್ ಡ್ರೈವ್‌ನಿಂದ ತೆಗೆದುಹಾಕಲಾದ ಕಡತಗಳು
- B) Deleted files from removable drive  
ರಿಮೂವೇಬಲ್ ಡ್ರೈವ್‌ನಿಂದ ತೆಗೆದುಹಾಕಲಾದ ಕಡತಗಳು
- C) Deleted programs from the hard drive  
ಹಾರ್ಡ್ ಡ್ರೈವ್‌ನಿಂದ ತೆಗೆದುಹಾಕಲಾದ ಪ್ರೋಗ್ರಾಮ್‌ಗಳು
- D) Both A) and C)  
ಎ) ಮತ್ತು ಸಿ) ಎರಡೂ

14. By default paint program is present in \_\_\_\_\_ group.

ಸಹಜವಾಗಿ ಪೇಂಟ್ ಪ್ರೋಗ್ರಾಂ \_\_\_\_\_ ಗ್ರೂಪ್‌ನಲ್ಲಿ ಇರುತ್ತದೆ.

- |                            |                                 |
|----------------------------|---------------------------------|
| A) startup<br>ಸ್ಟಾರ್ಟ್ ಅಪ್ | B) main<br>ಮೈನ್                 |
| C) accessories<br>ಎಸೆಸರೀಸ್ | D) None of these<br>ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ |

15. The MS-DOS operating system is developed by

ಎಂಎಸ್-ಡಾಸ್ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೊಳಿಸಿದವರು

- |  |  |
|--|--|
| A) Microsoft Corporation<br>ಮೈಕ್ರೋಸಾಫ್ಟ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ | B) Word Star Corporation<br>ವರ್ಡ್ ಸ್ಟಾರ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ |
| C) Lotus Corporation<br>ಲೋಟಸ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್            | D) Sun micro<br>ಸನ್ ಮೈಕ್ರೋ                           |

16. In windows to insert extended characters that are not found on keyboard we use

ವಿಂಡೋನಲ್ಲಿ ಸಿಗಲಾರದ ವಿಸ್ತೃತ ಅಕ್ಷರಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸಲು ನಾವು \_\_\_\_\_ ಉಪಯೋಗಿಸುತ್ತೇವೆ.

- |                                       |                           |
|---------------------------------------|---------------------------|
| A) Card File<br>ಕಾರ್ಡ್ ಫೈಲ್           | B) Note File<br>ನೋಟ್ ಫೈಲ್ |
| C) Character map<br>ಕ್ಯಾಂಕ್ಷರ್ ಮ್ಯಾಪ್ | D) Terminal<br>ಟರ್ಮಿನಲ್   |



17. A computer cannot BOOT if it does not have the \_\_\_\_\_  
ಇಲ್ಲದಿದ್ದರೆ, ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಅನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲು ಅಂದರೆ 'ಬೂಟ್' ಮಾಡಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುವುದಿಲ್ಲ
- A) Compiler  
ಕಂಪೈಲರ್
- B) Loader  
ಲೋಡರ್
- C) Operating System  
ಆಪರೇಟಿಂಗ್ ಸಿಸ್ಟಮ್
- D) Assembler  
ಆಸೆಂಬ್ಲರ್
18. Which of the following is not valid version of MS-Office ?  
ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಎಂ.ಎಸ್. ಆಫೀಸ್ ನ ಕ್ರಮಬದ್ಧ ಆವೃತ್ತಿಯಲ್ಲ ?
- A) Office XP  
ಆಫೀಸ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪಿ
- B) Office Vista  
ಆಫೀಸ್ ವಿಸ್ತಾ
- C) Office 2007  
ಆಫೀಸ್ 2007
- D) Office 2010  
ಆಫೀಸ್ 2010
19. Control panel provides options for  
ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ಯಾನೆಲ್ ಈ ಕೆಳಗಿನದಕ್ಕೆ ಆಯ್ಕೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ.
- A) Adding new hardware  
ಹೊಸ ಹಾರ್ಡ್‌ವೇರ್ ನ ಸೇರ್ಪಡೆ
- B) Adding/removing programs  
ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸುವುದು/ತೆಗೆದುಹಾಕುವುದು
- C) Managing users  
ಬಳಕೆದಾರರನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುವುದಕ್ಕೆ
- D) All the above  
ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ
20. Time is displayed on \_\_\_\_\_ part of the task bar.  
ಟಾಸ್ಕ್ ಬಾರ್ ನ \_\_\_\_\_ ಬದಿಯಲ್ಲಿ ಸಮಯವನ್ನು ತೋರಿಸುತ್ತದೆ.
- A) Left  
ಎಡ
- B) Right  
ಬಲ
- C) Center  
ನಡುವೆ
- D) None of the above  
ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
21. MS-Word automatically moves the text to the next line when it reaches to the right edge of the screen. This feature is called  
ಎಮ್.ಎಸ್.ವರ್ಡ್ ತನ್ನಿಂದ ತಾನೇ ಪಠ್ಯವನ್ನು ನಂತರದ ಸಾಲಿಗೆ ಚಲಿಸುವಂತೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಈ ಲಕ್ಷಣವನ್ನು \_\_\_\_\_ ಎಂದು ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ.
- A) Word-wrap  
ವರ್ಡ್ ರ್ಯಾಪ್
- B) Word-formatting  
ವರ್ಡ್ ಫಾರ್ಮ್ಯಾಟಿಂಗ್
- C) Word-style  
ವರ್ಡ್-ಸ್ಟೈಲ್
- D) None of the above  
ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ



22. Which of the following can be created by the mail merge command \_\_\_\_\_  
 ಮೇಲ್ ಮರ್ಜ್ ಕಮಾಂಡ್‌ನಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸಬಹುದು ?
- |  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| A) Form letters<br>ಅಕ್ಷರಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಲು | B) Envelops<br>ಎನ್ವೆಲಪ್             |
| C) Mailing labels<br>ಮೇಲಿಂಗ್ ಲೇಬಲ್ಸ್   | D) All of these<br>ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲವೂ |
23. What is the default font size of MS Word document based on normal template ?  
 ಸಾಮಾನ್ಯ ಟೆಂಪ್ಲೇಟ್ ಆಧಾರಿತವಾದ ಎಂ.ಎಸ್. ವರ್ಡ್ ದಾಖಲೆಯ ಡಿಫಾಲ್ಟ್ ಫಾಂಟ್‌ನ ಗಾತ್ರವೆಷ್ಟು ?
- |         |          |          |          |
|---------|----------|----------|----------|
| A) 8 pt | B) 10 pt | C) 12 pt | D) 14 pt |
|---------|----------|----------|----------|
24. Super script command is available in \_\_\_\_\_ command set.  
 ಸೂಪರ್ ಸ್ಕ್ರಿಪ್ಟ್ ಆದೇಶವು \_\_\_\_\_ ಆದೇಶ ಗುಂಪಿನಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ.
- |                               |                  |                              |                    |
|-------------------------------|------------------|------------------------------|--------------------|
| A) Clipboard<br>ಕ್ಲಿಪ್ ಬೋರ್ಡ್ | B) Font<br>ಫಾಂಟ್ | C) Paragraph<br>ಪ್ಯಾರಾಗ್ರಾಫ್ | D) Style<br>ಸ್ಟೈಲ್ |
|-------------------------------|------------------|------------------------------|--------------------|
25. What is the minimum number of rows and columns that a word table in MS-Word can have ?  
 ಎಂ. ಎಸ್. ವರ್ಡ್‌ನ ಟೇಬಲ್ ಹೊಂದಬಹುದಾದ ಕನಿಷ್ಠ ಪ್ರಮಾಣದ ಕಾಲಮ್ ಹಾಗೂ ಸಾಲುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಎಷ್ಟು ?
- |   |   |
|---|---|
| A) Zero<br>ಸೊನ್ನೆ   | B) 2 rows and 1 column<br>ಎರಡು ಸಾಲುಗಳು ಮತ್ತು ಒಂದು ಕಾಲಮ್ |
| C) 2 rows and 2 column<br>ಎರಡು ಸಾಲುಗಳು ಮತ್ತು ಎರಡು ಕಾಲಮ್‌ಗಳು | D) 1 row and 1 column<br>ಒಂದು ಸಾಲು ಮತ್ತು ಒಂದು ಕಾಲಮ್     |
26. Which feature enables us to send the same letter to different persons ?  
 ಒಂದೇ ಪತ್ರವನ್ನು ಬೇರೆ ಬೇರೆ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಮಾಡುವ ವಿಧಾನ ಯಾವುದು ?
- |                          |                        |                         |                             |
|--------------------------|------------------------|-------------------------|-----------------------------|
| A) Template<br>ಟೆಂಪ್ಲೇಟ್ | B) None<br>ಯಾವುದು ಅಲ್ಲ | C) Macros<br>ಮ್ಯಾಕ್ರೋಸ್ | D) Mail Merge<br>ಮೇಲ್ ಮರ್ಜ್ |
|--------------------------|------------------------|-------------------------|-----------------------------|
27. File extension of MS Word 2007 is \_\_\_\_\_  
 ಎಂ. ಎಸ್. ವರ್ಡ್ 2007 ನ ವೈಲ್ ಕಡತದ ಎಕ್ಸ್‌ಟೆನ್ಷನ್ \_\_\_\_\_ ಆಗಿರುತ್ತದೆ.
- |          |         |          |         |
|----------|---------|----------|---------|
| A) .xlsx | B) .doc | C) .docx | D) None |
|----------|---------|----------|---------|
28. The temporary name given by the MS-Word to a newly created document is  
 ಹೊಸದಾಗಿ ತೆರೆಯಲ್ಪಟ್ಟ ದಾಖಲೆಗೆ ಎಂ. ಎಸ್. ವರ್ಡ್ ತಾತ್ಕಾಲಿಕವಾಗಿ ನೀಡುವ ಹೆಸರು
- |                                |                                |
|--------------------------------|--------------------------------|
| A) Document 1<br>ಡಾಕ್ಯುಮೆಂಟ್ 1 | B) Worksheet 1<br>ವರ್ಕ್‌ಶೀಟ್ 1 |
| C) Graphics 1<br>ಗ್ರಾಫಿಕ್ಸ್ 1  | D) Picture 1<br>ಪಿಕ್ಚರ್ 1      |





29. In NH<sub>3</sub> the character "3" has to be below, which effects has been applied ?  
NH<sub>3</sub> ಎಂಬಲ್ಲಿ "3" ಎಂಬ ಅಕ್ಷರ ಕೆಳಗಿರತಕ್ಕದ್ದು ಇದಕ್ಕಾಗಿ ಯಾವ ಇಫೆಕ್ಟ್ ಅನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಲಾಗಿದೆ ?
- A) Lowered  
ಲೋವರ್ಡ್
- B) Super script  
ಸೂಪರ್ ಸ್ಕ್ರಿಪ್ಟ್
- C) Subscript  
ಸಬ್ ಸ್ಕ್ರಿಪ್ಟ್
- D) Laid down  
ಲೈಡ್ ಡೌನ್
30. A time saving feature used for quickly copying the format of a block of text in MS-Word  
ಎಂ.ಎಸ್. ವರ್ಡ್‌ನಲ್ಲಿರುವ ಒಂದು ಪಠ್ಯಭಾಗದ ನಮೂನೆಯನ್ನು ಶೀಘ್ರವಾಗಿ ನಕಲು ಮಾಡಲು ಬಳಸಲಾಗುವ ಒಂದು ಕಾಲ ಉಳಿತಾಯದ ವಿಧಾನ ಯಾವುದು ?
- A) Format Copy  
ಫಾರ್ಮ್ಯಾಟ್ ಕಾಪಿ
- B) Format Paste  
ಫಾರ್ಮ್ಯಾಟ್ ಪೇಸ್ಟ್
- C) Format Painter  
ಫಾರ್ಮ್ಯಾಟ್ ಪೇಂಟರ್
- D) Format Paint  
ಫಾರ್ಮ್ಯಾಟ್ ಪೇಂಟ್
31. To edit a cell content in MS-Excel we have to  
ಎಮ್. ಎಸ್. ಎಕ್ಸೆಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಕೋಶವನ್ನು ಎಡಿಟ್ ಮಾಡಲು
- A) click on cell  
ಕೋಶದ ಮೇಲೆ ಕ್ಲಿಕ್ ಮಾಡಬೇಕು
- B) double click on the cell  
ಕೋಶದ ಮೇಲೆ ಎರಡು ಕ್ಲಿಕ್ ಮಾಡಬೇಕು
- C) right click on cell  
ಕೋಶದ ಬಲ ಬದಿಯ ಮೇಲೆ ಕ್ಲಿಕ್ ಮಾಡಬೇಕು
- D) None  
ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
32. In MS-Excel, which formula is used for combining data in two or more different cells into one cell ?  
ಎಂ.ಎಸ್. ಎಕ್ಸೆಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಎರಡು ಅಥವಾ ಅಧಿಕ ವಿವಿಧ ಕೋಶಗಳಲ್ಲಿನ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಒಂದರಲ್ಲಿ ಸಂಯೋಜನೆ ಮಾಡಲು ಬಳಸುವ ಸೂತ್ರ ಯಾವುದು ?
- A) CONCATENATE
- B) COMBINE
- C) TYPEDEF
- D) INCLUDE
33. To find the average of numbers stored in the cell C1, C2, C3, C4, D1, D2, D3 and D4 MS-Excel formula is  
C1, C2, C3, C4, D1, D2, D3 ಹಾಗೂ D4 ಸೆಲ್‌ಗಳಲ್ಲಿರುವ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಸರಾಸರಿಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಲು ಎಮ್. ಎಸ್. ಎಕ್ಸೆಲ್‌ನ ಸೂತ್ರ
- A) = avg (C1 :: D4)
- B) = average (C1 :: D4)
- C) = average (C1 :: C4, D1 :: D4)
- D) = average (C1 : D4)



34. In MS Excel, intersection of row and column is called as \_\_\_\_\_  
 ಎಂ.ಎಸ್. ಎಕ್ಸೆಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಲಂಬ ಮತ್ತು ಅಡ್ಡ ಸಾಲುಗಳ ಮಿಲನಕ್ಕೆ \_\_\_\_\_ ಅನ್ನುವರು.
- A) Sheet                      B) Workbook              C) Cell                      D) File  
 ಶೀಟ್                              ವರ್ಕ್‌ಬುಕ್                      ಸೆಲ್                              ಫೈಲ್
35. Function in spreadsheet involve  
 ಸ್ಪ್ರೆಡ್ ಶೀಟ್‌ನಲ್ಲಿರುವ ಸೂತ್ರಗಳು ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ.
- A) Cell addresses, value and text  
 ಸೆಲ್ ವಿಳಾಸಗಳು, ಮೌಲ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಟೆಕ್ಸ್ಟ್
- B) Cell addresses, values and mathematical operators  
 ಸೆಲ್ ವಿಳಾಸಗಳು, ಮೌಲ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಗಣಿತೀಯ ಅಪರೇಟರ್‌ಗಳು
- C) Cell addresses and labels  
 ಸೆಲ್ ವಿಳಾಸಗಳು ಮತ್ತು ಲೇಬಲ್‌ಗಳು
- D) Cell addresses and values  
 ಸೆಲ್ ವಿಳಾಸಗಳು ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯಗಳು
36. In MS Excel  $\Sigma$  is used to perform \_\_\_\_\_  
 ಎಂ.ಎಸ್. ಎಕ್ಸೆಲ್‌ನಲ್ಲಿ  $\Sigma$  ಅನ್ನು \_\_\_\_\_ ಕಾರ್ಯಕ್ಕಾಗಿ ಬಳಸುತ್ತಾರೆ.
- A) Addition                      B) Subtraction              C) Multiplication              D) Division  
 ಕೂಡಿಸು                              ಕಳೆ                              ಗುಣಿಸು                              ಭಾಗಿಸು
37. In MS-Excel which among the following functions is not a statistical function ?  
 ಎಂ. ಎಸ್. ಎಕ್ಸೆಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಫಂಕ್ಷನ್ ಸ್ಟಾಟಿಸ್ಟಿಕಲ್ ಫಂಕ್ಷನ್ ಅಲ್ಲ ?
- A) Average                      B) Count                      C) Rate                      D) Max  
 ಎವರೇಜ್                              ಕೌಂಟ್                              ರೇಟ್                              ಮ್ಯಾಕ್ಸ್
38. Spread sheets basically help us  
 ಹರಡಿದ ಹಾಳೆಗಳು ಮೂಲತಃ ಯಾವುದಕ್ಕೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ ?
- A) Financial Calculation                      B) Business Calculation  
 ಹಣಕಾಸಿನ ಲೆಕ್ಕನಿರ್ವಹಣೆ                      ವ್ಯವಹಾರಗಳ ಲೆಕ್ಕನಿರ್ವಹಣೆ
- C) General Calculation                      D) All the above  
 ಸಾಮಾನ್ಯ ಲೆಕ್ಕನಿರ್ವಹಣೆ                      ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ
39. In MS-Excel the INT ( ) display \_\_\_\_\_  
 ಎಂ.ಎಸ್. ಎಕ್ಸೆಲ್‌ನಲ್ಲಿ INT ( ) ನಿರ್ದೇಶನವು \_\_\_\_\_ ತೋರಿಸುತ್ತದೆ.
- A) Integer value                      B) Factorial value  
 ಇಂಟಿಜರ್ ವ್ಯಾಲ್ಯು                      ಫ್ಯಾಕ್ಟೋರಿಯಲ್ ವ್ಯಾಲ್ಯು
- C) Modulus                      D) None of the above  
 ಮೊಡ್ಯುಲಸ್                      ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

40. \_\_\_\_\_ is an example of chart.

ನಕ್ಷೆಗೆ ಇದು ಒಂದು ಉದಾಹರಣೆ

- A) Bar                      B) Sum                      C) Pie                      D) Both A) and C)  
ಬಾರ್                              ಸಮ್                              ಪೈ                              ಎ) ಮತ್ತು ಸಿ) ಎರಡೂ

41. To add graphics, date, time, sound clip or video clip to a presentation, select the \_\_\_\_\_

- A) Home                      B) View                      C) Design                      D) Insert  
ಹೋಮ್                              ವ್ಯೂ                              ಡಿಸೈನ್                              ಇನ್‌ಸರ್ಟ್

42. There are \_\_\_\_\_ different views available in MS-PowerPoint.

ಎಂ.ಎಸ್. ಪಾವರ್‌ಪಾಯಿಂಟ್‌ನಲ್ಲಿ \_\_\_\_\_ ರೀತಿಯ ವಿವಿಧ ನೋಟಗಳು ಲಭ್ಯವಿವೆ.

- A) one                      B) two                      C) three                      D) four  
ಒಂದು                              ಎರಡು                              ಮೂರು                              ನಾಲ್ಕು

43. In MS-PowerPoint Spelling option is present in \_\_\_\_\_ command tab.

ಎಂ.ಎಸ್. ಪಾವರ್‌ಪಾಯಿಂಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಸ್ಪೆಲ್ಲಿಂಗ್ ಆದೇಶವು \_\_\_\_\_ ಕಮಾಂಡ್ ಟ್ಯಾಬ್‌ನಲ್ಲಿದೆ.

- A) Home                      B) Insert                      C) View                      D) Review  
ಹೋಮ್                              ಇನ್‌ಸರ್ಟ್                              ವ್ಯೂ                              ರಿವ್ಯೂ

44. In MS-PowerPoint Drawing group is available in \_\_\_\_\_ tab.

ಎಂ.ಎಸ್. ಪಾವರ್‌ಪಾಯಿಂಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಡ್ರಾಯಿಂಗ್ ಗ್ರೂಪ್ \_\_\_\_\_ ನಲ್ಲಿದೆ.

- A) Insert                      B) Home                      C) View                      D) Design  
ಇನ್‌ಸರ್ಟ್                              ಹೋಮ್                              ವ್ಯೂ                              ಡಿಸೈನ್

45. In Microsoft powerpoint two kinds of sound effect files that can be added to the presentation are

ಮೈಕ್ರೋಸಾಫ್ಟ್ ಪಾವರ್‌ಪಾಯಿಂಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಎರಡು ರೀತಿಯ ಶಬ್ದದ ಪರಿಣಾಮಗಳ ಕಡತಗಳನ್ನು ನಿರೂಪಣೆಗೆ ಸೇರಿಸಬಹುದಾಗಿರುವುದು

- A) .wav and .gif files                      B) .jpg and .gif files  
C) .wav and .jpg files                      D) .wav and .mid files

46. \_\_\_\_\_ presentation is most suited for a new user.

ಹೊಸ ಬಳಕೆದಾರನಿಗೆ \_\_\_\_\_ ಪ್ರದರ್ಶನವು ಹೆಚ್ಚು ಯೋಗ್ಯವಾದುದು.

- A) Auto content wizard                      B) Design template  
ಆಟೋ ಹೊಂದಿದ ವಿಜಾರ್ಡ್                      ವಿನ್ಯಾಸ ಟೆಂಪ್ಲೇಟ್  
C) Blank                      D) None of the above  
ಬ್ಲಾಂಕ್                              ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ



47. Which of the following can be used to add time to the slide in a presentation ?

ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದನ್ನು ಪ್ರೆಸೆಂಟೇಶನ್ ವೇಳೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಯವನ್ನು ಸೇರಿಸಲು ಬಳಸುತ್ತಾರೆ ?

A) Rehearse Time

ರಿಹರ್ಸ್ ಟೈಮ್

B) Slice show menu

ಸ್ಲೈಸ್ ಶೋ ಮೆನು

C) Slide transition button

ಸ್ಲೈಡ್ ಟ್ರಾನ್ಸಿಷನ್ ಬಟನ್

D) All of the above

ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ

48. The boxes that are displayed to indicate that the text, pictures or objects are placed in it is called

ಪಠ್ಯಗಳು, ಚಿತ್ರಗಳು ಹಾಗೂ ವಸ್ತುಗಳೆಲ್ಲವನ್ನೂ ಒಳಗೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಸೂಚಿಸುವ ಚೌಕಗಳನ್ನು \_\_\_\_\_ ಎಂದು ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ.

A) Place holder

ಸ್ಥಳ ಹಿಡಿಕೆ

B) Auto text

ಸ್ವಯಂ ಪಠ್ಯ

C) Text box

ಪಠ್ಯ ಚೌಕ

D) Word Art

ಅಕ್ಷರ ಕಲೆ

49. \_\_\_\_\_ shortcut key is used for inserting clipboard contents at the insertion point in powerpoint presentation.

ಇನ್ಸರ್ಷನ್ ಪಾಯಿಂಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಕ್ಲಿಪ್ ಬೋರ್ಡ್ ಚಿವುಟಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸಲು \_\_\_\_\_ ಶಾರ್ಟ್‌ಕಟ್ ಕೀಲಿಯನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸುತ್ತಾರೆ.

A) Ctrl + Y

B) Ctrl + K

C) Ctrl + V

D) Ctrl + Z

50. In MS Powerpoint to hide slides select \_\_\_\_\_ steps should be followed.

ಎಮ್.ಎಸ್. ಪವರ್‌ಪಾಯಿಂಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಸ್ಲೈಡ್‌ನ್ನು ಅಡಗಿಸಲು \_\_\_\_\_ ಹಂತವನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಬೇಕು.

A) Slide show → Hide slide

ಸ್ಲೈಡ್ ಶೋ → ಹೈಡ್ ಸ್ಲೈಡ್

B) Format → Hide slide

ಫಾರ್ಮ್ಯಾಟ್ → ಹೈಡ್ ಸ್ಲೈಡ್

C) View → Hide slide

ವ್ಯೂ → ಹೈಡ್ ಸ್ಲೈಡ್

D) Insert → Hide slide

ಇನ್ಸರ್ಟ್ → ಹೈಡ್ ಸ್ಲೈಡ್

51. The objects that are not present in MS-Access.

ಎಮ್.ಎಸ್. ಎಕ್ಸೆಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಇಲ್ಲದಿರುವ ಒಬ್ಬಕ್ಕಗಳೆಂದರೆ \_\_\_\_\_

A) Reports

ವರದಿ

B) Modules

ಮೊಡ್ಯೂಲ್ಸ್

C) Status

ಸ್ಟೇಟಸ್

D) Macros

ಮ್ಯಾಕ್ರೊ

52. \_\_\_\_\_ is a systematic way of representing information.

ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸಲು ಬಳಸುವ ಹಾದಿ \_\_\_\_\_

A) Pages

ಪುಟಗಳು

B) Summary

ಸಾರಾಂಶ

C) Reports

ವಾರ್ತೆಗಳು

D) Note

ಟಿಪ್ಪಣಿಗಳು

53. RDBMS means \_\_\_\_\_  
RDBMS ಎಂದರೆ \_\_\_\_\_

- A) Random DBMS  
B) Rotational DBMS  
C) Relational DBMS  
D) Rational DBMS

54. To display relationship between tables in database we must press \_\_\_\_\_ button in database tool.

ಡಾಟಾಬೇಸ್ ಟೂಲ್‌ಬಾರ್‌ನಲ್ಲಿ ಟೇಬಲ್‌ಗಳ ನಡುವಿನ ಸಂಬಂಧ ಪ್ರದರ್ಶಿಸಲು \_\_\_\_\_ ಬಟನ್ ಒತ್ತಬೇಕು.

- A) Analyse  
ಆನಲಾಯಿಸ್  
B) Code  
ಕೋಡ್  
C) Properties  
ಪ್ರಾಪರ್ಟೀಸ್  
D) Relationship  
ರಿಲೇಶನ್‌ಶಿಪ್

55. The upper and lower limit of values that can be input into a field is called \_\_\_\_\_ ಎಂದು ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ.

- A) Domain  
ಡೊಮೇನ್  
B) Space  
ಸ್ಪೇಸ್  
C) Field  
ಫೀಲ್ಡ್  
D) Range  
ರೇಂಜ್

56. What is not possible in MS Access forms ?

ಎಂ. ಎಸ್. ಎಕ್ಸೆಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ ?

- A) Allows to display only single record  
ಒಂದೇ ದಾಖಲೆಯನ್ನು ತೋರಿಸುವುದು  
B) Calculate totals  
ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತವನ್ನು ಲೆಕ್ಕಹಾಕುವುದು  
C) Showing graphs  
ನಕ್ಷೆ ತೋರಿಸುವುದು  
D) Allows to perform data validation  
ಡಾಟಾ ವ್ಯಾಲಿಡೇಶನ್ ಮಾಡಲು ಅವಕಾಶ ಇರುವುದು

57. What is the maximum length of a text field in MS-Access ?

ಎಂ. ಎಸ್. ಎಕ್ಸೆಸ್‌ನಲ್ಲಿ ನಾವು ದಾಖಲಿಸಬಹುದಾದ ಅಕ್ಷರಗಳ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಗರಿಷ್ಠ ಉದ್ದ ಎಷ್ಟು ?

- A) 512  
B) 50  
C) 255  
D) 250

58. MS Access is \_\_\_\_\_ software.

ಎಂ. ಎಸ್. ಎಕ್ಸೆಸ್ ಒಂದು \_\_\_\_\_ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್.

- A) DTP  
ಡೆಟಿಪಿ  
B) Spreadsheet  
ಸೈಡ್‌ಶೀಟ್  
C) Database  
ಡಾಟಾಬೇಸ್  
D) None of these  
ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ



59. In MS Access primary key is

ಎಮ್. ಎಸ್. ಎಕ್ಸೆಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಕೀಲಿ ಎಂದರೆ \_\_\_\_\_

- A) Unique field that identifies each record stores in table  
ಎಲ್ಲಾ ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವಂತಹ ಏಕೈಕ ಕೋಷ್ಟಕದಲ್ಲಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ
- B) A field that has a text value for each record  
ಪ್ರತಿಯೊಂದು ದಾಖಲೆಗೂ ವಿಶಿಷ್ಟ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಕ್ಷೇತ್ರ
- C) A field that has unique value for each record  
ಪ್ರತಿಯೊಂದು ದಾಖಲೆಗೂ ಬೇರೆ ಬೇರೆ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಕ್ಷೇತ್ರ
- D) Both A) and C)  
ಎ) ಮತ್ತು ಸಿ) ಎರಡೂ

60. Different methods of creating FORM in MS-Access

ಎಂ. ಎಸ್. ಎಕ್ಸೆಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಫಾರ್ಮ್‌ಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಲು ಇರುವ ವಿವಿಧ ವಿಧಗಳು

- A) Create a form in design view  
ವಿನ್ಯಾಸ ನೋಟದಲ್ಲಿ ಫಾರ್ಮ್ ಅನ್ನು ರಚಿಸುವುದು
- B) Create form by using wizard  
ವಿಜಾರ್ಡ್ ಅನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿಕೊಂಡು ಫಾರ್ಮ್ ರಚಿಸುವುದು
- C) Both A) and B)  
ಎ) ಮತ್ತು ಬಿ) ಎರಡೂ ಸಹ
- D) None of these  
ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

61. In MS Access \_\_\_\_\_ object is used to data evaluation.

ಎಂ. ಎಸ್. ಎಕ್ಸೆಸ್‌ನಲ್ಲಿ \_\_\_\_\_ ಒಬ್ಬೊಬ್ಬನು ಡೇಟಾ ಇನ್ವಾಲ್ಯುಯೇಶನ್ ಗಾಗಿ ಬಳಸುತ್ತಾರೆ.

- |                   |                    |                   |                       |
|-------------------|--------------------|-------------------|-----------------------|
| A) Table<br>ಟೇಬಲ್ | B) Query<br>ಕ್ವೆರಿ | C) Form<br>ಫಾರ್ಮ್ | D) Report<br>ರಿಪೋರ್ಟ್ |
|-------------------|--------------------|-------------------|-----------------------|

62. Database means

ದತ್ತಾಂಶ ಸಂಗ್ರಹ ಎಂದರೆ

- A) Collection of related data  
ಸಂಬಂಧಿತ ದತ್ತಾಂಶಗಳ ಸಂಗ್ರಹ
- B) Collection of logically coherent collection of data  
ನಿಯಮಬದ್ಧವಾಗಿ ಸೇರಿಕೊಂಡಿರುವ ಸಂಬಂಧಿತ ದತ್ತಾಂಶ ಸಂಗ್ರಹ
- C) Both A) and B)  
ಎ) ಮತ್ತು ಬಿ) ಎರಡೂ
- D) None of the above  
ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

63. Following is not a data type in MS Access

ಎಮ್. ಎಸ್. ಎಕ್ಸೆಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದು ಡೇಟಾ ಟೈಪ್ ಅಲ್ಲ ?

A) Text

ಟೆಕ್ಸ್ಟ್

B) Data

ಡೇಟಾ

C) Date

ದಿನಾಂಕ

D) Autonumber

ಆಟೋನಂಬರ್

64. Following is not MS Access database object

ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಎಂ. ಎಸ್. ಎಕ್ಸೆಸ್‌ನ ಆಬ್ಜೆಕ್ಟ್ ಅಲ್ಲ

A) Tables

ಟೇಬಲ್ಸ್

B) Relationships

ರಿಲೇಶನ್‌ಶಿಪ್ಸ್

C) Queries

ಕ್ವೆರೀಸ್

D) Reports

ರಿಪೋರ್ಟ್ಸ್

65. A record in a table is called

ಒಂದು ಟೇಬಲ್‌ನಲ್ಲಿರುವ ರೆಕಾರ್ಡ್ ಎಂದರೆ

A) Row

ರೋ

B) Column

ಕಾಲಮ್

C) Box

ಬಾಕ್ಸ್

D) Line

ಲೈನ್

66. Set of rules in a communication network that governs the transmission of data is

ಮಾಹಿತಿಯ ಪ್ರಸಾರವನ್ನಾಳುವ ಸಂವಹನ ಜಾಲಬಂಧದಲ್ಲಿನ ನಿಯಮಗಳ ಗಣ

A) Internet

ಅಂತರ್ಜಾಲ

B) Host Network

ಹಾಸ್ಟ್ ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್

C) Protocol

ಪ್ರೋಟೋಕಾಲ್

D) Communication link

ಸಂವಹನ ಕೊಂಡಿ

67. The main characteristics of a MAN are

ಮ್ಯಾನ್ (MAN) ನ ಮುಖ್ಯ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳೆಂದರೆ

A) Covers a wider geographical area than LAN

ಲ್ಯಾನ್ ಗಿಂತಲೂ ವಿಸ್ತಾರವಾದ ಭೌಗೋಳಿಕ ಕ್ಷೇತ್ರವನ್ನೊಳಗೊಳ್ಳುವುದು

B) Operating speed is very close to LAN

ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯ ವೇಗವು ಲ್ಯಾನ್ ಗೆ ಅತ್ಯಂತ ಸಮೀಪವಾಗಿದೆ

C) Interconnects LANs located in city

ಒಂದು ನಗರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿತವಾದ ಲ್ಯಾನ್‌ಗಳ ಅಂತರ್‌ಜೋಡಣೆ

D) All of the above

ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ



68. LAN means \_\_\_\_\_  
LAN ನ ವಿಸ್ತೃತ ರೂಪ \_\_\_\_\_
- A) Local Area Network  
ಲೋಕಲ್ ಏರಿಯಾ ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್
- B) Line Area Network  
ಲೈನ್ ಏರಿಯಾ ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್
- C) Land Area Network  
ಲ್ಯಾಂಡ್ ಏರಿಯಾ ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್
- D) None  
ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
69. Connection to other documents in an internet can be established through  
ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಇತರೆ ದಾಖಲೆಗಳಿಗೆ \_\_\_\_\_ ಮೂಲಕ ಸಂಪರ್ಕ ಕಲ್ಪಿಸಬಹುದು.
- A) Weblink  
ವೆಬ್‌ಲಿಂಕ್
- B) Web page  
ವೆಬ್‌ಪೇಜ್
- C) Browser  
ಬ್ರೌಸರ್
- D) Hyperlink  
ಹೈಪರ್‌ಲಿಂಕ್
70. This is not a protocol  
\_\_\_\_\_ ಇದು ಒಂದು ಪ್ರೋಟೋಕಾಲ್ ಅಲ್ಲ.
- A) TCP/IP
- B) HTTP
- C) HTML
- D) FTP
71. Website is collection of  
ವೆಬ್‌ಸೈಟ್ \_\_\_\_\_ ಗಳ ಸಮೂಹ.
- A) File  
ಫೈಲ್
- B) Webpages  
ವೆಬ್‌ಪೇಜ್‌ಸ್
- C) Email  
ಇಮೇಲ್
- D) None of these  
ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
72. VSNL is a Internet Service provider in \_\_\_\_\_  
ವಿ.ಎಸ್.ಎನ್.ಎಲ್. \_\_\_\_\_ ದೇಶದಲ್ಲಿ ಅಂತರ್ಜಾಲ ಸೇವೆ ನೀಡುವ ಸಂಸ್ಥೆ.
- A) Vietnam  
ವಿಯೆತ್‌ನಾಮ್
- B) India  
ಭಾರತ
- C) USA  
ಯು.ಎಸ್.ಎ.
- D) Pakistan  
ಪಾಕಿಸ್ತಾನ್
73. Yahoo is a \_\_\_\_\_ on internet.  
ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಯಾಹೂ \_\_\_\_\_ ಆಗಿದೆ.
- A) Help engine  
ಸಹಾಯಕ ಯಂತ್ರ
- B) Search Engine  
ಶೋಧಕ ಯಂತ್ರ
- C) Kernel  
ಕರ್ನೆಲ್
- D) None  
ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
74. The process of Sending/Receiving text etc. through network is  
ಪಠ್ಯವನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸುವ/ಕಳುಹಿಸುವ ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್‌ನ್ನು \_\_\_\_\_ ಎಂದು ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ.
- A) Electronic mail  
ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಅಂಚೆ
- B) Tele printing  
ಟೆಲಿ ಮುದ್ರಣ
- C) On-line database  
ಆನ್-ಲೈನ್ ದತ್ತಾಧಾರ
- D) Telecom Processing  
ಟೆಲಿಕಾಂ ಪ್ರೊಸೆಸಿಂಗ್



75. Which among these is not a search engine ?

ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರ್ಚ್ ಇಂಜಿನ್ ಅಲ್ಲ ?

A) Google

B) Alta vista

C) Lycos

D) UNIX

ಗೂಗಲ್

ಆಲ್ಟಾ ವಿಸ್ಟಾ

ಲೈಕಾಸ್

ಯೂನಿಕ್ಸ್

76. ISP stands for

ಐ.ಎಸ್.ಪಿ. ಯ ವಿಸ್ತರಣಾ ರೂಪ

A) Internal Service Provider

B) Internet Service Provider

ಇಂಟರ್ನಲ್ ಸರ್ವಿಸ್ ಪ್ರೊವೈಡರ್

ಇಂಟರ್ನೆಟ್ ಸರ್ವಿಸ್ ಪ್ರೊವೈಡರ್

C) Internal Service Protocol

D) Internet Service Protocol

ಇಂಟರ್ನಲ್ ಸರ್ವಿಸ್ ಪ್ರೊಟೋಕಾಲ್

ಇಂಟರ್ನೆಟ್ ಸರ್ವಿಸ್ ಪ್ರೊಟೋಕಾಲ್

77. Domain name of India is \_\_\_\_\_

ಭಾರತದ ಡೊಮೈನ್ ಹೆಸರು \_\_\_\_\_

A) .au

B) .us

C) .in

D) .uk

78. URL stands for \_\_\_\_\_

ಯು. ಆರ್. ಎಲ್. ನ ವಿಸ್ತರಣಾ ರೂಪ \_\_\_\_\_

A) Uniform Resource Locator

B) Universal Resource Locator

ಯುನಿಫಾರ್ಮ್ ರಿಸೋರ್ಸ್ ಲೋಕೇಟರ್

ಯುನಿವರ್ಸಲ್ ರಿಸೋರ್ಸ್ ಲೋಕೇಟರ್

C) Unique Resource Locator

D) All of the above

ಯುನಿಕ್ ರಿಸೋರ್ಸ್ ಲೋಕೇಟರ್

ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ

79. Internet Service providers are \_\_\_\_\_

ಅಂತರ್ಜಾಲ (ಇಂಟರ್ನೆಟ್) ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸುವವರು \_\_\_\_\_

A) BSNL

B) Idea

ಬಿ. ಎಸ್. ಎನ್. ಎಲ್.

ಐಡಿಯಾ

C) Tata Docomo

D) All of the above

ಟಾಟಾ ಡೊಕೊಮೊ

ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ

80. HTTP stands for

ಹೆಚ್.ಟಿ.ಟಿ.ಪಿ. ಯ ವಿಸ್ತರಣಾ ರೂಪ

A) Hyper Text Transfer Protocol

B) High Text Transfer Protocol

ಹೈಪರ್ ಟೆಕ್ಸ್ಟ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್ಫರ್ ಪ್ರೊಟೋಕಾಲ್

ಹೈ ಟೆಕ್ಸ್ಟ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್ಫರ್ ಪ್ರೊಟೋಕಾಲ್

C) Hyper Text Transfer Package

D) None of the above

ಹೈಪರ್ ಟೆಕ್ಸ್ಟ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್ಫರ್ ಪ್ಯಾಕೇಜ್

ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ