



V Semester B.C.A. Degree Examination, April/May 2023
(CBCS) (Fresh+Repeaters)
COMPUTER SCIENCE – V

BCA501T : Data Communication and Networks

Time : 3 Hours

Max. Marks : 100

Instruction : Answer *all* the Sections.

SECTION – A

I. Answer **any ten** questions. **Each** question carries **two** marks. **(10×2=20)**

- 1) List out any two goals of a computer network.
- 2) What is half-duplex ?
- 3) Define line configuration.
- 4) Define Piggy backing.
- 5) Differences between connection oriented and connectionless network service.
- 6) What is Multiplexing ?
- 7) What is a router ?
- 8) What is ALOHA ?
- 9) What is HDLC ?
- 10) What is a bridge ? Mention the different types of bridges.
- 11) What is FDDI ?
- 12) What is signal to noise ratio ?

SECTION – B

II. Answer **any five** questions. **Each** question carries **five** marks. **(5×5=25)**

- 13) Explain Circuit Switching.
- 14) Explain TCP/IP protocol.
- 15) Explain the Twisted Pair cable with neat diagram.

P.T.O.



- 16) Compare and contrast bit-stuffing and byte-stuffing.
- 17) Illustrate CSMA/CD method.
- 18) Explain different Polling System.
- 19) Explain Distance Vector Routing algorithm.
- 20) Explain IEEE 802.11 frame structure.

SECTION – C

III. Answer **any three** questions. **Each** question carries **fifteen** marks. **(3×15=45)**

- 21) a) Explain Packet and Message Switching in detail. **8**
b) Explain star topology with a neat diagram. **7**
- 22) a) What is a Modem ? Explain its types. **8**
b) Explain CRC method of error detection with an example. **7**
- 23) a) Explain Stop and Wait protocol with a neat diagram. **8**
b) Explain PPP Frame Format. **7**
- 24) a) Explain Channelization in detail. **8**
b) Explain Pure Aloha and Slotted Aloha. **7**
- 25) a) Explain Congestion Control Algorithm. **8**
b) Explain Dijkstra's algorithm with an example. **7**

SECTION – D

IV. Answer **any one** question. **Each** question carries **ten** marks. **(1×10=10)**

- 26) Explain OSI reference model. **10**
- 27) What is SONET ? Explain SONET multiplexing. **10**



65522



V Semester B.C.A. Degree Examination, April/May 2023
(CBCS) (Fresh + Repeaters)
COMPUTER SCIENCE – V
BCA502T : Software Engineering

Time : 3 Hours

Max. Marks : 100

Instruction : Answer *all* Sections.

SECTION – A

- I. Answer **any ten** questions. **Each** question carries **two** marks. **(10×2=20)**
- 1) Define software.
 - 2) What is COTS ?
 - 3) What is feasibility study ?
 - 4) Mention any two objectives of software prototyping.
 - 5) What is cohesion ? Explain any two types of cohesion.
 - 6) What are OOA and OOP ?
 - 7) What is Ethnography ?
 - 8) Define fault avoidance and fault detection.
 - 9) What is Boundary Value Analysis ?
 - 10) Differentiate between verification and validation.
 - 11) What is project scheduling ?
 - 12) What is quality planning ?

SECTION – B

- II. Answer **any five** questions. **Each** question carries **five** marks. **(5×5=25)**
- 13) Explain Software Engineering challenges.
 - 14) Describe System Procurement process.
 - 15) Write a note on Non-functional requirements.
 - 16) Explain throw away prototyping process.
 - 17) Draw the DFD of ATM.
 - 18) Explain various object identification process.
 - 19) Explain top down strategy with diagram.
 - 20) Explain testing process with a diagram.

P.T.O.



SECTION – C

III. Answer **any three** questions. **Each** question carries **fifteen** marks. (3×15=45)

- | | |
|--|---|
| 21) a) Explain spiral model with neat diagram. | 8 |
| b) Explain system architecture modeling. | 7 |
| 22) a) Explain Requirement Engineering Process with a diagram. | 8 |
| b) Explain different types of coupling. | 7 |
| 23) a) Write a note on object oriented design concept. | 8 |
| b) Explain different styles of user system interaction. | 7 |
| 24) a) Explain two types of Reliability Growth Modeling. | 8 |
| b) Write a note on Reliability Metrics. | 7 |
| 25) a) Explain Black-box testing and White-Box testing with diagram. | 8 |
| b) Explain Clean Room software development with a diagram. | 7 |

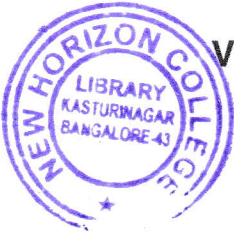
SECTION – D

IV. Answer **any one** question. **Each** question carries **ten** marks. (1×10=10)

- | | |
|---|----|
| 26) Explain COCOMO Model with neat diagram. | 10 |
| 27) Explain System Engineering Process with neat diagram. | 10 |
-



65523



V Semester B.C.A. Degree Examination, April/May 2023
(CBCS) (F+R)
COMPUTER SCIENCE
BCA 503T : Computer Architecture

Time : 3 Hours

Max. Marks : 100

Instruction : Answer *all* the Sections.

SECTION – A

- I. Answer **any ten** questions. **Each** question carries **two** marks : (10×2=20)
- 1) State De-Morgan's theorem.
 - 2) Distinguish between RAM and ROM.
 - 3) Define Flip-flop.
 - 4) What is weighted code ? Give example.
 - 5) Subtract $(24)_{10}$ from $(13)_{10}$ using 2's compliment method.
 - 6) Define Opcode and Operand.
 - 7) Explain BSA instruction.
 - 8) What is parity bit ?
 - 9) What is PSW ?
 - 10) What is polling ?
 - 11) What are different types of interrupts ?
 - 12) What is meant by memory mapped IO ?

SECTION – B

- II. Answer **any five** questions. **Each** question carries **five** marks : (5×5=25)
- 13) Explain steps involved in design of sequential circuit.
 - 14) Explain PIPO shift register with a neat diagram.
 - 15) Explain Input-Output instruction.

P.T.O.



- 16) Explain operations of Interrupt cycle with a flow chart.
- 17) Explain different modes of data transfer.
- 18) Write a note on Cache memory.
- 19) Explain DMA controller with a block diagram.
- 20) Write a note on Isolated VS Memory mapped I/O.

SECTION – C

III. Answer **any three** questions. **Each** question carries **fifteen** marks : (3×15=45)

- 21) a) Simplify $F(ABCD) = \sum m(1, 3, 7, 11, 15) + \sum d(0, 2, 5)$ using K-map. 7
- b) What is half adder ? Design half adder using only NAND gates. 8
- 22) a) Explain parity checker and parity generator. 7
- b) Explain design of basic computer with flowchart. 8
- 23) a) Explain register reference instructions. 7
- b) Explain timing and control unit with a neat diagram. 8
- 24) a) Explain types of CPU organisation. 7
- b) Explain source-initiated data transfer using handshaking. 8
- 25) a) Explain Memory hierarchy in a computer system. 7
- b) Explain working of Associative memory. 8

SECTION – D

IV. Answer **any one** question. **Each** question carries **ten** marks : (1×10=10)

- 26) a) Explain 8×3 priority encoder. 5
 - b) Distinguish between FGI and FGO. 5
 - 27) Explain common bus system with neat diagram. 10
-



65524



V Semester B.C.A. Degree Examination, April/May 2023
(CBCS) (Freshers + Repeaters)
COMPUTER SCIENCE
BCA 504T : Java Programming

Time : 3 Hours

Max. Marks : 70

Instruction : Answer all Sections.

SECTION – A

I. Answer **any ten** questions. **Each** question carries **two** marks. (10×2=20)

- 1) List any two features of Java.
- 2) Why Java is platform independent ?
- 3) Differentiate between expression and statement.
- 4) What is the purpose of super keyword ?
- 5) What is a string ?
- 6) Define object with an example.
- 7) What is a package ? Give an example.
- 8) What is thread priority ?
- 9) Define exception.
- 10) Write any two advantages of an applet.
- 11) Compare paint () and repaint () method.
- 12) What is Stream ?

SECTION – B

II. Answer **any five** questions. **Each** question carries **ten** marks. (5×10=50)

- 13) a) What is an Identifier ? What are the rules for naming identifiers ? 5
- b) Explain any two types of operators with example. 5
- 14) a) Explain for loop with syntax and example. 5
- b) Define Inheritance. Explain any one type of Inheritance. 5

P.T.O.



- 15) a) What is finalize() method ? Explain. 5
b) What are Wrapper class ? Give an example. 5
- 16) a) Explain the concept of vector in java. 5
b) Explain extending and implementing interface with an example. 5
- 17) a) Write a note on Java API Packages. 5
b) Explain multithreading with example. 5
- 18) a) Explain user defined exception with example. 5
b) Write a program to find factorial of list of numbers reading input as command line arguments. 5
- 19) a) Write an applet program to find sum of two integers using user input. 5
b) Discuss Graphics class in Java. 5
- 20) a) Write a note on character stream classes. 5
b) Explain drawing circles and ellipses with example. 5
-



65525



V Semester B.C.A. Degree Examination, April/May 2023
(CBCS) (Freshers + Repeaters)
COMPUTER SCIENCE
BCA 505T : Microprocessor and Assembly Language

Time : 3 Hours

Max. Marks : 70

Instruction : Answer all Sections.

SECTION – A

I. Answer **any ten** questions. **Each** question carries **two** marks. **(10×2=20)**

- 1) Define Microprocessor. Give any two examples.
- 2) What is an instruction format ?
- 3) Define Program Counter and Stack Pointer.
- 4) What is DAA and LDA instruction ?
- 5) What is Machine Cycle ?
- 6) What is Subroutine ?
- 7) What are counters and time delays ?
- 8) Define Indexing.
- 9) What is handshake signals ?
- 10) What is I/O interfacing ?
- 11) What is asynchronous data transfer ?
- 12) What is interrupt ?

P.T.O.



SECTION – B

II. Answer **any five** questions. **Each** question carries **ten** marks. (5×10=50)

- | | |
|---|----|
| 13) Explain the functional block diagram of 8085 microprocessor. | 10 |
| 14) Explain in detail the various addressing modes. | 10 |
| 15) a) Write an assembly program to multiply two-digit BCD. | 5 |
| b) Write a program to add two 16-bit number. | 5 |
| 16) a) What is a stack ? Explain PUSH and POP operation. | 5 |
| b) Explain unconditional Jump Instructions. | 5 |
| 17) a) Explain nesting of subroutine with an example. | 5 |
| b) Explain CALL and RET instruction. | 5 |
| 18) a) Explain SIM and RIM instruction. | 5 |
| b) Differentiate between peripheral mapped I/O and memory mapped I/O. | 5 |
| 19) a) Explain the functional block diagram of 8255 PPI. | 5 |
| b) Explain the Interfacing Devices. | 5 |
| 20) Write a short note on: | |
| a) DMA | 5 |
| b) Data transfer instructions in 8085 | 5 |
-



96041

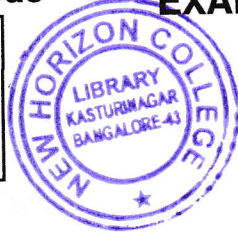
NA406221

Question Booklet Sl. No.

A

Version Code

A



FIFTH SEMESTER B.A./B.SC./B.C.A. DEGREE
EXAMINATION, APRIL/MAY 2023

(CBCS Scheme)
ECONOMICS
Banking and Finance

Time Allowed : 3 Hours

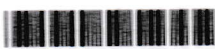
Maximum Marks : 70

INSTRUCTIONS TO CANDIDATES

1. Immediately after the commencement of the Examination, you should check that this Booklet does not have any unprinted or torn or missing pages or items, etc. If any of the above defects is found, get it replaced by a Complete Question Booklet of the available series.
2. Write clearly the Question Booklet Version Code **A, B, C** or **D** in the appropriate space provided for the purpose, in the OMR Answer Sheet.
3. Enter the name of the Subject, Reg. No., Student ID, Q.P. Code, Question Booklet version code and affix Signature on the OMR sheet. As the answer sheets are designed to suit the Optical Mark Reader (OMR) system, special care should be taken to fill those items accurately.
4. This Question Booklet contains **55** questions, **Part – A** contains **40** questions of **one** mark each. **Part – B** contains **15** questions of **two** marks **each**. **All** questions must be attempted. Each question contains four answers, among them one correct answer should be selected and shade the corresponding option in the OMR sheet.
5. All the answers should be marked only on the OMR sheet provided and only with a **black** or **blue** ink ball point pen. If more than one circle is shaded / wrongly shaded / half shaded for a given question no marks will be awarded.
6. Questions are in both English and Kannada. If any confusion arises in the Kannada version, please refer to the English version of the questions.
7. Immediately after the final bell indicating the closure of the examination, stop making any further markings in the OMR Answer Sheet. Be seated till the OMR Answer Sheet is collected. After handing over the OMR Answer Sheet to the Invigilator you may leave the examination hall.

ಗಮನಿಸಿ : ಸೂಚನೆಗಳ ಕನ್ನಡ ಆವೃತ್ತಿಯು ಈ ಪುಟದ ಹಿಂಭಾಗದಲ್ಲಿ ಮುದ್ರಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿದೆ.

SEAL



PART – A

ವಿಭಾಗ - ಎ

Answer **all** questions. **Each** question carries **one** mark.

(1×40=40)

ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಒಂದು ಅಂಕ.

1. Current Accounts are mainly opened by

- A) Professionals
- B) Agriculturists
- C) Salaried class
- D) Trading and Industrialists

ಚಾಲ್ತಿ ಖಾತೆಯನ್ನು ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ತೆರೆಯುವುದು

- A) ವೃತ್ತಿಪರರು
- B) ಕೃಷಿಕರು
- C) ಸಂಬಳ ವರ್ಗದ ಜನ
- D) ವ್ಯಾಪಾರ ಮತ್ತು ಕೈಗಾರಿಕೆ ಸಂಬಂಧ ಪಟ್ಟವರು

2. When was SBI established ?

- A) 1955
- B) 1956
- C) 1957
- D) 1965

SBIನ್ನು ಯಾವಾಗ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಯಿತು ?

- A) 1955
- B) 1956
- C) 1957
- D) 1965

3. The first Development Financial Institution in India that has got merged with a bank is

- A) IDBI
- B) ICICI
- C) IDFC
- D) UTT

ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಬ್ಯಾಂಕುಗಳೊಂದಿಗೆ ವಿಲೀನಗೊಂಡ ಮೊದಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹಣಕಾಸು ಸಂಸ್ಥೆ

- A) IDBI
- B) ICICI
- C) IDFC
- D) UTT

4. When was Lead Bank Scheme Introduced ?

- A) 1967
- B) 1968
- C) 1969
- D) 1974

ಲೀಡ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಯಾವಾಗ ಪರಿಚಯಿಸಲಾಯಿತು ?

- A) 1967
- B) 1968
- C) 1969
- D) 1974

SPACE FOR ROUGH WORK

A



5. E.P.S. in share market stands for

A) Earning Per Share

B) Electronic Payment System

C) Employee Pension Scroll

D) None of these

ಷೇರು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಇ.ಪಿ.ಎಸ್. ಎಂದರೆ

A) ಅರ್ನಿಂಗ್ ಪರ್ ಶೇರ್

B) ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಪೇಮೆಂಟ್ ಸಿಸ್ಟಮ್

C) ಎಂಪ್ಲಾಯಿ ಪೆನ್ಷನ್ ಸ್ಕ್ರೋಲ್

D) ಇದ್ದಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

6. Expand R.T.G.S.

A) Real Time General Statement

B) Real Time Gross Settlement

C) Real Time Gross System

D) Real Time Great System

R.T.G.S.ನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಿ.

A) ರಿಯಲ್ ಟೈಮ್ ಜನರಲ್ ಸ್ಟೇಟ್‌ಮೆಂಟ್

B) ರಿಯಲ್ ಟೈಮ್ ಗ್ರಾಸ್ ಸೆಟಲ್‌ಮೆಂಟ್

C) ರಿಯಲ್ ಟೈಮ್ ಗ್ರಾಸ್ ಸಿಸ್ಟಮ್

D) ರಿಯಲ್ ಟೈಮ್ ಗ್ರೇಟ್ ಸಿಸ್ಟಮ್

7. Which bank had taken over the Imperial Bank of India ?

A) Indian Bank

B) SBI

C) RBI

D) UCO

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಭಾರತದ ಯಾವ ಬ್ಯಾಂಕು ಇಂಪೀರಿಯಲ್ ಬ್ಯಾಂಕಿನ ಪರಿವರ್ತನೆಯಾಗಿದೆ ?

A) ಇಂಡಿಯನ್ ಬ್ಯಾಂಕು

B) SBI

C) RBI

D) UCO

8. Who regulates the mutual funds in India ?

A) FRBI

B) SEBI

C) SIDBI

D) RBI

ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಪರಸ್ಪರ ನಿಧಿಗಳನ್ನು ಯಾರು ನಿಯಂತ್ರಿಸುತ್ತಾರೆ ?

A) FRBI

B) SEBI

C) SIDBI

D) RBI

9. Who will act as the banker to the Government of India ?

A) State Bank of India

B) Reserve Bank of India

C) NABARD

D) Nationalized Banks

ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಬ್ಯಾಂಕರ್ ಆಗಿ ವರ್ತಿಸುವವರು ಯಾರು ?

A) ಸ್ಟೇಟ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ

B) ಭಾರತೀಯ ರಿಸರ್ವ್ ಬ್ಯಾಂಕು

C) ನಬಾರ್ಡ್

D) ರಾಷ್ಟ್ರೀಕೃತ ಬ್ಯಾಂಕುಗಳು

SPACE FOR ROUGH WORK

A



10. The Apex Institution that gives agricultural related finance

- A) NABARD B) EXIM Bank C) RBI D) IDBI

ಕೃಷಿ ಸಂಬಂಧಿ ಹಣಕಾಸು ನೀಡುವ ಅಪೇಕ್ಷ ಸಂಸ್ಥೆ

- A) ನಬಾರ್ಡ್ B) EXIM ಬ್ಯಾಂಕ್ C) RBI D) IDBI

11. On which date RBI was established ?

- A) 1st September, 1940 B) 15th August, 1947
C) 1st April, 1935 D) 26th January, 1950

RBI ಯಾವಾಗ ಸ್ಥಾಪನೆಯಾಯಿತು ?

- A) ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 1, 1940 B) ಆಗಸ್ಟ್ 15, 1947
C) ಏಪ್ರಿಲ್ 1, 1935 D) ಜನವರಿ 26, 1950

12. First printing press for bank notes in India was established at

- A) Kolkata B) Aurangabad
C) Nasik D) Surat

ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಮೊದಲ ನೋಟು ಮುದ್ರಣಾಲಯ ಸ್ಥಾಪಿತವಾದುದು ಎಲ್ಲಿ ?

- A) ಕೋಲ್ಕತ್ತಾ B) ಔರಂಗಾಬಾದ್
C) ನಾಸಿಕ್ D) ಸೂರತ್

13. How many Public Sector Banks are there in India ?

- A) 12 B) 19 C) 20 D) 14

ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ವಲಯದ ಬ್ಯಾಂಕುಗಳಿವೆ ?

- A) 12 B) 19 C) 20 D) 14

14. Which organization provides credit history of the borrower ?

- A) CIBIL B) CII
C) FRBI D) IRDA

ಸಾಲಗಾರರ ಕ್ರೆಡಿಟ್ ಇತಿಹಾಸವನ್ನು ಯಾವ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ ?

- A) ಸಿಬಿಲ್ B) ಸಿ.ಐ.ಐ.
C) ಎಫ್.ಆರ್.ಬಿ.ಐ. D) ಐ.ಆರ್.ಡಿ.ಎ.

SPACE FOR ROUGH WORK

A



15. Who will settle the grievances of customers of banks ?

- A) Reserve Bank of India
- B) State Bank of India
- C) Local Courts
- D) Ombudsman

ಬ್ಯಾಂಕಿನ ಗ್ರಾಹಕರ ಕುಂದು ಕೊರತೆಗಳನ್ನು ಇತ್ಯರ್ಥ ಮಾಡುವವರು ಯಾರು ?

- A) ಭಾರತೀಯ ರಿಸರ್ವ್ ಬ್ಯಾಂಕು
- B) ಭಾರತೀಯ ಸ್ಟೇಟ್ ಬ್ಯಾಂಕು
- C) ಸ್ಥಳೀಯ ನ್ಯಾಯಾಲಯ
- D) ಒಮ್‌ಬಡ್ಸ್‌ಮನ್

16. Minimum period of a certificate of deposit is

- A) 15 days
- B) 30 days
- C) 10 days
- D) 7 days

ರೇವಣಿ ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರದ ಕನಿಷ್ಠ ಅವಧಿ

- A) 15 ದಿನಗಳು
- B) 30 ದಿನಗಳು
- C) 10 ದಿನಗಳು
- D) 7 ದಿನಗಳು

17. What does the letter 'S' denote in the term IFSC ?

- A) Subscriber
- B) State
- C) System
- D) Source

ಐ.ಎಫ್.ಎಸ್.ಸಿ.ಯಲ್ಲಿ 'ಎಸ್' ಏನನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುತ್ತದೆ ?

- A) ಚಂದಾದಾರ
- B) ರಾಜ್ಯ
- C) ವ್ಯವಸ್ಥೆ
- D) ಮೂಲ

18. Rationing of credit is a _____ method of credit control.

- A) Quantitative
- B) Qualitative
- C) Both A) and B)
- D) None of the above

ಸಾಲ ಹಣದ ಪಡಿತರವು _____ ಪತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣ ವಿಧಾನ.

- A) ಪರಿಮಾಣಾತ್ಮಕ
- B) ಗುಣಾತ್ಮಕ
- C) A) ಮತ್ತು B) ಎರಡೂ
- D) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

SPACE FOR ROUGH WORK

A



19. With which bank will Allahabad Bank merge according to the recent August 2019 merger ?

- A) Corporation Bank
C) Vijaya Bank

- B) Indian Bank
D) Andhra Bank

ಇತ್ತೀಚಿನ ಆಗಸ್ಟ್ 2019ರ ವಿಲೀನದ ಪ್ರಕಾರ ಅಲಹಾಬಾದ್ ಬ್ಯಾಂಕು ಯಾವ ಬ್ಯಾಂಕಿನೊಡನೆ ವಿಲೀನಗೊಳ್ಳುತ್ತದೆ ?

- A) ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ ಬ್ಯಾಂಕು
C) ವಿಜಯ ಬ್ಯಾಂಕು

- B) ಇಂಡಿಯನ್ ಬ್ಯಾಂಕು
D) ಆಂಧ್ರ ಬ್ಯಾಂಕು

20. Open market operations of RBI refers to

- A) Trading in securities
C) Transaction in gold

- B) Auctioning
D) All of these

RBIನ ಪ್ರಕಾರ ಮುಕ್ತ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಕಾರ್ಯಗಳು ಎಂದರೆ

- A) ಭದ್ರತೆಗಳಲ್ಲಿ ವ್ಯವಹಾರ
C) ಚಿನ್ನದಲ್ಲಿನ ವ್ಯವಹಾರ

- B) ಹರಾಜು ಹಾಕುವಿಕೆ
D) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ

21. Who among the below has not served as RBI Governor ?

- A) Y. V. Reddy
C) Manmohan Singh

- B) Bimal Jalan
D) S. M. Krishna

ಕೆಳಗಿನ ಯಾರು RBI ಗವರ್ನರ್ ಆಗಿ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸಿರುವುದಿಲ್ಲ ?

- A) ವೈ . ವಿ. ರೆಡ್ಡಿ
C) ಮನ್‌ಮೋಹನ್ ಸಿಂಗ್

- B) ಬಿಮಲ್ ಜಲಾನ್
D) ಎಸ್. ಎಂ. ಕೃಷ್ಣ

22. Which one of the following is the most important relationship between banker and customer ?

- A) Debtor and creditor
C) Personal

- B) Bailee and Bailor
D) None of the above

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದು ಅತ್ಯಂತ ಅಗತ್ಯವಾದ ಬ್ಯಾಂಕರ್ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಹಕರ ನಡುವಿನ ಸಂಬಂಧವಾಗಿದೆ ?

- A) ಸಾಲಗಾರ ಮತ್ತು ಸಾಲಿಗ
C) ವೈಯಕ್ತಿಕ

- B) ಜಾಮೀನಿಗ ಮತ್ತು ಜಾಮೀನುದಾರ
D) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

SPACE FOR ROUGH WORK



23. Which bank is also called as investment bank ?

- | | |
|--------------------|----------------------|
| A) Exchange Bank | B) RBI |
| C) Industrial Bank | D) Agricultural Bank |

ಯಾವ ಬ್ಯಾಂಕುಗಳನ್ನು ಹೂಡಿಕೆ ಬ್ಯಾಂಕುಗಳೆಂದು ಕರೆಯಲಾಗಿದೆ ?

- | | |
|---------------------|-----------------|
| A) ವಿನಿಮಯ ಬ್ಯಾಂಕು | B) RBI |
| C) ಕೈಗಾರಿಕಾ ಬ್ಯಾಂಕು | D) ಕೃಷಿ ಬ್ಯಾಂಕು |

24. One rupee note bears the signature of

- | | |
|---------------------|-----------------------------------|
| A) RBI Governor | B) Prime Minister |
| C) Finance Minister | D) Secretary, Ministry of Finance |

ಒಂದು ರೂಪಾಯಿ ನೋಟಿನಲ್ಲಿ ಸಹಿ ಹಾಕುವವರು ಯಾರು ?

- | | |
|------------------|-------------------------------|
| A) RBI ಗವರ್ನರ್ | B) ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ |
| C) ಹಣಕಾಸು ಮಂತ್ರಿ | D) ಹಣಕಾಸು ಸಚಿವಾಲಯ, ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ |

25. Services rendered by banker to general public are called as

- | | |
|-----------------------------|--------------------|
| A) Principal services | B) Agency services |
| C) General utility services | D) Social services |

ಬ್ಯಾಂಕರ್ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ನೀಡುವ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಏನೆಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ ?

- | | |
|----------------------------|--------------------|
| A) ಮುಖ್ಯ ಸೇವೆಗಳು | B) ಸಂಸ್ಥೆ ಸೇವೆಗಳು |
| C) ಸಾಮಾನ್ಯ ಪ್ರಯೋಜನ ಸೇವೆಗಳು | D) ಸಾಮಾಜಿಕ ಸೇವೆಗಳು |

26. The ratio of the cash reserves that the banks are required to keep with RBI is known as

- | | |
|-----------------------|------------------------------|
| A) Liquidity Ratio | B) Statutory Liquidity Ratio |
| C) Cash Reserve Ratio | D) None of these |

ಕೇಂದ್ರ ಬ್ಯಾಂಕಿನ ಆದೇಶದ ಮೇರೆಗೆ ಬ್ಯಾಂಕುಗಳು RBIನಲ್ಲಿ ಇಡಬೇಕಾದ ನಗದು ಸಂರಕ್ಷಣಾ ದರವನ್ನು ಏನೆಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ ?

- | | |
|----------------------|---------------------------|
| A) ದ್ರವ್ಯತೆ ದರ | B) ಶಾಸನಾತ್ಮಕ ದ್ರವ್ಯತೆಯ ದರ |
| C) ನಗದು ಮೀಸಲು ಅನುಪಾತ | D) ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ |

SPACE FOR ROUGH WORK

A



27. What are the facilities available to the customers through ATM ?

- A) Cash Deposit
- B) Balance Enquiry
- C) Withdrawal of Predetermined Limit
- D) All the above

ATM ಮೂಲಕ ಯಾವ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಗ್ರಾಹಕರು ಪಡೆಯಬಹುದಾಗಿದೆ ?

- A) ನಗದು ಹಾಕುವಿಕೆ
- B) ಉಳಿತಾಯ ಪರಿಶೋಧನೆ
- C) ನಿರ್ಧಾರಿತ ಮಿತಿಯಲ್ಲಿ ಹಣ ಪಡೆಯುವಿಕೆ
- D) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ

28. Which of the following is unorganised sector ?

- A) RBI
- B) SBI
- C) Indigenous Bankers
- D) LIC

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದು ಅಸಂಘಟಿತ ವಲಯವಾಗಿದೆ ?

- A) RBI
- B) SBI
- C) ದೇಶೀಯ ಬ್ಯಾಂಕರರು
- D) LIC

29. KYC (Know Your Customer) norms were implemented in 2002 as per the directive of

- A) SEBI
- B) RBI
- C) IBA
- D) IRDA

2002 ರಲ್ಲಿ KYC (ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಹಕರ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿದುಕೋ) ಎಂಬ ಅಂಶವನ್ನು ಯಾರ ನಿರ್ದೇಶನದ ಮೇರೆಗೆ ಜಾರಿಗೆ ತರಲಾಯಿತು ?

- A) SEBI
- B) RBI
- C) IBA
- D) IRDA

30. Among the following which is not the service of Commercial Bank ?

- A) ATM
- B) Extension Counters of a Bank
- C) Clearing House
- D) Internet Banking

ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ವಾಣಿಜ್ಯ ಬ್ಯಾಂಕಿನ ಸೇವೆಗಳಲ್ಲ ?

- A) ATM
- B) ಬ್ಯಾಂಕಿನ ವಿಸ್ತರಣಾ ಕೌಂಟರ್‌ಗಳು
- C) ಕ್ಲಿಯರಿಂಗ್ ಹೌಸ್
- D) ಅಂತರ್ಜಾಲ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್

SPACE FOR ROUGH WORK

A



31. On 19th July, 1969, 14 banks that were nationalized had the deposits of

- | | |
|-----------------|------------------|
| A) Rs. 25 crore | B) Rs. 50 crore |
| C) Rs. 85 crore | D) Rs. 100 crore |

ಜುಲೈ 19, 1969ರಂದು 14 ರಾಷ್ಟ್ರೀಕರಣಗೊಂಡ ಬ್ಯಾಂಕುಗಳ ಜಮಾಗಳಿಸಿದ್ದು

- | | |
|----------------|-----------------|
| A) ರೂ. 25 ಕೋಟಿ | B) ರೂ. 50 ಕೋಟಿ |
| C) ರೂ. 85 ಕೋಟಿ | D) ರೂ. 100 ಕೋಟಿ |

32. Who is the present Governor of RBI ?

- | | |
|-------------------------|-----------------------|
| A) Urjit Patel | B) Dr. Raghuram Rajan |
| C) Dr. Shakti Kanta Das | D) Bimal Jalan |

RBI ನ ಪ್ರಸ್ತುತ ಗವರ್ನರ್ ಯಾರು ?

- | | |
|-------------------------|----------------------|
| A) ಉರ್ಜಿತ್ ಪಟೇಲ್ | B) ಡಾ ರಘುರಾಮ ರಾಜನ್ |
| C) ಡಾ ಶಕ್ತಿ ಕಾಂತ ದಾಸ್ | D) ಬಿಮಲ್ ಜಲಾನ್ |

33. Loans of very small amount given to low income groups is called

- | | |
|---------------------|-------------------|
| A) Cash credit | B) Micro credit |
| C) Simple overdraft | D) No frills loan |

ಕಡಿಮೆ ಆದಾಯ ವರ್ಗಗಳಿಗೆ ಕೊಡುವ ಅತ್ಯಲ್ಪ ಪ್ರಮಾಣದ ಸಾಲಗಳು

- | | |
|---------------|--------------------|
| A) ನಗದು ಸಾಲ | B) ಮೈಕ್ರೋ ಸಾಲ |
| C) ಸರಳ ಮೀರಳಿತ | D) ನೋ ಫ್ರಿಲ್ಸ್ ಸಾಲ |

34. Where is the Headquarter of RBI located ?

- | | | | |
|-----------|----------|------------|--------------|
| A) Mumbai | B) Delhi | C) Kolkata | D) Ahmedabad |
|-----------|----------|------------|--------------|

ಭಾರತೀಯ ರಿಸರ್ವ್ ಬ್ಯಾಂಕಿನ ಪ್ರಧಾನಕಛೇರಿ ಎಲ್ಲಿದೆ ?

- | | | | |
|----------|----------|--------------|--------------|
| A) ಮುಂಬೈ | B) ದೆಹಲಿ | C) ಕೋಲ್ಕತ್ತಾ | D) ಅಹಮದಾಬಾದ್ |
|----------|----------|--------------|--------------|

35. Which bank started its business as a banking company from Oct. 1, 2004 ?

- | | | | |
|---------|-----------|--------|---------|
| A) IDBI | B) NABARD | C) SBI | D) HDFC |
|---------|-----------|--------|---------|

ಯಾವ ಬ್ಯಾಂಕು ಅಕ್ಟೋಬರ್ 1, 2004 ರಂದು ಬ್ಯಾಂಕೋದ್ಯಮ ಕಂಪನಿ ವ್ಯವಹಾರವನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿತು ?

- | | | | |
|---------|-----------|--------|---------|
| A) IDBI | B) NABARD | C) SBI | D) HDFC |
|---------|-----------|--------|---------|

SPACE FOR ROUGH WORK

A



36. What will be the impact on the cash reserves of Commercial Banks, if RBI conducts a sale of securities ?

- A) Increase
B) Decrease
C) Remain constant
D) Increase or decrease

ಭಾರತೀಯ ರಿಸರ್ವ್ ಬ್ಯಾಂಕು ಭದ್ರತೆಗಳ ಮಾರಾಟವನ್ನು ಮಾಡಿದರೆ, ವಾಣಿಜ್ಯ ಬ್ಯಾಂಕುಗಳ ನಗದು ಮೀಸಲಿನ ಮೇಲೆ ಏನು ಪರಿಣಾಮವಾಗುತ್ತದೆ ?

- A) ಏರಿಕೆ
B) ಇಳಿಕೆ
C) ಸ್ಥಿರವಾಗಿರುತ್ತದೆ
D) ಏರಿಕೆ ಅಥವಾ ಇಳಿಕೆ

37. Which of the following is not a public sector bank in India ?

- A) Andhra Bank
B) Federal Bank
C) IDBI Bank
D) Vijaya Bank

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ವಲಯದ ಬ್ಯಾಂಕು ಅಲ್ಲ ?

- A) ಆಂಧ್ರ ಬ್ಯಾಂಕು
B) ಫೆಡರಲ್ ಬ್ಯಾಂಕು
C) IDBI ಬ್ಯಾಂಕು
D) ವಿಜಯ ಬ್ಯಾಂಕು

38. Full form of SLR

- A) Statutory Liquidity Ratio
B) State Level Recovery
C) Sundry Leverage Ratio
D) State Liquidity Ratio

ಎಸ್.ಎಲ್.ಆರ್.ನ ವಿಸ್ತೃತ ರೂಪ

- A) ಸ್ಟ್ಯಾಟುಟರಿ ಲಿಕ್ವಿಡಿಟಿ ರೇಷಿಯೋ
B) ಸ್ಟೇಟ್ ಲೆವೆಲ್ ರಿಕವರಿ
C) ಸಂಡ್ರಿ ಲೆವರೇಜ್ ರೇಷಿಯೋ
D) ಸ್ಟೇಟ್ ಲಿಕ್ವಿಡಿಟಿ ರೇಷಿಯೋ

39. How many banks were in second phase of Nationalization ?

- A) 4
B) 5
C) 6
D) 7

ಎರಡನೇ ಹಂತದಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಕರಣಗೊಂಡ ಬ್ಯಾಂಕುಗಳು ಎಷ್ಟು ?

- A) 4
B) 5
C) 6
D) 7

40. Which is the largest Private Sector Bank of India ?

- A) ICICI
B) HDFC
C) UBI
D) PNB

ಭಾರತದ ಯಾವ ಬ್ಯಾಂಕು ವಿಸ್ತಾರವಾದ ಖಾಸಗಿ ವಲಯದ ಬ್ಯಾಂಕಾಗಿದೆ ?

- A) ICICI
B) HDFC
C) UBI
D) PNB

SPACE FOR ROUGH WORK



PART – B

ವಿಭಾಗ - ಬಿ

Answer **all** questions. **Each** question carries **two** marks.

(2×15=30)

ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಎರಡು ಅಂಕಗಳು.

41. Quantitative credit control method is

- | | |
|-----------------------------|----------------------|
| A) Selective credit control | B) Moral Suasion |
| C) Bank rate policy | D) None of the above |

ಪರಿಮಾಣಾತ್ಮಕ ಪತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣ ವಿಧಾನವು

- | | |
|------------------------|-----------------------|
| A) ಆಯ್ಕೆಯ ಸಾಲ ನಿಯಂತ್ರಣ | B) ನೈತಿಕ ಮನವೊಲಿಸುವಿಕೆ |
| C) ಬ್ಯಾಂಕು ದರ ನೀತಿ | D) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ |

42. Under which Commission was RBI established ?

- | | |
|----------------------------|-----------------------|
| A) Hilton Young Commission | B) British Commission |
| C) Composite Commission | D) Union Commission |

ಯಾವ ಆಯೋಗದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ RBI ಸ್ಥಾಪನೆಗೊಂಡಿತು ?

- | | |
|----------------------|------------------|
| A) ಹಿಲ್ಟನ್ ಯಂಗ್ ಆಯೋಗ | B) ಬ್ರಿಟೀಷ್ ಆಯೋಗ |
| C) ಸಂಯುಕ್ತ ಆಯೋಗ | D) ಒಕ್ಕೂಟ ಆಯೋಗ |

43. Which of the following are called deep discount bonds ?

- | | |
|-----------------------------|----------------------|
| A) Zero interest debentures | B) Zero coupon bonds |
| C) Secured premium notes | D) Callable bonds |

ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಆಳವಾದ ರಿಯಾಯಿತಿ ಬಾಂಡುಗಳು ?

- | | |
|------------------------------|--------------------------|
| A) ಶೂನ್ಯ ಬಡ್ಡಿಯ ಸಾಲ ಪತ್ರಗಳು | B) ಶೂನ್ಯ ಕೂಪನ್ ಬಾಂಡುಗಳು |
| C) ಸುರಕ್ಷಿತ ಪ್ರೀಮಿಯಂ ನೋಟುಗಳು | D) ಕರೆಯಬಹುದಾದ ಬಂಧಪತ್ರಗಳು |

44. When was Reserve Bank of India Nationalized ?

- | | | | |
|---------|---------|---------|---------|
| A) 1947 | B) 1948 | C) 1949 | D) 1950 |
|---------|---------|---------|---------|

ಭಾರತೀಯ ರಿಸರ್ವ್ ಬ್ಯಾಂಕು ರಾಷ್ಟ್ರೀಕರಣಗೊಂಡಿದ್ದು ಯಾವಾಗ ?

- | | | | |
|---------|---------|---------|---------|
| A) 1947 | B) 1948 | C) 1949 | D) 1950 |
|---------|---------|---------|---------|

SPACE FOR ROUGH WORK

A



45. Which combines both intellectual resources and fund resources ?

A) Venture capital

B) Traders banking

C) Contract

D) None of the above

ಯಾವುದು ಬುದ್ಧಿವಂತಿಕೆಗಳ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು ಮತ್ತು ನಿಧಿಯ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳನ್ನು ಜೋಡಿಸುವ ಕ್ರಿಯೆಯಾಗಿದೆ ?

A) ಸಾಹಸ ಬಂಡವಾಳ

B) ವ್ಯಾಪಾರಿ ಬ್ಯಾಂಕೋದ್ಯಮ

C) ಗುತ್ತಿಗೆ

D) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

46. Major assets of Commercial Banks are

A) Commercial loans

B) Consumer loans

C) Deposits

D) Both (A) and (C)

ವಾಣಿಜ್ಯ ಬ್ಯಾಂಕುಗಳ ಪ್ರಮುಖ ಆಸ್ತಿಯು

A) ವಾಣಿಜ್ಯ ಸಾಲಗಳು

B) ಗ್ರಾಹಕ ಸಾಲಗಳು

C) ಠೇವಣಿಗಳು

D) (A) ಮತ್ತು (C) ಎರಡೂ

47. Which is incorrect with regard to powers of RBI ?

A) Holds cash reserve banks

B) Controls banks

C) Supervises banks

D) All of the above

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು RBI ನ ಅಧಿಕಾರವಲ್ಲ ?

A) ಬ್ಯಾಂಕುಗಳ ನಗದು ಮೀಸಲನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ

B) ಬ್ಯಾಂಕುಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣ

C) ಬ್ಯಾಂಕುಗಳ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ

D) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ

48. Which bank in India is called as 'Banker's bank' ?

A) SBI

B) IDBI

C) RBI

D) ICICI

ಯಾವ ಭಾರತೀಯ ಬ್ಯಾಂಕನ್ನು 'ಬ್ಯಾಂಕರ್‌ಗಳ ಬ್ಯಾಂಕ್' ಎಂದು ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ ?

A) ಎಸ್.ಬಿ.ಐ.

B) ಐ.ಡಿ.ಬಿ.ಐ.

C) ಆರ್.ಬಿ.ಐ.

D) ಐ.ಸಿ.ಐ.ಸಿ.ಐ.

SPACE FOR ROUGH WORK

A



49. Kisan credit card is given to

A) Traders

B) Industrialists

C) Farmers

D) Public

ಕಿಸಾನ್ ಕ್ರೆಡಿಟ್ ಕಾರ್ಡನ್ನು ಇವರಿಗೆ ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ

A) ವ್ಯಾಪಾರಸ್ಥರು

B) ಕೈಗಾರಿಕೋದ್ಯಮಿಗಳು

C) ರೈತರು

D) ಸಾರ್ವಜನಿಕರು

50. The share of profit a shareholder will receive is called

A) Dividend

B) Surplus

C) Net profit

D) Retained profit

ಒಬ್ಬ ಶೇರುದಾರನು ಪಡೆಯಬಹುದಾದ ಷೇರಿನ ಲಾಭಾಂಶವನ್ನು ಹೀಗೆನ್ನುವರು

A) ಲಾಭಾಂಶ

B) ಹೆಚ್ಚುವರಿ

C) ನಿವ್ವಳ ಲಾಭ

D) ಲಾಭದ ಮರುಗಳಿಕೆ

51. A person is given ATM card, if he has _____ account.

A) Saving Account

B) Loan Account

C) Term Deposit Account

D) None of these

ವ್ಯಕ್ತಿಯು _____ ಖಾತೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದರೆ, ATM ಕಾರ್ಡ್ ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ.

A) ಉಳಿತಾಯ ಖಾತೆ

B) ಸಾಲದ ಖಾತೆ

C) ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಠೇವಣಿ ಖಾತೆ

D) ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

52. Which of the following is useful in controlling "HAWALA" transactions ?

A) FEMA Act

B) RBI Act

C) DICGC Act

D) Banking Regulation Act

ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು 'ಹವಾಲಾ' ವ್ಯವಹಾರಗಳನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು ಉಪಯುಕ್ತ ?

A) FEMA ಕಾಯ್ದೆ

B) RBI ಕಾಯ್ದೆ

C) DICGC ಕಾಯ್ದೆ

D) ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕಾಯ್ದೆ

SPACE FOR ROUGH WORK

A



53. What is call money ?

- A) Money borrowed or lent for a day or overnight
- B) Money borrowed for more than one day but up to 3 days
- C) Money borrowed for more than one day but up to 7 days
- D) Money borrowed for more than one day but up to 14 days

ಕಾಲ್ ಮನಿ ಎಂದರೇನು ?

- A) ಒಂದು ದಿನದ ಮಟ್ಟಿಗೆ ಅಥವಾ ಒಂದು ರಾತ್ರಿಯ ಅವಧಿಗೆ ಹಣವನ್ನು ಸಾಲ ತರುವುದು ಅಥವಾ ಕೊಡುವುದು
- B) ಒಂದು ದಿನ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟು ಮೂರು ದಿನಗಳವರೆಗೆ ಹಣ ಸಾಲಕ್ಕೆ ತರುವುದು
- C) ಒಂದು ದಿನ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟು ಏಳು ದಿನಗಳವರೆಗೆ ಹಣ ಸಾಲಕ್ಕೆ ತರುವುದು
- D) ಒಂದು ದಿನ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟು ಹದಿನಾಲ್ಕು ದಿನಗಳವರೆಗೆ ಹಣ ಸಾಲಕ್ಕೆ ತರುವುದು

54. EEFC is

- A) Exchange Earners Foreign Currency Account
- B) Importers Account with RBI
- C) Exporters Account with RBI
- D) None of the above

EEFC ಎಂದರೆ

- A) ವಿನಿಮಯಗಳಿಕೆದಾರರು ವಿದೇಶಿ ಕರೆನ್ಸಿ ಖಾತೆ
- B) RBI ನೊಂದಿಗೆ ಆಮದುಗಾರರು ಹೊಂದಿರುವ ಖಾತೆ
- C) RBI ನೊಂದಿಗೆ ರಫ್ತುದಾರರು ಹೊಂದಿರುವ ಖಾತೆ
- D) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

55. The buying of shares and bonds of Indian firms by Foreign Institutional Investors is known as

- A) FDI
- B) Portfolio investment
- C) NRI investment
- D) Foreign indirect investment

ಭಾರತೀಯ ಕಂಪನಿಗಳ ಷೇರುಗಳು ಮತ್ತು ಬಾಂಡುಗಳನ್ನು ವಿದೇಶಿ ಸಾಂಸ್ಥಿಕ ಹೂಡಿಕೆದಾರರು ಕೊಳ್ಳುವುದನ್ನು _____ ಎನ್ನುತ್ತೇವೆ.

- A) FDI
- B) ಪೋರ್ಟ್‌ಫೋಲಿಯೋ ಹೂಡಿಕೆ
- C) NRI ಹೂಡಿಕೆ
- D) ವಿದೇಶಿ ಪರೋಕ್ಷ ಹೂಡಿಕೆ

SPACE FOR ROUGH WORK

A