[This question paper contains 12 printed peres.]

5/5/22 Cycling Boll No.

Sr. No. of Question Paper: 43

E

Unique Paper Code # 52413402

Name of the Paper : Investing in Stock Markets

Name of the Course : B.Com. Programme (CBCS)

Semester : IV

Duration: 3 Hours Maximum Marks: 75

Instructions for Candidates

- 1. Write your Roll No. on the top immediately on receipt of this question paper.
- 2. Attempt all the questions.
- 3. All Parts of a question must be attempted together.
- 4. All questions carry equal marks.
- 5. Use of Simple calculator is allowed.
- 6. Answers may be written either in English or Hindi; but the same medium should be used throughout the paper.

छात्रों के लिए निर्देश

- इस प्रश्न-पत्र के मिलते ही ऊपर दिए गए निर्धारित स्थान पर अपना अनुक्रमांक लिखिए।
- 2. सभी प्रश्न कीजिए।
- सभी प्रश्नों के भागों का एक साथ कीजिए।
- 4. सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।
- 5. साधारण कैलकुलेटर उपयोग की अनुमित है।
- इस प्रश्न-पत्र का उत्तर अंग्रेजी या हिंदी किसी एक भाषा में दीजिए, लेकिन सभी उत्तरों का माध्यम एक ही होना चाहिए ।
- 1. (a) Define investment. Differentiate between investment and speculation. (8)
 - (b) Explain the limit order and the stop loss order with the help of suitable examples. (7)

OR

(a) The return on security 'X' and security 'Y' under different situation is given below:

4364

Probability	Security X	Security Y
0.4	10	12
0.5	.15	10
0.6	12	15

Find the risk and return associated with both the securities. Which security should an investor choose and why? (10)

- (b) Discuss the sources of systematic risk. (5)
- (a) Briefly discuss the sources of financial information.
 What safeguards an investor should consider while using such information?
 - (b) Discuss briefly the two major stock exchanges of India. (7)

OR

- (a) Discuss the meaning and role of secondary market,
 How is it different from primary market, (8)
- (b) What is derivatives market? How is it different from the cash market? (7)
- 3. (a) What factors should be taken into consideration for analysing international and domestic economic scenario? (8)
 - (b) Discuss some of the key financial ratios used for analysing position statement i.e., balance sheet.

(7)

OR

(a) Discuss how the Income Statement of a company can be used to analyse the financials of a company?

(8)

- (b) Write short notes on the following:
 - (i) Economic Value Added (EVA)
 - (ii) Importance of Fundamental Analysis
 (3.5×2)
- 4. (a) Discuss the importance and limitations of Technical Analysis. (8)
 - (b) Differentiate between the following:
 - (i) Bar Chart and Candlestick Chart
 - (ii) Double Top and Head and Shoulder Chart Pattern (3.5×2)

OR

- (a) Discuss any three trading rules for identifying trading opportunities by technical analysts. (8)
- (b) List out some of the do's and don'ts of investing.
 (7)

5. (a) What do you mean by mutual funds? Discuss the advantages and disadvantages of investing in mutual funds. Discuss the factors affecting the choice of mutual funds. (15)

OR

(a) A mutual fund collected 40,00,000 by issuing ₹40,000 units in the beginning of FY 2022-23. It invested ₹37,00,000 in the corporate securities. The current price of these securities and the price at which mutual fund invested in these securities is given below:

Investment	Value at the	Value at	Income
	beginning	the end	
Equity	₹20,00,000	₹23,00,000	₹2,50,000
Debentures	₹17,00,000	₹16,00,000	₹1,26,000

The mutual fund incurred an expense of ₹70,000 during the year. Find out NAV per unit at the end of the FY 2022-23. (8)

- (b) Write short notes on the following:
 - (i) Equity funds and debt funds
 - (ii) Entry load and Exit Load (3.5×2)
- (अ) निवेश को परिभाषित कीजिए। निवेश और सट्टा के बीच अंतर कीजिए। (8)
- (ब) उपयुक्त उदाहरणों की सहायता से लिमिट ऑर्डर और स्टॉप लॉस ऑर्डर की व्याख्या कीजिए। (7)

या

(अ) विभिन्न परिस्थितियों में प्रतिभूति 'एक्स' और सुरक्षा 'वाई' पर रिटर्न का विवरण नीचे दिया गया है:

प्रतिभूति एक्स	प्रतिभूति वाई	
10	12	
15	10	
12	15	
	10 15	

दोनों प्रतिभूतियों से जुड़ा जोखिम और प्रतिफल जात कीजिए एक निवेशक को कौन-सी प्रतिभूति चुननी चाहिए और एक क्यों?

- (ब) व्यवस्थित जोखिम के स्रोतों पर चर्चा कीजिए। (5)
- (अ) वित्तीय सूचना के स्रोतों की संक्षेप में चर्चा कीजिए। ऐसी जानकारी का उपयोग करते समय एक निवेशक को किन सुरक्षा उपायों पर विचार करना चाहिए?
 - (व) भारत के दो प्रमुख स्टॉक एक्सचेंजों की संक्षेप में चर्चा कीजिए।

या

- (अ) द्वितीयक बाजार के अर्थ और भूमिका की चर्चा कीजिए। यह प्राथमिक बाजार से किस प्रकार भिन्न है। (8)
- (व) डेरिवेटिव मार्केट क्या है? यह कैश मार्केट से कैसे अलग है?

(अ) अंतरराष्ट्रीय और घरेलू आर्थिक परिण्ड्य का विङ्लेषण करने के लिए किन कारकों को ध्यान में रखा जाना चाहिए? (8)

(ब) स्थिति विवरण अर्थात बैलेंस शीट के विश्लेषण के लिए उपयोग किए जाने वाले कुछ प्रमुख वित्तीय अनुपातों पर चर्चा कीजिए।

या

- (अ) चर्चा कीजिए कि किसी कंपनी की वित्तीय स्थित का विश्लेषण करने के लिए कंपनी के आय विवरण का उपयोग कैसे किया जा सकता है?
- (ब) निम्नलिखित पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए:
 - (i) आर्थिक संवर्धित मूल्य (ईवीए)
 - (ii) फंडामेंटल विश्लेषण का महत्व (3.5×2)
- 4. (अ) तकनीकी विश्लेषण के महत्व और सीमाओं पर चर्चा (8) कीजिए।

- (ब) निम्नलिखित के बीच अंतर कीजिए:
 - (i) बार चार्ट और कैंडलस्टिक चार्ट
 - (ii) डबल टॉप और हेड एंड शोल्डर चार्ट पैटर्न (3.5×2

या

- (अ) तकनीकी विश्लेषकों द्वारा व्यापारिक अवसरों की पहचान करने के लिए किन्हीं तीन व्यापारिक नियमों की चर्चा कीजिए।
 (8)
- (ब) निवेश के लिए क्या कीजिए और क्या न कीजिए की सूचीबनाएं।(7)
- 5. (अ) म्यूचुअल फंड से आपका क्या मतलब है? म्युचुअल फंड में निवेश करने के फायदे और नुकसान पर चर्चा कीजिए। म्युचुअल फंड के चयन को प्रभावित करने वाले कारकों की विवेचना कीजिए।
 (15)

या

(अ) एक म्युचुअल फंड ने वित्त वर्ष 2022 - 23 के प्रारंभ में 40,000 यूनिट जारी कर ₹40,00,000 एकत्र किए। इसने कॉर्पीरेट प्रतिभूतियों में ₹37,00,000 का निवेश किया। इन प्रतिभूतियों की वर्तमान कीमत और इन प्रतिभूतियों में म्युचुअल फंड द्वारा निवेश किया गया मूल्य नीचे दिया गया है:

			1
निवेश	शुरुआत में	अंत में	आय
	वैल्यू	वैल्यू	
शेयर	₹20,00,000	₹23,00,000	₹2,50,000
डिवेंचर	₹17,00,000	₹16,00,000	₹1,26,000

वर्ष के दौरान ₹70,000 का व्यय किया। वित्त वर्ष 2022 - 23 के अंत में प्रति यूनिट एनएवी ज्ञात कीजिए।

(8)

- (ब) निम्नलिखित पर रांधिप्त टिप्पणियाँ लिखिए;
 - (i) इविवटी पांड और डेट फांड
 - (ii) प्रवेश भार और निकास भार

(3.5×2)