

This question paper contains 7 printed pages.

Your Roll No. ....

Sl. No. of Ques. Paper : 7081 J  
Unique Paper Code : 62414334  
Name of Paper : Financial Management  
Name of Course : B.A. (Prog.) Accounting and  
Finance  
Semester : III  
Duration : 3 hours  
Maximum Marks : 75

(Write your Roll No. on the top immediately  
on receipt of this question paper.)

(इस प्रश्न-पत्र के मिलते ही ऊपर दिये गये निर्धारित  
स्थान पर अपना अनुक्रमांक लिखिये।)

NOTE:— Answers may be written either in English or in  
Hindi; but the same medium should be used  
throughout the paper.

टिप्पणी:— इस प्रश्नपत्र का उत्तर अंग्रेज़ी या हिन्दी किसी एक  
भाषा में दीजिए; लेकिन सभी उत्तरों का माध्यम एक ही  
होना चाहिए।

Attempt any five questions. All questions carry  
equal marks. Simple calculator is allowed. Time  
value tables should be provided in the examination hall.

किन्हीं पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

साधारण केलकुलेटर अनुमित है।

समय मूल्य सारणियाँ परीक्षा भवन में दी जानी चाहिए।

P. T. O.

1. (a) "The modern approach is an improvement over the traditional approach of Financial Management." Do you agree?

"वित्तीय प्रबन्धन का आधुनिक अधिगम एक सुधार है पारम्परिक अधिगम पर।" क्या आप सहमत हैं? 10

- (b) "A rupee of today is not equal to the rupee of tomorrow." Do you agree?

"आज का एक रुपया कल के एक रुपये के बराबर नहीं है।" क्या आप सहमत हैं? 5

2. (a) A company is considering an investment proposal requiring an initial outlay of Rs. 1,00,000. The relevant cash flows from the projects X and Y are as follows :

Year	Cash flows after tax	
	X	Y
1	50,000	20,000
2	30,000	24,000
3	20,000	36,000
4	Nil	50,000
5	24,000	16,000
6	12,000	8,000

If cost of capital is 10%, compute:

- (i) Net Present Value  
(ii) Payback Period.

- (i) Determine the Weighted Average Cost of Capital of the company. It had been paying the dividends at the consistent rate of 20% per annum.
- (ii) What difference will it make if the current price of Rs. 100 share is Rs. 160?

Assume the income tax rate is 40%

मयंक लि० के चिट्ठे से निम्न सूचना ली गई है:

समता अंश पूँजी	85,00,000
12% ऋण पत्र	80,00,000
18% सावधि ऋण	95,00,000

- (i) कम्पनी की पूँजी का भारित औसत मूल्य ज्ञात कीजिए। वह 20% प्रतिवर्ष की समान दर से लाभांश का भुगतान कर रही है।
- (ii) क्या अन्तर पड़ेगा यदि 100 रु० के अंश का वर्तमान मूल्य 160 रु० है?

आयकर की दर 40% मानिए।

9

- (b) Discuss consequences of paucity of working capital and excessive working capital.

कार्यशील पूँजी के आधिक्य तथा कार्यशील पूँजी की अल्पता के परिणामों का विवेचन कीजिए। 6