



原书第十一章 五年真题

IV Semester B.Com.3/B.B.A.3 Degree Examination, May - 2019

HINDI BASIC

(Regular / Repeater)

- ## 1. कथा मंजरी 2. सामान्य निबंध

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

I. किन्हीं दस प्रश्नों के उत्तर लिखिए :

$$10 \times 1 = 10$$

8. आज मिस्टर शामनाथ के घर _____ थी।
 (अ) संगीत (ब) नृत्य (स) चीफ की दावत
9. आशा और सुधा, किस कहानी के पात्र हैं?
 (अ) लड़कियाँ (ब) वापसी (स) दहलीज
10. महीपसिंह की कहानी का नाम क्या है?
 (अ) वापसी (ब) कफन (स) काला बाप गोरा बाप
11. माधव की पत्नी का नाम क्या है?
 (अ) बुधिया (ब) मुन्नी (स) गौरा
12. मगध के राजकुमार का नाम _____ है।
 (अ) वरुण (ब) अरुण (स) सिंहमित्र
13. “कभी-कभी हम लोगों की भी खबर लेते रहिएगा।” कौन कहता है?
 (अ) दोस्त (ब) सहेली (स) गणेशी
14. “एक कामयाब पार्टी” वह है जिसमें _____ कामयाबी से चल जाए।
 (अ) ड्रिंक (ब) संगीत (स) नृत्य



II. किन्हीं दो का संदर्भ के साथ स्पष्टीकरण कीजिए :

2x5=10

- (1) “देव, वाराणसी-युद्ध के अन्यतम बार सिंहमित्र की यह एकमात्र कन्या है।”
- (2) “पड़ी रहती है। बसंती को तो, फिर कहो कि कॉलेज जाना होता है।”
- (3) “कपड़े कौन से पहनोगी, माँ?”
- (4) “सबेरे माधव ने कोठरी में जाकर देखा, तो उसकी स्त्री उण्डी हो गई थी।”

III. किन्हीं दो प्रश्नों के उत्तर लिखिए :

2x15=30

- (1) “घीसू और माधव” का चरित्र-चित्रण कीजिए।
- (2) ‘पुरस्कार’ कहानी का सारांश लिखिए।
- (3) “मलबे का मालिक” कहानी का आशय बताइए।
- (4) जमीला पात्र का चरित्र-चित्रण कीजिए।

IV. किन्हीं तीन पर टिप्पणियाँ लिखिए :

3x5=15

- | | |
|-------------------|-----------|
| (1) प्रेमचंद | (2) यशपाल |
| (3) अमर | (4) घीसू |
| (5) मिस्टर शामनाथ | |

V. किसी एक विषय पर निबंध लिखिए :

15

- (1) महाराष्ट्र
- (2) आज की भारतीय नारी
- (3) मानव और विज्ञान





IV Semester B.Com.2/B.com.3 Degree Examination, May - 2019

**FINANCIAL MANAGEMENT / FUNDAMENTALS OF FINANCIAL
MANAGEMENT**
(Repeaters / Regular & Repeaters)

Time : 3 Hours

Maximum. Marks : 80

Instructions : (1) Attempt all the sections according to internal choices.

ನೂಚನೆಗಳು : (1) ಅಂತರಿಕ ಆಯ್ದು ಪ್ರಕಾರ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

(2) Use of simple calculators is allowed.

ಸರಳ ಗಣಕಗಳ ಉಪಯೋಗವನ್ನು ಮಾನ್ಯ ಮಾಡಿದೆ.

(3) Section - D is compulsory.

ವಿಭಾಗ - ದ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿದೆ.

SECTION - A / ವಿಭಾಗ - ಅ

1. Answer any ten of the following.

10x2=20

ಕೇಳಿಗಿನ ಬೀಳಾದ ಹತ್ತುಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

(a) What is business finance ?

ವ್ಯವಹಾರ ಹಣಕಾಸು ಎಂದರೆನು ?

(b) Define financial management.

ಹಣಕಾಸಿನ ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿರಿ.

(c) What is time value of money ?

ಸಮಯ ಆಧಾರಿತ ಹಣದ ಮೌಲ್ಯ ಎಂದರೆನು ?

(d) What is watered capital ?

ನೀರಾದ ಬಂಡವಾಳ ಎಂದರೆನು ?

(e) What are the theories of capitalisation ?

ಬಂಡವಾಳೀಕರಣದ ಸಿದ್ಧಾಂತಗಳು ಯಾವುವು ?

(f) What is an optimum capital structure ?

ಆದರ್ಶ ಬಂಡವಾಳ ರಚನೆ ಎಂದರೇನು ?

(g) Mention two differences between operating leverage and financial leverage.

ನಿರ್ವಹಣಾ ಸ್ನೇಹಿತ್ಯ ಹಣಕಾಸಿನ ಸ್ನೇಹಿತ್ಯಗಳಲ್ಲಿನ ಲಾಭ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಿರಿ.

(h) What do you mean by EPS ?

‘ಪ್ರತಿ ಶೇರಿನ ಗಳಿಕೆ’ಯ ಅರ್ಥವೇನು ?

(i) What is book value of equity share ?

ಇಡೀಟಿ ಶೇರುಗಳ ಪುಸ್ತಕ ಮೌಲ್ಯ ಎಂದರೇನು ?

(j) A Company issues ₹ 50,000, 8% debentures at par. The tax rate is 50%. What is the cost of debt ?

ಆ ಕಂಪನಿಯು ₹ 50,000, 8% ಡಿಬೆಂಚರೆಗಳನ್ನು ಅದರ ಮುಖಬೆಲೆಗೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಿದೆ. ತೆರಿಗೆ ದರ 50% ನಾಲಕ ಬಂಡವಾಳದ ಮೇಲೆನ ವೆಚ್ಚವೇನು ?

(k) What is permanent working capital ?

ಶಾಷ್ಟ್ರೀಯ ದುಡಿಯುವ ಬಂಡವಾಳ ಎಂದರೇನು ?

(l) State any two dangers of inadequate working capital.

ಅಸಮರ್ಪಕ ದುಡಿಯುವ ಬಂಡವಾಳದ ಯಾವುದೇ ಲಾಭ ಅವಾಯಗಳನ್ನು ಹೇಳಿರಿ.



SECTION - B / ವಿಭಾಗ - B

Answer any three the following.

3x5=15

ಕೆಲ್ಗಿನ ಬೇಕಾದ ಮೂರಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

2. A firm whose cost of capital is 10% is considering two mutually exclusive projects P and Q. The details of which are :

Particulars	Project P	Project Q
Investment	70,000	70,000
Estimated Life	5 years	5 years
Cash in Flows (₹) : year 1	10,000	60,000
year 2	20,000	40,000
year 3	30,000	20,000
year 4	45,000	10,000
year 5	60,000	10,000
Total	1,65,000	1,40,000

ಒಂದಾಳದ ಹೆಚ್ಚೆ 10% ರಷ್ಟಿರುವ ಸಂಸ್ಥೆಯೊಂದು P ಮತ್ತು Q ಎಂಬ ಎರಡು ಪರಸ್ಪರ ವಿಭಿನ್ನವಾದ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸುತ್ತಿದೆ. ಅದರ ವಿವರ :

ವಿವರಣೆ	ಯೋಜನೆ P	ಯೋಜನೆ Q
ಹೂಡಿಕೆ	70,000	70,000
ಅಂದಾಜು ಅವಧಿ	5 ವರ್ಷಗಳು	5 ವರ್ಷಗಳು
ಹಣದ ಒಳಹರಿವು (₹) : ವರ್ಷ 1	10,000	60,000
ವರ್ಷ 2	20,000	40,000
ವರ್ಷ 3	30,000	20,000
ವರ್ಷ 4	45,000	10,000
ವರ್ಷ 5	60,000	10,000
ಒಟ್ಟು	1,65,000	1,40,000

Compute the NPV for the two projects present value of ₹ 1 @ 10%.

Year	1	2	3	4	5
P.V factor	0.909	0.826	0.751	0.683	0.621
ನಿಷ್ಣಳ ಪ್ರಸ್ತುತ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಮೌಲ್ಯ ಪ್ರತಿ ₹ ಗೆ 10% ರಂತೆ.					
ವರ್ಷ	1	2	3	4	5
ಪ್ರಸ್ತುತ ಮೌಲ್ಯದ ಅಂಶ	0.909	0.826	0.751	0.683	0.621



P.T.O.

3. Distinguish between over capitalisation and undercapitalisation

ಅತ್ಯೇ ಬಂಡವಾಳೀಕರಣ ಮತ್ತು ಕಡಿಮೆ ಬಂಡವಾಳೀಕರಣಗಳ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಹೇಳಿರಿ.

4. Smile Company has a total turnover of ₹ 2,00,000 per year with variable cost of ₹ 1,40,000, fixed cost of ₹ 40,000 and its capital structure consists of debentures of the face value of ₹ 1,00,000 carrying 10% interest.

Calculate : (i) Operating leverage

(ii) Financial leverage

(iii) Combined leverage

ಸೈಲ್ ಕಂಪನಿಯ ವಾರ್ಷಿಕ ವಹಿವಾಟು ₹ 2,00,000 ರಷ್ಟಿಂದ್ದು ಅದರಲ್ಲಿ ಬದಲಾಗುವ ವೆಚ್ಚ ₹ 1,40,000, ಸ್ಥಿರ ವೆಚ್ಚ ₹ 40,000 ಮತ್ತು ಅದರ ಬಂಡವಾಳ ರಚನೆಯು ₹ 1,00,000 ಮಾಲ್ಯದ 10% ಬಡ್ಡಿಯ ಸಾಲಪತ್ರಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ : (i) ನಿರ್ವಹಣಾ ಸಂಸ್ಥೆ

(ii) ಹಣಕಾಸಿನ ಸಂಸ್ಥೆ

(iii) ಸಂಯುಕ್ತ ಸಂಸ್ಥೆ

5. Nikita Steel Ltd. Mumbai issued 20,000, 10% preference shares of ₹ 100 each. The cost of issue is 2%. Calculate the cost of preference share capital if :

(a) Issued at par.

(b) Issued at a premium of 10%.

ನಿಕಿತಾ ಸ್ಟೀಲ್ ಲಿ. ಮುಂಬಯಿ ಇವರು ₹ 100 ಮುಖಬೆಯಲ್ಲಿ, 10% ಬಡ್ಡಿದರ ಹೊಂದಿರುವ, 20,000 ಹಕ್ಕಿನ ಶೇರುಗಳನ್ನು ವಿತರಣೆ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ. ವಿತರಣಾ ವೆಚ್ಚ 2% ರಷ್ಟು ಬಂದು ವೇಳಿ, ಶೇರುಗಳನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ವಿತರಣೆ ಮಾಡಿದ್ದಲ್ಲಿ, ಹಕ್ಕಿನ ಶೇರುಗಳ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

(a) ಮುಖಬೆಯಲ್ಲಿ ವಿತರಿಸಿದ್ದರೆ.

(b) 10% ಶ್ರಮಿಯಂತಹ ವಿತರಿಸಿದ್ದರೆ.

6. Explain the factors to be considered while estimating working capital requirements of an organisation.

ಬಂದು ಸಂಸ್ಥೆಯ ದುಡಿಯುವ ಬಂಡವಾಳದ ಅವಶ್ಯಕತೆಗಳನ್ನು ಅಂದಾಜು ಮಾಡುವಾಗ ವರಿಗಳನ್ನಬೇಕಾದ ಅಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.



SECTION - C / ವಿಭಾಗ - ಈ

Answer any two of the following.

2x15=30

ಕೆಳಗಿನ ಬೇಳಾದ ಎರಡಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

7. Briefly explain the functions of financial management.

ಹಣಕಾಸಿನ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಸಂಖ್ಯೆಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.

8. Sachin Co. has equity share capital of ₹ 10,00,000 divided into shares of ₹ 100 each. It wishes to raise further ₹ 6,00,000 for expansion programme through one of the following sources :

- (a) All in equity shares
- (b) ₹ 3,00,000 in equity shares and ₹ 3,00,000 in debentures carrying 10% interest.
- (c) All in debentures carrying 10% interest.
- (d) ₹ 2,00,000 in equity shares and ₹ 4,00,000 in 8% preference shares. The Company is expecting EBIT of ₹ 3,00,000. The Corporate tax rate is 50%. Determine EPS in each plan and suggest the best source.

ಸಚಿನ್ ಕಂಪನಿಯು ತಲ್ಲಾ ₹ 100 ಮುಖ್ಯಮೀಯ ರೂ 10,00,000 ಮೌಲ್ಯದ ಇಟ್ಟಿಟಿ ಶೇರುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಇದು ಮತ್ತು ₹ 6,00,000 ಗಳಷ್ಟು ಬಂಡವಾಳವನ್ನು ತನ್ನ ವಿಸ್ತರಣಾ ಯೋಜನೆಗೆ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಬಯಸುತ್ತದೆ.

- (a) ಎಲ್ಲವನ್ನೂ ಇಟ್ಟಿಟಿ ಶೇರುಗಳ ಮೂಲಕ.
- (b) ₹ 3,00,000 ಇಟ್ಟಿಟಿ ಶೇರುಗಳು ಮತ್ತು ₹ 3,00,000 ಗಳನ್ನು 10% ಬಡ್ಡಿದರ ಹೊಂದಿರುವ ಸಾಲಪತ್ರಗಳ ಮೂಲಕ.
- (c) ಎಲ್ಲವನ್ನೂ 10% ಬಡ್ಡಿದರ ಹೊಂದಿರುವ ಸಾಲಪತ್ರಗಳ ಮೂಲಕ.
- (d) ₹ 2,00,000 ಮೌಲ್ಯದ ಇಟ್ಟಿಟಿ ಶೇರುಗಳು ಮತ್ತು ₹ 4,00,000 ಗಳ 8% ಲಾಭಾಂಶ ಹೊಂದಿರುವ ಹಕ್ಕಿನ ಶೇರುಗಳ ಮೂಲಕ.

ಕಂಪನಿಯು ₹ 3,00,000 ಗಳಷ್ಟು ಬಡ್ಡಿ ಮತ್ತು ತೆರಿಗೆ ಪ್ರಾರ್ಥಿತ ಆದಾಯ ನಿರೀಕ್ಷಿಸುತ್ತಿದೆ. ತೆರಿಗ ದರ 50% ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ.

ಪ್ರತಿ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ತಲ್ಲಾ ಶೇರಿನ ಗಳಿಕೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ ಮತ್ತು ಆತ್ಮತ್ವಮ ಬಂಡವಾಳದ ಮೂಲವನ್ನು ಸಲಕೆ ನೀಡಿರಿ.



9. Laxmi Ltd. has the following capital structure :

	₹
Equity shares (2,00,000 shares of ₹ 20 each)	40,00,000
10% preference shares	10,00,000
14% debentures	30,00,000

It is ascertained that the market price of equity share is ₹ 20. The Company has proposed dividend at ₹ 2 per share. Shareholders expect growth rate at 7%. The Company is under 50% tax bracket.

- (a) Calculate weighted average cost of capital.
- (b) Compute the new weighted average cost of capital if the Company raises an additional ₹ 20,00,000 debt by 15% debentures. This would result in increasing the expected dividend to ₹ 3 and growth rate will remain the same but market price per equity share will fall to ₹ 15 per share.

ಉತ್ತರ ನಿಯಮಿತವು ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಬಂಡವಾಳ ರಚನೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

	₹
ಇಂಟಿ ಶೇರುಗಳು (₹ 20 ಮುಖ್ಯಕ್ಕೆಯ 2,00,000 ಶೇರುಗಳು)	40,00,000
10% ಹಕ್ಕಿನ ಶೇರುಗಳು	10,00,000
14% ಸಾಲಪತ್ರಗಳು	30,00,000

ಪ್ರತಿ ಇಂಟಿ ಶೇರಿನ ಮಾರುಕಟ್ಟಿ ಬೆಲೆ ₹ 20 ಇದೆ. ಪ್ರತಿ ಶೇರಿಗೆ ₹ 2 ರಂತೆ ಲಾಭಾಂಶವನ್ನು ನೀಡಲು ಕಂಪನಿಯು ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಿದೆ. ಶೇರುದಾರರು 7% ಬೆಳವಣಿಗೆ ದರವನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸುತ್ತಾರೆ. ಕಂಪನಿಗೆ 50% ತೆರಿಗೆ ಅನ್ವಯವಾಗುತ್ತದೆ.

- (a) ಸರಾಸರಿ ಹೂಕರೆ ಬಂಡವಾಳ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
- (b) ಒಂದು ವೇಳೆ ಕಂಪನಿಯು ಹೆಚ್ಚಿಸಿರಿಯಾಗಿ 15% ಬಡ್ಡಿದರ ಹೊಂದಿರುವ ₹ 20,00,000 ಹೊಲ್ಡಿವನ್ನು ಸಾಲಪತ್ರಗಳ ಮೂಲಕ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದಲ್ಲಿ, ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಲಾಭಾಂಶ ₹ 3 ಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿಲಿದೆ, ಬೆಳವಣಿಗೆ ದರ ಇದೇ ರೀತಿಯಾಗಿರಿದೆ ಮತ್ತು ಪ್ರತಿ ಶೇರಿನ ಮಾರುಕಟ್ಟಿಯ ಬೆಲೆ ₹ 15 ಕ್ಕೆ ಇಂತಿಯಲ್ಲಿದೆ. ಇದರಿಂದಾಗುವ ಹೊಸ ಸರಾಸರಿ ಹೂಕರೆ ಬಂಡವಾಳ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

10. From the following particulars relating to Sourabh Company Ltd. for the year ended 31/03/2018. Calculate the working capital required.

	₹
Sales at 3 months credit	15,00,000
Cost of raw materials	6,00,000
Wages paid (15 days delay)	4,80,000
Manufacturing overhead (one month delay)	6,00,000
Administrative overhead (one month delay)	2,40,000
Sales promotion expenses to be paid in advance	50,000

The suppliers of raw materials allow one month credit. Raw materials are held in stock for 2 months and finished goods are kept in warehouse awaiting sales for 1½ months. Cash balance to be maintained is ₹ 50,000 and 10% margin for contingencies to be provided for. The gross profit is 20% on sales.



ನೌರಭ ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತ ಅವರು 31/03/2018 ಕ್ಕೆ ಕೊನೆಗೊಂಡ ವರ್ಷದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ನೀಡಿದ್ದಾರೆ. ಅಗತ್ಯವಿರುವ ದುಡಿಯುವ ಬಂಡವಾಳವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

	₹
ಮಾರಾಟ (3 ತಿಂಗಳ ಉದ್ದರಿ)	15,00,000
ಕಚ್ಚಾ ಸರಕುಗಳ ವೆಚ್ಚ	6,00,000
ಕೂಲಿ ಪಾವತಿ (15 ದಿನಗಳ ವಿಳಂಬ)	4,80,000
ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಇತರೆ ವೆಚ್ಚಗಳು (1 ತಿಂಗಳ ವಿಳಂಬ)	6,00,000
ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಇತರೆ ವೆಚ್ಚಗಳು (1 ತಿಂಗಳ ವಿಳಂಬ)	2,40,000
ಮಾರಾಟ ಪ್ರವರ್ತನೆಯ ವೆಚ್ಚಗಳು (ಮುಂಗಡ ಪಾವತಿ)	50,000

ಕಚ್ಚಾ ಸರಕುಗಳ ಪೂರ್ವೇಕೆದಾರರು ಒಂದು ತಿಂಗಳ ಉದ್ದರಿ ಸೋಲಭ್ಯು ನೀಡುತ್ತಾರೆ. ಕಚ್ಚಾ ಸರಕುಗಳು 2 ತಿಂಗಳವರೆಗೆ ದಾನಾನಿನಲ್ಲಿರುತ್ತವೆ ಮತ್ತು ಸಿದ್ಧಪನ್ನುಗಳು ಮಾರಾಟಕ್ಕೆ ಮೊದಲು ಒಂದೂವರೆ ತಿಂಗಳು ದಾನಾನಿನಲ್ಲಿರುತ್ತವೆ. ನಗದು ಶ್ಲೂ ರೂ 50,000 ನ್ನು ಕಾಯ್ದುಕೊಳ್ಳಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಅನಿರೀಕ್ಷಿತ ವೆಚ್ಚಗಳಿಗಾಗಿ ಶೇ. 10 ರಷ್ಟು ಹಣವನ್ನು ತೆಗೆದಿಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಮಾರಾಟದ ಮೇಲೆ ಶೇ. 20 ದರದ ಒಟ್ಟು ಲಾಭವನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

SECTION - D / ವಿಭಾಗ - ಇ

Case-study Compulsory question.

1x15=15

ಪ್ರಕರಣ-ಅಧ್ಯಯನ (ಕಣ್ಣಾಯ ಪ್ರಶ್ನೆ).

11. Following are the information extracted from the Balance Sheet of Abhinandan Ltd.

Liabilities	₹
10,000 equity shares of ₹ 100 each	10,00,000
2000 10% preference shares of ₹ 100 each	2,00,000
Reserves	4,00,000
Current liabilities	4,00,000
Total	20,00,000

The average rate of earnings in case of similar companies is 20%. Ascertain whether the Company is fairly, over or under capitalised if the earnings available to equity shareholders are :

- (a) ₹ 1,50,000
- (b) ₹ 2,80,000
- (c) ₹ 4,00,000

Further Suggest the remedies for over capitalisation and under capitalisation.

ಅಭಿನಂದನ ಲಿ. ಅವರ ಅಧಾರವೆ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಮಾಹಿತಿಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.



ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು	₹
₹ 100 ಮುಖ್ಯಬೆಲೆಯ 10,000 ನಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳು	10,00,000
₹ 100 ಮುಖ್ಯಬೆಲೆಯ 2,000 10% ಹಕ್ಕಿನ ಶೇರುಗಳು	2,00,000
ಮೀನಲು ನಿಧಿ	4,00,000
ಒರ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು	4,00,000
	ಒಟ್ಟು 20,00,000

ಅದೇ ತೆರನಾದ ವ್ಯವಹಾರದಲ್ಲಿ ಸರಾಸರಿ ಲಾಭ ಶೇ. 20 ರಷ್ಟಿದೆ. ನಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುದಾರರಿಗೆ ದೊರಕುವ ಲಾಭ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದ್ದರೆ.

- (a) ₹ 1,50,000
- (b) ₹ 2,80,000
- (c) ₹ 4,00,000

ಕಂಪನಿಯ ಬಂಡವಾಳೆಕರಣವು ಯೋಗ್ಯ ಬಂಡವಾಳೆಕರಣವಾಗಿದೆಯೇ, ಅತೇ ಬಂಡವಾಳೆಕರಣವಾಗಿದೆಯೇ ಅಥವಾ ಕಡಿಮೆ ಬಂಡವಾಳೆಕರಣವಾಗಿದೆಯೇ ಎಂಬುದನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ. ಅಲ್ಲದೆ ಅತೇ ಬಂಡವಾಳೆಕರಣ ಮತ್ತು ಕಡಿಮೆ ಬಂಡವಾಳೆಕರಣಕ್ಕೆ ಪರಿಹಾರಗಳನ್ನು ನೂಚಿಸಿರಿ.

- o O o -

ವರ್ಷ	ಬಂಡವಾಳೆಕರಣ	ಬಂಡವಾಳೆಕರಣದ ಮೊತ್ತ
2000	100,000	100,000
2001	100,000	100,000
2002	100,000	100,000
2003	100,000	100,000
2004	100,000	100,000
2005	100,000	100,000
2006	100,000	100,000
2007	100,000	100,000
2008	100,000	100,000
2009	100,000	100,000
2010	100,000	100,000
2011	100,000	100,000
2012	100,000	100,000
2013	100,000	100,000
2014	100,000	100,000
2015	100,000	100,000
2016	100,000	100,000
2017	100,000	100,000
2018	100,000	100,000
2019	100,000	100,000
2020	100,000	100,000
2021	100,000	100,000
2022	100,000	100,000
2023	100,000	100,000
2024	100,000	100,000
2025	100,000	100,000
2026	100,000	100,000
2027	100,000	100,000
2028	100,000	100,000
2029	100,000	100,000
2030	100,000	100,000
2031	100,000	100,000
2032	100,000	100,000
2033	100,000	100,000
2034	100,000	100,000
2035	100,000	100,000
2036	100,000	100,000
2037	100,000	100,000
2038	100,000	100,000
2039	100,000	100,000
2040	100,000	100,000
2041	100,000	100,000
2042	100,000	100,000
2043	100,000	100,000
2044	100,000	100,000
2045	100,000	100,000
2046	100,000	100,000
2047	100,000	100,000
2048	100,000	100,000
2049	100,000	100,000
2050	100,000	100,000
2051	100,000	100,000
2052	100,000	100,000
2053	100,000	100,000
2054	100,000	100,000
2055	100,000	100,000
2056	100,000	100,000
2057	100,000	100,000
2058	100,000	100,000
2059	100,000	100,000
2060	100,000	100,000
2061	100,000	100,000
2062	100,000	100,000
2063	100,000	100,000
2064	100,000	100,000
2065	100,000	100,000
2066	100,000	100,000
2067	100,000	100,000
2068	100,000	100,000
2069	100,000	100,000
2070	100,000	100,000
2071	100,000	100,000
2072	100,000	100,000
2073	100,000	100,000
2074	100,000	100,000
2075	100,000	100,000
2076	100,000	100,000
2077	100,000	100,000
2078	100,000	100,000
2079	100,000	100,000
2080	100,000	100,000
2081	100,000	100,000
2082	100,000	100,000
2083	100,000	100,000
2084	100,000	100,000
2085	100,000	100,000
2086	100,000	100,000
2087	100,000	100,000
2088	100,000	100,000
2089	100,000	100,000
2090	100,000	100,000
2091	100,000	100,000
2092	100,000	100,000
2093	100,000	100,000
2094	100,000	100,000
2095	100,000	100,000
2096	100,000	100,000
2097	100,000	100,000
2098	100,000	100,000
2099	100,000	100,000
20100	100,000	100,000



No. of Printed Pages : 3

36424/D240Reg. No.

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

IV Semester B. Com.3 Degree Examination, May - 2019

BUSINESS COMMUNICATION
(RCU Regular & Repeater)

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

Instructions : 1. Answer all Sections according to internal choices.

ಅಂತರ್ ಅಯ್ದಿ ಪ್ರಕಾರ ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

2. Question number 11 is compulsory.

ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ 11 ಕಡ್ಡಾಯಿವಾಗಿದೆ.

SECTION-A/ ವಿಭಾಗ- ಅ

1. Answer any ten of the following : 10x2=20
- ಬೇಕಾದ ಹತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.
- What is business communication ?
ಘಟಕಾರ ಸಂವಹನವೆಂದರೆನು?
 - State two objectives of communication.
ಸಂವಹನದ ಎರಡು ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ಹೇಳಿರಿ.
 - State any two essentials of effective communication.
ಉತ್ತಮ ಸಂವಹನದ ಎರಡು ಅವಶ್ಯಕ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಹೇಳಿರಿ.
 - What is Writing Skills ?
ಬರವಣಿಗೆಯ ಕೌಶಲ್ಯವೆಂದರೆನು?
 - State two steps followed in Writing Skills ?
ಬರವಣಿಗೆಯ ಕೌಶಲ್ಯದ ಎರಡು ಹಂತಗಳನ್ನು ಹೇಳಿರಿ.
 - Expand the following :
 - COD
 - CWO
 ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಿರಿ :
 - ಸಿ.ಎ.ಡಿ.
 - ಸಿ.ಡಬ್ಲ್ಯೂ.ಎಂ.
 - What is letter of enquiry ?
ವಿಚಾರಣಾ ಪತ್ರವೆಂದರೆನು?
 - What is Complaint letter ?
ತಕರಾರು ಪತ್ರವೆಂದರೆನು?

- (i) What are bad news letters ?
ಕೆಂಡಿ ಸುದ್ದಿ ಪತ್ರಗಳೆಂದರೇನು?
- (j) What is business report ?
ವ್ಯವಹಾರದ ವರದಿ ಎಂದರೇನು?
- (k) What is bio-data ?
ವೈಯಕ್ತಿಕ ಪರಿಚಯ ಪತ್ರವೆಂದರೇನು?
- (l) What is an interview ?
ಸಂದರ್ಶನವೆಂದರೇನು?

SECTION-B/ ವಿಭಾಗ- ೨

Answer any three of the following.

3x5=15

- 2. Explain the Process of Communication.
ಸಂವಹನ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
- 3. Explain any five essentials of effective communication.
ಉತ್ತಮ ಸಂವಹನದ ಯಾವುದಾದರೂ ಐದು ಅವಶ್ಯಕ ಅಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
- 4. Explain any five parts of business letters.
ವಾಣಿ ಪತ್ರಗಳ ಯಾವುದಾದರೂ ಐದು ಅಂಗಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
- 5. Discuss in brief steps involved in writing of reports.
ವ್ಯಾಪಾರ ವರದಿಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸುವ ವಿವಿಧ ಹಂತಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
- 6. Write a letter of enquiry to M/s Gajanan Book Depot Belagavi requesting them to send their latest quotations of books of BA/BCom/BSc 1st Semester.
ಬಿಎ/ ಬಿಕಾಂ/ ಬಿಎಸ್‌ಎ ಮೊದಲ ವರ್ಷದ (ಸೆಮೆಸ್ಟರ್) ಪ್ರಸ್ತುತಿಗಳ ಬೆಲೆ ವರ್ಣಿಸಿದ್ದು ಕಳಿಸುವಂತೆ ವಿನಂತಿಸುತ್ತೇ ಮೀ। ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಮಕ್ಕಳ ಡಿಪ್ಲೋ, ಬೆಳಗಾವಿ ಇವರಿಗೆ ವಿಚಾರಣಾ ಪತ್ರ ಬರೆಯಿರಿ.



SECTION-C / ವಿಭಾಗ- ಕ

Answer any two of the following.

2x15=30

7. Explain various barriers to Communication.
ಸಂವಹನದ ಅಡೆತಡೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
8. Explain various types of business reports.
ಬೇರೆ ಬೇರೆ ಪ್ರಕಾರದ ವ್ಯವಹಾರಿಕ ವರದಿಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
9. Write a letter to M/s Sai Electronics Belagavi requesting them to supply 25 TV sets within a week period.
ಒಂದು ವಾರದ ಒಳಗೆ 25 ಟೆಲಿವಿಷನ್‌ಗಳನ್ನು ಪೂರ್ವೇನಿಸಿಕೊಂಡು ವಿನಂತಿಸುತ್ತ ಮೇ॥ ಸಾಯಿ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್, ಬೆಳಗಾವಿ ಇವರಿಗೆ ಬೇಡಿಕೆ ಪತ್ರ ಬರೆಯಿರಿ.
10. Prepare a letter of interview for the post of lecturer in Commerce.
ವಾರ್ಷಿಕ ವಿಷಯದ ಉಪನ್ಯಾಸಕರ ಹುದ್ದೆಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಅಂಚೆಗೆ ಪೂರಕವಾಗಿ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗೆ ಸಂದರ್ಶನಕ್ಕೆ ಹಾಜರಾಗುವೆಂತೆ ವಿನಂತಿಸುತ್ತ ಸಂದರ್ಶನ ಪತ್ರ ತಯಾರಿಸಿರಿ.

SECTION-D / ವಿಭಾಗ- ಕ್ಷ

Case Study (compulsory) Question.

1x15=15

- प್ರಕರण ಅಧ್ಯಯನ (ಕಣ್ಣಾಯ) ಪತ್ರ
11. (a) Being one of the members of interview committee, make a list of 5 questions to be asked to the candidate who attend interview for the post of accountant.
ತಾವು ಒಬ್ಬ ಸಂದರ್ಶನ ಸಮಿತಿಯ ನಡವ್ಯಾಲೆಯಲ್ಲಿ ಭಾವಿಸಿ ಅಕ್ಷಯಿಂಟ್ ಹುದ್ದೆಗೆ ಸಂದರ್ಶನಕ್ಕೆ ಬರುವ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಕೇಳಬಹುದಾದ ಐದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿರಿ.
- (b) You are the administrator of one of the educational institutes. Students have complaints about drinking water facility in the campus. Being administrator how you communicate it to management & students to solve the problems ?
ತಾವು ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಡಳಿತಾಧಿಕಾರಿಯಾಗಿ ನೇಮಕಗೊಂಡಿದ್ದೀರಿ. ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಸಮಸ್ಯೆ ಕುರಿತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಂದ ತಕರಾಯ ಪತ್ರ ಬಂದಿದೆ. ಈ ಸಮಸ್ಯೆ ಬಗೆಹರಿಸಲು ನೀವು ಅಡಳಿತ ಮಂಡಳಿ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಹೇಗೆ ಸಂವಹನ ನಡೆಸುವಿರಿ?
- (c) You are General Secretary of the college. Annual day function is to be arranged in the college, prepare agenda for annual day function.
ತಾವು ಒಬ್ಬ ಕಾಲೇಜಿನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯಾಗಿ ವಾರ್ಷಿಕ ಸ್ವೇಚ್ಚಣದ ನಿವಾಹಣಾ ಪಟ್ಟಿ (ಅಜೆಂಡಾ) ತಯಾರಿಸಿರಿ.





IV Semester B.Com.2/B.Com.3 Degree Examination, May - 2019

ECONOMICS**International Business Economics
(RCU Regular and Repeaters)**

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

Instructions : (1) Answer all the four sections.

ನೂಚನೆಗಳು : ಎಲ್ಲಾ ನಾಲ್ಕು ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

(2) Answer to Section - A should be written at one place in the given sentence.

ವಿಭಾಗ - ಅ ನಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ಒಂದೇ ಕಡೆ ಬರೆಯಿ.

(3) Draw diagrams wherever necessary.

ಆಗ್ತೆ ಇರುವೇಡೆ ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ರಚಿಸಿ.

SECTION -A / ವಿಭಾಗ - ಅ

Answer any ten of the following in 2 or 3 sentence each :

10x2=20

ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ ಹತ್ತುಕೆ 2 - 3 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಬರೆಯಿರಿ :

1. (a) What is International trade ?

ಅಂತರೋಷ್ಟೀಯ ವ್ಯಾಪಾರ ಎಂದರೆನು ?

(b) What is Import trade ?

ಅಮದು ವ್ಯಾಪಾರ ಎಂದರೆನು ?

(c) Who advocated the comparative cost theory of International trade ?

ಅಂತರೋಷ್ಟೀಯ ವ್ಯಾಪಾರದ ತುಲನಾತ್ಮಕ ವೆಚ್ಚದ ಸಿದ್ಧಾಂತವನ್ನು ಪ್ರತಿಪಾದಿಸಿದವರು ಯಾರು ?

(d) What is Balance of Payment ?

ಸಂದಾಯ ಬಾಕಿ ಎಂದರೆನು ?

(e) What is Forward Exchange Rate ?

ಮುಂಗಡ ವಿನಿಮಯ ದರ ಎಂದರೆನು ?

(f) Define Terms of Trade.

ವ್ಯಾಪಾರ ಕರಾರಗಳ ವ್ಯಾಖ್ಯೆ ಕೊಡಿ.

(g) Expand NBTT.

ಎಂ.ಬಿ.ಟಿ.ಟಿ. (NBTT) ಯನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಿ.

Questions :

ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು :

- Give the meaning of Balance of Payment
ಸಂದಾಯ ಬಾಕಿಯ ಅಥವಾನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- Prepare current account and capital account of Balance of Payment by using above Data.
ಮೇಲಾಳಿಸಿದ ಅಂಕಿಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಸಹಾಯದಿಂದ ಸಂದಾಯ ಬಾಕಿಯ ಕಾಲೀ ಖಾತೆ ಮತ್ತು ಬಂಡವಾಳ ಖಾತೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿರಿ.
- What is the Balance of Payment position of America ?
ಅಮೆರಿಕಾ ದೇಶದ ಸಂದಾಯ ಬಾಕಿಯ ಸ್ಥಿತಿ ಏನು ?

- o O o -



Reg. No.

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

IV Semester B.Com.3 Degree Examination, May - 2019
MODERN BUSINESS LAW
(RCU Regular and Repeaters)

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

Instructions : (1) Support your answers with Section numbers, case and examples.

సూచనలు : కలం నంబర్, ప్రకరణాలు మత్తు ఉదాహరణలొంద నిష్ట ఉత్తరాలన్న ప్రశ్నలకు వివరించిని.

(2) All questions are compulsory except internal choice.

అంతరిక అయ్యి హోరటువచ్చి ఎల్లా ప్రశ్నలు కడ్డాయవాగిది.

SECTION - A / విభాగ - అ

1. Answer any ten of the following in one or two sentences each.

10x2=20

కేళగినపుగాళిగ బెఱకాద క్రత్క ఒందెరడు వాక్కగాళిగ మీరదంతే ఉత్తరిసిరి.

(a) What is Business Law ?

వాణిజ్య న్యాయ ఎందరేను ?

(b) What is meant by the term consideration of contract ?

ఒప్పందద ప్రతిఫల ఎందరేను ?

(c) What is free consent ?

ముక్క సమ్మతి ఎందరేను ?

(d) Give any two examples of agreements declared Void.

అనూజితవేందు ఫోటోస్టాట్ ఒడంబడికేళ ఎరడు ఉదాహరణ నీడి.

(e) What is meant by performance of a contract ?

ఒప్పందద నేరవేరిక ఎందరేను ?

(f) Give meaning of discharge of contract.

ఒప్పందద విసజన ఎందరేను ?

(g) Define the contract of guarantee.

జామీనుదారిక ఒప్పందవన్న వ్యాఖ్యనిసి.

(h) What is contract of bailment ?

ನೀಕೆಂಪಣೆ ಒಪ್ಪಂದ ಎಂದರೇನು ?

(i) What is RTI ?

ಮಾಹಿತಿ ಹಕ್ಕು (RTI) ಎಂದರೇನು ?

(j) What is a Cyber Crime ?

ಸೈಬರ್ ಅಪರಾಧ ಎಂದರೇನು ?

(k) Who is a minor ?

ಅವ್ಯಾಪ್ತ ವಯಸ್ಸನೆಂದರೆ ಯಾರು ?

(l) Give the meaning of indemnity.

ನಷ್ಟ ಪರಿಹಾರದ ಅಥ ವಿವರಣೆ ಕೊಡಿರಿ.

SECTION - B / ವಿಭಾಗ - ೨

Answer any three of the followings.

3x5=15

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಿಗೆ ಬೇಕಾದ ಮೂರಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

2. Explain briefly the elements of contract.

ಚಂದು ಒಪ್ಪಂದವು ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ಅಂಶಗಳ ಒಗ್ಗೆ ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿರಿ.

3. Explain the "Doctrine of Supervening Impossibility".

"ಅನಾಧ್ಯತೆಯ ತತ್ವದಿಂದ ವಿಸರ್ವನೆಯ ಸಿದ್ಧಾಂತವನ್ನು" ವಿವರಿಸಿರಿ.

4. Explain briefly different kinds of guarantee.

ಜಾಮಿನುದಾರಿಕೆಯ ವಿಧಗಳನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿರಿ.

5. Distinguish between pledge and bailment.

ನೀಕೆಂಪಣೆ ಮತ್ತು ಗೀರವಿ ಒಪ್ಪಂದಗಳ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

6. Write note on the Constitution of Central Information Commission.

ಕೇಂದ್ರ ಮಾಹಿತಿ ಆಯೋಗದ ಸಂರಚನೆಯ ಕುರಿತು ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.



SECTION - C / ವಿಭಾಗ - ಈ

Answer any two of the followings.

2x15=30

ಕೆಲಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದ ಎರಡಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

7. What is legality of object ? Explain the circumstances where the object of contract become unlawful .

ನ್ಯಾಯಬ್ದ್ರಹಂತ್ರೀ ಎಂದರೆನು ? ಒಡಂಬಡಿಕೆಯ ಉದ್ದೇಶ ಯಾವ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ನ್ಯಾಯಬ್ದ್ರಹಂತ್ರಾಗಿರುವದಿಲ್ಲ ವಿವರಿಸಿ.

8. What is discharge of contract ? Explain the modes of discharge of contract.

ಒಪ್ಪಂದದ ವಿಸರ್ಜನೆ ಎಂದರೆನು ? ಒಪ್ಪಂದದ ವಿಸರ್ಜನೆಯ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

9. Discuss the nature and extent of Surety's liabilities.

ಜಾಮಿನುದಾರನ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಯ ಸ್ವರೂಪ ಮತ್ತು ಮಿತಿಯ ಕುರಿತು ಚರ್ಚಿಸಿ.

10. Explain the types of Cyber Crimes.

ಸೈಬರ್ ಅವರಾಧಗಳ ಪ್ರಕಾರಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

SECTION - D / ವಿಭಾಗ - ಈ

Case Study Analysis (Compulsory question).

1x15=15

ಪ್ರಕರಣಗಳ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ (ಕಣ್ಣಾಯ ಪ್ರಶ್ನೆ).

11. (a) 'X' invites 'Y' to a dinner at his house. 'Y' accept the offer . 'X' by spending a lot of money makes grand arrangements for the dinner But 'Y' fails to attend the dinner. Can 'X' recover the loss sustained by filing a case against 'Y' ?

'X' ಎಂಬಾವವನು 'Y' ಎನ್ನುವ ವ್ಯಕ್ತಿಯನ್ನು ತನ್ನ ಮನೆಗೆ ಉಂಟಕ್ಕೆ ಆಮುಂತ್ರಣವಿರುತ್ತಾನೆ.

'Y' ಯು ಆಮುಂತ್ರಣದ ಪ್ರಸ್ತಾವವನ್ನು ಒಪ್ಪಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಾನೆ. 'X' ನು ಬಹಳಷ್ಟು ಹಣವನ್ನು ವ್ಯಯ ಮಾಡಿ ಉಂಟಕ್ಕೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡಿಸಿರುತ್ತಾನೆ. ಅದರೆ, 'Y' ನು ಉಂಟಕ್ಕೆ ಹೋಗುವುದನ್ನು ತಪ್ಪಿಸುತ್ತಾನೆ. 'X' ಈತನು ತನಾದ ಹಾನಿಯನ್ನು ನ್ಯಾಯಾಲಯದಲ್ಲಿ 'Y' ವಿರುದ್ಧ ದಾವ ಮಾಡಿ ವಸೂಲು ಮಾಡಬಹುದೆ ?





IV Semester B.Com.2/B.Com.3 Degree Examination, May - 2019

BUSINESS STATISTICS (Paper - II)**[Regulars and Repeaters]**

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

Instructions : (1) Use of simple calculator is allowed.

ಸಂಚಯಗಳು : ಸರಳ ಗಣಕಯಂತ್ರದ ಉಪಯೋಗವನ್ನು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

(2) Statistical tables are supplied on request.

ಸಾಂಕ್ಷೇಪಿಕ ರೇಖೆ ಕಾರ್ಡಗಳನ್ನು ಬೀಡಿಕೆಯ ಮೇಲೆಗೆ ಪ್ರಾರ್ಥನೆಗೊಂಡುವುದು.

SECTION - A / ವಿಭಾಗ - ಅ

1. Answer any ten of the following :

10x2= 20

ಕೆಳಗಿನ ಬೀಳುವಳಿ 10 ಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿ :

(a) Write any two properties of binomial distribution.

ದ್ವಿಪದೋಳಿ ವಿಶರಣೆಯ ಎರಡು ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

(b) Calculate mean of binomial distribution for the following : $n=6$ and $q = \frac{2}{3}$ ದ್ವಿಪದೋಳಿ ವಿಶರಣೆಯ $n=6$ ಮತ್ತು $q = \frac{2}{3}$ ಇಡ್ದಾಗೆ ಅದರ ಸರಾಸರಿ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.(c) Standard deviation of Poisson distribution is 9. Find its \bar{X} (mean).ಪೊನಾನ ವಿಶರಣೆಯ ಸಾಮಾನ್ಯ ವಿಚಲನೆ 9 ಇಡ್ದಾಗೆ ಅದರ ಸರಾಸರಿ (\bar{X}) ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

(d) What do you mean by positive correlation and negative correlation.

ಧನಾತ್ಮಕ ಮತ್ತು ಘಟಾತ್ಮಕ ಸಹಸಂಬಂಧಗಳೆಂದರೆನು ?

(e) State any two merits of rank correlation.

ಶೈಲೆ ಸಹಸಂಬಂಧ ಗುಣಾಂಶದ ಎರಡು ಉಪಯೋಗಗಳನ್ನು ಹೇಳಿರಿ.

(f) Two regression coefficients are 0.8 and 1.2. Find 'r'.

ಎರಡು ಹಿಂಜಲನಾ ಗುಣಾಂಶಗಳು 0.8 ಮತ್ತು 1.2 ಇದ್ದರೆ 'r' ಬೆಲೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

- (g) Write any two properties of regression coefficients.

ಹಿಂಚಲನಾ ಗುಣಾಂಕಗಳ ವರದು ಗುಣಧರ್ಮಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.

- (h) Define Standard Normal Variate (SNV).

ನಿಯತ ಪ್ರಸಾರವಾನ್ಯ ಚಲಕದ ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಕೊಡಿರಿ.

- (i) What do you mean by control chart ?

ನಿಯಂತ್ರಣ ಚಿತ್ರಪಟ ಎಂದರೆನು ?

- (j) What is process control ?

ಸಂಸ್ಥರಣ ನಿಯಂತ್ರಣ ಎಂದರೆನು ?

- (k) Find area to the right of $Z = 1.25$

$Z = 1.25$ ದ ಬಲಬದಿ ಇರುವ ಸ್ಥಳ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

- (l) Define Transportation problem.

ಸಾಗಾಣಿಕೆ ಸಮಸ್ಯೆ ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಕೊಡಿರಿ.

SECTION - B / ವಿಭಾಗ - ೨

Answer any three of the following :

3x5=15

ಕೆಳಗಿನ ಬೇಳೆದ 3 ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ :

2. In a college 60% students are boys. In a random sample of 5 students, find the probability that (i) 3 are boys (ii) all five are boys.

ಒಂದು ಕಾಲೀಜಿನಲ್ಲಿ ಹುಡುಗರ ಸಂಖ್ಯೆ 60% ಇದೆ. ಅಕ್ಷರಿಕವಾಗಿ ಪಡೆದುಕೊಂಡ 5 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿ (i) ಮೂರು ಹುಡುಗರು (ii) ಎಲ್ಲ ಒಂದು ಜನ ಹುಡುಗರು ಇರುವ ಸಂಭವನೀಯತೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

3. The number of mistakes made by a typist follows a Poisson distribution with mean 3. Find the probability that he makes (a) no mistakes (b) at least one mistake.

ಒಬ್ಬ ಬೆರೆಳೆಚ್ಚಿಗಾರ ಮಾಡುವ ತಪ್ಪಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಸರಾಸರಿ 3 ಇರುವ ಪೋಣಾನ್ ವಿಶರಣೆಯನ್ನು ಅನುಸರಿಸುತ್ತದೆ.

ಆದ್ದರಿಂದ (a) ತಪ್ಪಗಳನ್ನೇ ಮಾಡದ (b) ಕರಿಷ್ಮೆ ಒಂದು ತಪ್ಪ ಮಾಡುವ ಸಂಭವನೀಯತೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

4. For the following data, calculate Spearman's Rank correlation coefficient.

ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟ ನ್ಯಾನ್‌ಕ್ಷೇ ಸ್ಟಿಯರ್‌ಮನ್ ಶ್ರೇಣಿ ಸಹಸಂಬಂಧ ಗುಣಾಂಕವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

X : 39 65 62 90 82 75 25 98

Y : 47 53 58 86 62 68 60 91



5. For the following transportation problem, give solution using North-West corner rule.
Destinations

Origins	I	II	III	IV	Supply
O ₁	8	10	5	6	400
O ₂	7	5	8	4	350
O ₃	4	7	11	9	250
Demand	200	300	150	350	1000

ఈ కేళగిన సాగాటికే సమస్యగే నాథ్రె-వేస్ట్ కాన్సర రూల్సింద పరికారవన్ను కండుకుండియిరి.

డేస్టినేషన్స్

ఓరిణ్స్	I	II	III	IV	పూర్యికే
O ₁	8	10	5	6	400
O ₂	7	5	8	4	350
O ₃	4	7	11	9	250
బెడ్‌టి	200	300	150	350	1000

6. Explain the construction of C-chart.

C-బిత్తపటద రచనేయన్ను వివరిసిరి.

SECTION - C / విభాగ - క

Answer any two of the following :

2x15=30

కేళగిన బేఱాద ఎరడక్కే ఉత్సర్పిసిరి :

7. (a) An unbiased coin is tossed 8 times. Find the probability of getting - 7+8

(i) all heads (ii) 5 heads (iii) 7 or more heads.

ఒందు ఒలవురహిత నాణ్యవన్ను 8 సల ఎన్మెలాగిదే. ఆగ (i) ఎల్ల సల హెడ్స్ (ii) 5 సల హెడ్స్ (iii) 7

అధవా హెడ్స్ సల హెడ్స్ పడేయువ సంభవనీయతెయిన్ను కండుకుండియిరి.

- (b) In a certain factory turning out of optical lenses, there is a small chance of $\frac{1}{500}$ lenses to be defective. The lens are supplied in packets of 20 each. Find the number of packets containing - (i) no defective (ii) one defective, in a lot of 20,000 packets.

ఒందు కాబాస్ నేయల్లి తయారిసువ ఆఫైకల్ లెన్స్ ఉత్సవగళల్లి $\frac{1}{500}$ రష్ట న్యూనతెయింద కూడిరుత్తవే. ఈ ఆఫైకల్ లెన్స్ గళన్న 20 ర పెట్టిగెగళల్లి పూర్యిసిదరే ఇంతక 20,000 పెట్టిగెగళల్లి, ఎష్ట పెట్టిగెగళల్లి (i) న్యూనతే ఇరదే ఇరువంతపు మత్తు (ii) ఒందు న్యూనతే ఇరువంతముగళాగివే ?



8. Solve the following transportation problem using :

- (a) Matrix-Minima method
- (b) Vogel's Approximation method

Destinations

Sources	D ₁	D ₂	D ₃	Supply
S ₁	8	5	7	500
S ₂	9	6	3	200
S ₃	7	4	3	100
Demand	600	100	100	800

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಸಾಗಾಣಕೆ ಸಮಸ್ಯೆಯನ್ನು :

- (a) ಮ್ಯಾಟ್ರಿಕ್ಸ್-ಮಿನಿಮಾ ಮೆಥ್ಡ್ ಹಾಗೂ
- (b) ವೋಗೆಲ್ಸ್ ಅಪ್ಪೊಕ್ಸಿಮೇಶನ್ ಮೆಥ್ಡ್ ಇವುಗಳಿಂದ ಬಿಡಿಸಿರಿ

ಡೆಸ್ಟಿನೇಶನ್

ಸೋರ್ಸ್	D ₁	D ₂	D ₃	ಪೂರ್ತಿ
S ₁	8	5	7	500
S ₂	9	6	3	200
S ₃	7	4	3	100
ಚೆಲಡಿಕೆ	600	100	100	800

9. (a) The following data relates to the age of husbands and wives.

5+10

	Husbands	Wives
Mean	27 years	23 years
Standard deviation	3 years	2 years

The coefficient of correlation is $r = 0.93$. Estimate the age of a wife whose husband's age is 25 years.

ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ನ್ಯಾಸವು ಗಂಡ ಹೆಂಡಿರ ವಯಸ್ಸಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ.

	ಗಂಡಂದಿರು	ಹೆಂಡಿಯರು
ಸರಾಸರಿ	27 ವರ್ಷಗಳು	23 ವರ್ಷಗಳು
ಮಾನಕ ವಿಚಲನೆ	3 ವರ್ಷಗಳು	2 ವರ್ಷಗಳು

ಸಹಸಂಬಂಧ ಗುಣಾಂಶ $r = 0.93$ ಇದೆ. ಗಂಡನ ವಯಸ್ಸು 25 ವರ್ಷಗಳಾದರೆ ಹೆಂಡಿಯ ವಯಸ್ಸನ್ನು ಅಂದಾಡಿಸಿರಿ.

(b) Calculate Karl Pearson's coefficient of correlation from the following data.

ಕೆಳಗಿನ ನ್ಯಾಸದಿಂದ ಕಾಲ್ರೆ ಫಿಯರ್ಸನ್‌ನ ಸಹಸಂಬಂಧ ಗುಣಾಂಶವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

X : 100 101 102 102 100 99 97 98 96 95
Y : 98 99 99 97 95 92 95 94 90 91



10. (a) Write any five properties of normal curve. 5+10

ಪ್ರಸಾಮಾನ್ಯ ಪಕ್ಕದ ಯಾವುದೇ ಐದು ಗುಣಭರ್ಮಗಳನ್ನು ಒರೆಯಲಿರಿ.

- (b) The average weight of 1000 students in a college is 55 kgs. with standard deviation of 10 kgs. Using normal distribution estimate the number of students whose weight will be :

- (i) less than 45 kgs
(ii) between 45 kgs and 60 kgs.

ಒಂದು ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ 1000 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸರಾಸರಿ ತೋಕ 55 ಕಿ.ಗ್ರಾ. ಮತ್ತು ಮಾನಕ ವಿಚಲನೆ 10 ಕಿ.ಗ್ರಾ.

ಇದೆ. ಪ್ರಸಾಮಾನ್ಯ ವಿಶರಣೆಯನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ :

- (i) 45 ಕಿ.ಗ್ರಾ.ಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ
(ii) 45 ಕಿ.ಗ್ರಾ. ಮತ್ತು 60 ಕಿ.ಗ್ರಾ.ಗಳ ನಡುವೆ ತೋಕ ಹೊಂದಿರುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಅಂದಾಜಿಸಿರಿ.

SECTION - D / ವಿಭಾಗ - ಇ

Case Study Analysis (Compulsory question) :

ಪ್ರಕರಣ ಅಧ್ಯಯನ (ಕಡ್ಡಾಯ ಪ್ರಶ್ನೆ) :

11. Construct \bar{X} chart and R-chart for the following data and state your conclusion. 15

ಕೆಳಗಿನ ನಾಲ್ಕು \bar{X} ಚಿತ್ರಪಟ ಮತ್ತು R-ಚಿತ್ರಪಟಗಳನ್ನು ರಚಿಸಿರಿ ಮತ್ತು ನಿಮ್ಮ ನಿರ್ಣಯವನ್ನು ಹೇಳಿರಿ.

Sample No.	Sample values				
	ನಿದರ್ಶಕ ಬೆಲೆಗಳು				
1	27	22	28	10	12
2	25	24	26	14	32
3	16	24	20	18	31
4	18	12	21	13	17
5	16	27	20	16	12
6	06	18	14	26	13
7	43	19	36	28	32
8	12	09	24	20	30

(Given for : $n=5$ $A_2=0.58$ $D_3=0$ $D_4=2.12$)

(ಕೊಟ್ಟ ಸಂಗತಿ : $n=5$ $A_2=0.58$ $D_3=0$ $D_4=2.12$)





IV Semester B.Com.3 Examination, May - 2019
CORPORATE ACCOUNTING - II
(Regular)

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

Instructions : 1) Attempt all sections according to internal choice.

ಅಂತರಿಕ ಆಯ್ದಿ ಪ್ರಕಾರ ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

2) Simple and non-programmable calculators are allowed.

ಸರಳ ಕಾಗು ಸಂಯೋಜನಿಸಲಾಗಿರುವ ಗಳಿಕಯಂತೆ ಉಪಯೋಗಿಸಬಹುದು.

3) Give working notes wherever necessary.

ಅವಶ್ಯವಿದ್ದಲ್ಲಿ ಟಿಪ್ಪಣಿ ನೀಡಿರಿ.

SECTION - A / ವಿಭಾಗ - ಅ

1. Answer any ten of the following :

10x2=20

ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ 10 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

(a) What is purchase consideration ?

ಕೊಂಡುಕೊಳ್ಳುವ ಬೆಲೆ ಎಂದರೆನು ?

(b) What is creative accounting ?

ಸ್ವಜ್ಞಾತ್ಮಕ ಅಕ್ಷರಣೆಗೆ ಎಂದರೆನು ?

(c) State any two funds which are treated as liabilities and transferred to Realisation account.

ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆ ಎಂದು ಹರಿಗಳಿಸಿ ನಗದಿಕೆರಣ ಖಾತೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಹೋಗುವ ಯಾವುದೇ ಎರಡು ನಿಧಿ (Funds) ಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.

(d) What is the journal entry when creditors sacrifice part of their claim ?

ಸಾಲಿಗರು ತಮಗೆ ಬರಬೇಕಾದ ಹಣದ ಸ್ವಲ್ಪ ಭಾಗವನ್ನು ತ್ವಾಗ್ ಮಾಡಿದಾಗಿನ ರೋಜು ಪ್ರಸ್ತಕೆದ ದಾಖಲೆಯನ್ನು ನೀಡಿರಿ.

(e) What are the kinds of reconstruction ?

ಕಂಪನಿಯ ಪುನರ್ರಚನೆಯ ವ್ಯಾವಹಾರಿಕ ಯಾವುದು ?

(f) Give the meaning of Forensic Accounting.

ನ್ಯಾಯ ವ್ಯವಹಾರದ (ಪೋಲೆಸ್‌ಎಂಟ್) ಅಕೌಂಟಿಂಗ್ ಎಂದರೆನು ?

(g) What is Realisation account ?

ನಗದಿಕರಣ ಖಾತೆ ಎಂದರೆನು ?

(h) State the steps in accounting for Amalgamation.

ಕಂಪನಿ ವಿಲೀನಿಕರಣದ ಅಕೌಂಟಿಂಗ್ ಹಂತಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.

(i) How do you treat unrealised profit in consolidated balance sheet ?

ಗಳಿಕೆಯಾಗಿರದೇ ಇರುವ ಲಾಭವನ್ನು ಕೊಳಿಕೊಂಡ ಅಥವೆ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಹೇಗೆ ಪರಿಗಣಿಸಿರಿ ?

(j) State the types of subsidiary company.

ಅಧಿನ ಕಂಪನಿಯ ವ್ಯಾವಹಾರಿಕ ತಿಳಿಸಿರಿ.

(k) What is cost of control in Holding Company ?

ಹಿಡುವಳಿ ಕಂಪನಿಯಲ್ಲಿ ನಿಯಂತ್ರಣ ವೆಚ್ಚ ಎಂದರೆನು ?

(l) What are the methods of accounting for Amalgamation in the books of transferee company as per AS - 14 ?

AS - 14 ರ ವ್ಯಾವಹಾರ ಹೇಳನ ಕಂಪನಿಯ ಪ್ರಸ್ತಾಪದಲ್ಲಿ ವಿಲೀನಿಕರಣದ ಅಕೌಂಟಿಂಗ್ ವಿಧಾನಗಳು ಯಾವುದು ?

SECTION- B / ವಿಭಾಗ - ೨

Answer any three of the following :

3x5=15

ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ ಮೂರು ವ್ಯಶೀಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ :

2. Distinguish between pooling of interest method and purchase method.

ಸಾಮಾನ್ಯ ಹಿತಾಸ್ತಕ್ತಿ ಕಾಪಾಡುವಿಕೆ (Pooling of interest) ಹಾಗೂ ಅರೀದಿ ಪಡ್ಡತಿಗಳ ಮಧ್ಯದ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.



(e) What are the kinds of reconstruction ?

ಕಂಪನಿಯ ಪುನರ್ರಚನೆಯ ಪ್ರಕಾರಗಳು ಯಾವವು ?

(f) Give the meaning of Forensic Accounting.

ನ್ಯಾಯ ವ್ಯವಹಾರದ (ಪೋಲೀಸಿಕ್) ಅಕೌಂಟಿಂಗ್ ಎಂದರೇನು ?

(g) What is Realisation account ?

ನಗದಿಕರಣ ಖಾತೆ ಎಂದರೇನು ?

(h) State the steps in accounting for Amalgamation.

ಕಂಪನಿ ವಿಲೀನಿಕರಣದ ಅಕೌಂಟಿಂಗ್ ಹಂತಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.

(i) How do you treat unrealised profit in consolidated balance sheet ?

ಗಳಿಕೆಯಾಗಿರದೇ ಇರುವ ಲಾಭವನ್ನು ಕೊಡಿಕ್ಕುತ್ತ ಅಥವೆ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಹೇಗೆ ಪರಿಗಣಿಸುವಿರಿ ?

(j) State the types of subsidiary company.

ಅಧಿನ ಕಂಪನಿಯ ಪ್ರಕಾರಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.

(k) What is cost of control in Holding Company ?

ಹಿಡುವಳಿ ಕಂಪನಿಯಲ್ಲಿ ನಿಯಂತ್ರಣ ವೆಚ್ಚ ಎಂದರೇನು ?

(l) What are the methods of accounting for Amalgamation in the books of transferee company as per AS - 14 ?

AS - 14 ರ ಪ್ರಕಾರ ಹೇಳೆ ಕಂಪನಿಯ ಪುನರ್ಕಡಲ್ಲಿ ವಿಲೀನಿಕರಣದ ಅಕೌಂಟಿಂಗ್ ವಿಧಾನಗಳು ಯಾವವು ?

SECTION- B / ವಿಭಾಗ - ೨

Answer any **three** of the following :

3x5=15

ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ :

2. Distinguish between pooling of interest method and purchase method.

ಸಾಮಾನ್ಯ ಹಿತಾಸ್ತಕ್ತಿ ಕಾಪಾಡುವಿಕೆ (Pooling of interest) ಹಾಗೂ ಖರೀದಿ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಮಧ್ಯದ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.



3. Sahana Company Ltd., decided to go in for internal reconstruction . Following is the scheme of reconstruction :

- (i) 20,000 equity shares of ₹ 10 each fully paid reduced to ₹ 5 each as fully paid.
- (ii) 10,000 preference shares of ₹ 10 each fully paid reduced to shares of ₹ 5 each fully paid.
- (iii) 100, 10% Debentures of ₹ 1000 each converted into 500, 6% debentures of ₹ 100 each.
- (iv) The debit balance of profit & loss account of ₹ 50,000 and preliminary expenses of ₹ 60,000 were to be written off.
- (v) The value of plant and machinery and stock were written down by ₹ 30,000 and ₹ 25,000 respectively.

Pass journal entries in the books of the company.

ಸಹನ ಕಂಪನಿ ಲಿ. ಆಂತರಿಕ ಪ್ರಾರಂಭನ ವಾಡಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಿಸಿದೆ. ಆಂತರಿಕ ಪ್ರಾರಂಭನೆಯ ಯೋಜನೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ :

- (i) ₹ 10ರ ಪ್ರಾರಂಭ ಸಂದಾಯವಾದ 20,000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳನ್ನು ₹ 5 ರಂತೆ ಪ್ರಾರಂಭ ಸಂದಾಯವಾದ ಶೇರುಗಳಿಗೆ ಇಳಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.
- (ii) ₹ 10 ರ ಪ್ರಾರಂಭ ಸಂದಾಯವಾದ 10,000 ವ್ಯಾತ್ಸ್ಥೆ ಶೇರುಗಳನ್ನು ₹ 5 ರಂತೆ ಪ್ರಾರಂಭ ಸಂದಾಯವಾದ ವ್ಯಾತ್ಸ್ಥೆ ಶೇರುಗಳಿಗೆ ಇಳಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.
- (iii) 100, 10% ಸಾಲವತ್ತಗಳು ₹ 1000 ಗಳ ಮುಖಬಿಲೆಗಳಾಗಿದ್ದು, ಅವುಗಳನ್ನು ₹ 100ರ 500, 6% ಸಾಲವತ್ತಗಳನ್ನಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಲಾಗಿದೆ.
- (iv) ಲಾಭ-ನಷ್ಟ ಖಾತೆಯಲ್ಲಿನ ಹಾನಿಯ ಮೊತ್ತ ₹ 50,000 ಹಾಗೂ ಪ್ರಾರಂಭಾವಿ ವೆಚ್ಚ ₹ 60,000 ಗಳನ್ನು ತೆಗೆದು ಹಾಕುವುದು.
- (v) ಸ್ಥಾವರ ಮತ್ತು ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ ಹಾಗೂ ಸರಕು ಶಿಲ್ಪಗಳನ್ನು ಕ್ರಮವಾಗಿ ₹ 30,000 ಹಾಗೂ ₹ 25,000 ರಷ್ಟು ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಕಂಪನಿಯ ರೋಜು ಖಾತೆಗಳನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿರಿ.



4. From the following information calculate Minority interest and Goodwill

Particulars	Vikas Co., ₹	Vilas Co., ₹
Share Capital (shares of ₹ 10 each)	2,00,000	50,000
General Reserve on 1.4.2017	30,000	20,000
Profit on 1.4.2017	40,000	10,000
Total Profit for the year (1.4.2017 to 31.03.2018)	50,000	25,000
Vikas company purchased 3,000 shares of ₹ 10 each of Vilas Company for ₹ 75,000 on 01.10.2017.		
ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಿವರಗಳಿಂದ ಅಲ್ಲಸಂಖ್ಯಾತ ಶೇರುದಾರ ಮರ್ಪಲ್ಯವನ್ನು ಹಾಗೂ ಕೆಲ್ರಿ ಮರ್ಪಲ್ಯವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.		
ವಿವರಗಳು	ವಿಕಾಸ ಕೆ.	ವಿಲಾಸ ಕೆ.
ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ (₹ 10 ರ ಶೇರುಗಳು)	2,00,000	50,000
ಸಾಮಾನ್ಯ ಕಾರ್ಯಾರಥ ನಿಧಿ (1.4.2017)	30,000	20,000
ಲಾಭ (1.4.2017)	40,000	10,000
ಪ್ರಸಕ್ತ ಪರಿಷದ ಒಟ್ಟು ಲಾಭ (1.4.2017 ರಿಂದ 31.3.2018)	50,000	25,000
ವಿಕಾಸ ಕಂಪನಿಯ ವಿಲಾಸ ಕಂಪನಿಯ ₹ 10 ಮುಖ್ಯಮಣಿಯ 3,000 ಶೇರುಗಳನ್ನು ₹ 75,000 ಕ್ಕೆ 01-10-2017ರಂದು ಖರೀದಿಸಿರುತ್ತದೆ.		

5. Akash Ltd. agreed to take over the business of Bhoomi Ltd. The share capital of Bhoomi Ltd., consists of 9,000 equity shares of ₹ 100 each fully paid and 4,500, 10% preference shares of ₹ 100 each fully paid. The Debentures are 12,000 of ₹ 100 each.

Akash Ltd. has agreed as under :

- (i) To issue 6 preference shares of ₹ 100 each for every 8 preference shares in Bhoomi Ltd.
- (ii) To issue mortgage debentures in Bhoomi Ltd. which are to be redeemed at a premium of 20%.
- (iii) To issue 5 equity shares of ₹ 100 each at the market value of ₹ 120 each in exchange for every 4 equity shares held in Bhoomi Ltd.
- (iv) To pay cash of ₹ 25 per equity share. Calculate purchase consideration.

ಆಕಾಶ ಲಿ. ಭೂಮಿ ಲಿ. ಕಂಪನಿಯ ಸ್ವವರ್ಹಾರವನ್ನು ತೆಗೆದುಹೋಳುತ್ತಿರುತ್ತದೆ. ಭೂಮಿ ಕಂಪನಿಯ ಶೇರು ಬಂಡವಾಳವು ₹ 100 ರ ಪೂರ್ಣ ಸಂದಾಯವಾದ 9000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳನ್ನು, ₹ 100 ರ ಪೂರ್ಣ ಸಂದಾಯವಾದ 4,500, 10% ಪ್ರಾಶ್ನ್ಯ ಶೇರುಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ. ₹ 100 ರ 12,000 ಸಾಲಪತ್ರಗಳು ಇವೆ.

ಆಕಾಶ ಕಂಪನಿಯು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕರಾರುಗಳಿಗೆ ಒಪ್ಪಿಕೊಂಡಿದೆ :

- (i) ಭೂಮಿ ಕಂಪನಿಯ ಪ್ರತಿ 8 ಪ್ರಾಶ್ನ್ಯ ಶೇರುಗಳಿಗೆ ₹ 100 ಮುಖ್ಯಮಣಿಯ 6 ಪ್ರಾಶ್ನ್ಯ ಶೇರುಗಳನ್ನು ನೀಡುವುದು.
- (ii) ಭೂಮಿ ಕಂಪನಿಯ ಸಾಲಪತ್ರಗಳನ್ನು 20% ಪ್ರಮೀಯಂತಲ್ಲಿ ಮರುಪಾವಡಿ ಮಾಡುವುದು.
- (iii) ಭೂಮಿ ಕಂಪನಿಯ ಪ್ರತಿ 4 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳಿಗೆ, ಆಕಾಶ ಕಂಪನಿಯ ₹ 100 ರ ಮುಖ್ಯಮಣಿಯ 5 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳನ್ನು ಮಾರುಕಟ್ಟಿ ಬೆಲೆಯಾದ ₹ 120 ರಂತೆ ನೀಡುವುದು.
- (iv) ಪ್ರತಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರಿಗೆ ₹ 25 ರಂತೆ ನಗದು ರೂಪದಲ್ಲಿ ನೀಡುವುದು. ಖರೀದಿ ಸಂಭಾವನೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

6. What are the essential qualities of Forensic Accountant ?

ಪ್ರೋರಸ್‌ಕ್ರಿಂಟ್ ಅಕೌಂಟೆಂಟ್‌ನ ಅವಶ್ಯಕ ಗುಣಗಳು ಯಾವವು?



SECTION - C / ඩිජාරු - ක්

Answer any two of the following : 2x15=30
 කේෂින සීකාද එරජ්ස් මූල්‍ය පිටපත.

7. Usha Ltd. and Kiran Ltd. decided to amalgamate their business and form a new company called Ushakiran Ltd., which will take over all the assets and liabilities of both the companies on the basis of the following balance sheets.

Particulars	Note No.	Usha Ltd. (₹)	Kiran Ltd. (₹)
I. Equity and Liabilities			
1 Shareholders Funds			
Share Capital (₹ 100 each)	-	12,00,000	24,00,000
Reserves & Surplus	1	6,00,000	3,60,000
2. Current Liabilities :			
Trade payables : Creditors	-	6,00,000	4,80,000
Total		24,00,000	32,40,000
II. Assets :			
1. Non-Current Assets :			
Tangible Fixed Assets :			
Machinery	-	10,80,000	12,00,000
Intangible Fixed Assets	2	6,60,000	2,40,000
2. Current Assets :			
Inventories (Stock)	-	4,20,000	9,60,000
Trade Receivables (Debtors)		1,80,000	7,20,000
Cash and Cash equivalents : Cash	-	60,000	1,20,000
Total		24,00,000	32,40,000

Notes to Balance Sheet :

	Usha Ltd.	Kiran Ltd.
1. Reserves & Surplus : General Reserve	3,60,000	2,40,000
: P & L A/c (Surplus)	<u>2,40,000</u>	<u>1,20,000</u>
Total	6,00,000	3,60,000
2. Intangible Fixed Assets : Goodwill patents	3,60,000	2,40,000
	<u>3,00,000</u>	<u>-</u>
Total	6,60,000	2,40,000

Following are the terms of agreement :

- (i) The purchase consideration of Usha Ltd. is agreed at ₹ 19,20,000, payable in fully paid shares of ₹ 10 each.
 - (ii) The purchase consideration of Kiran Ltd. is agreed for an exchange of 12 shares of ₹ 10 each fully paid in Ushakiran Ltd. for every share in the Kiran Ltd.
- Prepare the Amalgamated Balance Sheet as on 31.03.2017.



ಉತ್ತರ ಲಿ. ಮತ್ತು ಕಿರಣ ಲಿ. ತಮ್ಮ ವ್ಯವಹಾರವನ್ನು ವಿಲೀನಗೊಳಿಸಲು ನಿರ್ದರ್ಶಿಸಿದ್ದಾರೆ ಹಾಗೂ ಹೇಣ ಉತ್ತರಕಿರಣ ಲಿ.' ನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಿದ್ದಾರೆ. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಅಥವೆ ಪತ್ರಿಕೆಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಉತ್ತರಕಿರಣ ಲಿ. ಈ ಮೇಲಿನ ಎರಡೂ ಕಂಪನಿಗಳ ಎಲ್ಲ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಆಸ್ತಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಹೋಗಲಿದೆ.

ವಿವರಗಳು	ಟಿಪ್ಪಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ	ಉತ್ತರ ಲಿ. (₹)	ಕಿರಣ ಲಿ. (₹)
I. ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ ಹಾಗೂ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು			
1. ಶೇರುದಾರರ ಹಣ (ಫಂಡ್)			
ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ			
(₹ 100 ಪ್ರತಿ ಶೇರಿಗೆ)	-	12,00,000	24,00,000
ಮಿಷಲು ನಿರ್ದಿ ಹಾಗೂ ಲಾಭ	1	6,00,000	3,60,000
2. ಚಾಲ್ತಿ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು			
ಕೊಡಬೇಕಾದ ವ್ಯಾಪಾರ ಬಾಬತ್ತು :			
ಸಾಹುಕಾರರು	-	6,00,000	4,80,000
	ಒಟ್ಟು	24,00,000	32,40,000
II. ಆಸ್ತಿಗಳು :			
1. ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲದ ಆಸ್ತಿಗಳು :			
ಗೋಚರ ಸ್ಥಿರಾಸ್ತಿಗಳು :			
ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ	-	10,80,000	12,00,000
ಅಗೋಚರ ಸ್ಥಿರಾಸ್ತಿಗಳು	2	6,60,000	2,40,000
2. ಚಾಲ್ತಿ ಆಸ್ತಿಗಳು :			
ದಾನಾನು (ಸರಕು ಶಿಲ್ಪ)	-	4,20,000	9,60,000
ಬರಬೇಕಾದ ವ್ಯಾಪಾರ ಬಾಬತ್ತು (ಸಾಲಗಾರರು)	-	1,80,000	7,20,000
ನಗದು ಹಾಗೂ ನಗದಕ್ಕೆ ಸಮಾನ : ನಗದು	-	60,000	1,20,000
	ಒಟ್ಟು	24,00,000	32,40,000
ಅಥವೆ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಟಿಪ್ಪಣಿಗಳು :			
1. ನಿರ್ದಿ ಹಾಗೂ ಲಾಭ : ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿರ್ದಿ ಲಾಭ-ನಷ್ಟ ಖಾತೆ (ಲಾಭ)	ಒಟ್ಟು	3,60,000 2,40,000 6,00,000	2,40,000 1,20,000 3,60,000
2. ಅಗೋಚರ ಸ್ಥಿರಾಸ್ತಿಗಳು :			
ಕೆತ್ತಿ ಮಾರ್ಪಾಯಿ			
ಸ್ವಾಮ್ಯದ ಸನದು	ಒಟ್ಟು	3,60,000 3,00,000 6,60,000	2,40,000 - 2,40,000
ಒಡಂಬಡಿಕೆಯ ಕರಾರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆವೆ.			
(i) ಉತ್ತರ ಲಿ. ದ ಖರೀದಿ ಸಂಭಾವನೆಯು ₹ 19,20,000 (ಪ್ರಾಣ ಸಂದಾಯವಾದ ₹ 10 ಪ್ರತಿ ಶೇರಿಗೆ ನೀಡುವುದು)			
(ii) ಕಿರಣ ಲಿ. ದ ಖರೀದಿ ಸಂಭಾವನೆಯು, ಕಿರಣ ಲಿ. ದ ಪ್ರತಿ ಶೇರಿಗೆ ಉತ್ತರಕಿರಣ ಲಿ. ದ 12 ಶೇರುಗಳು (₹ 10 ಪ್ರತಿ ಶೇರಿಗೆ)			
ಹೇಣ ಕಂಪನಿಯ 31.03.2017 ರ ಅಥವೆ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿರಿ.			



8. Ravi Ltd. & Chandra Ltd. decided to amalgamate their business and form a new company called Ravichandra Ltd. with an authorised capital of ₹ 15,00,000 divided into shares of ₹ 10 each. The following are the Balance Sheets :

Particulars	Note No.	Ravi Ltd. (₹)	Chandra Ltd. (₹)
I. Equity & Liabilities			
1. Shareholders Funds :			
Share Capital	1	3,00,000	4,00,000
Reserves & Surplus	2	1,00,000	(-) 60,000
2. Non-current liabilities			
Long term borrowings :			
Debentures	-	1,00,000	-
3. Current liabilities	-		
Trade payables : Creditors		50,000	70,000
	Total	5,50,000	4,10,000
II. Assets			
1. Non-current Assets			
Fixed Assets			
Tangible : Machinery	-	3,50,000	3,00,000
Intangible Asset : Goodwill	-	50,000	-
2. Current Assets			
Inventories : Stock	-	80,000	60,000
Trade Receivables : Debtors	-	40,000	40,000
Cash & Cash equivalents : Cash		30,000	10,000
	Total	5,50,000	4,10,000

Notes to Balance Sheet as on 31.03.2017

	Ravi Ltd. (₹)	Chandra Ltd. (₹)
Note : 1 Share Capital Shares of ₹ ... each	3,00,000	4,00,000
	3,00,000	4,00,000
Note : 2 Reserves & Surplus Reserve Fund Surplus : Surplus Deficit	60,000 40,000 1,00,000	- (-) 60,000 60,000

Terms of Agreement :

- (1) The assets and liabilities of Ravi Ltd. are to be taken over at Book values except Goodwill, machinery and stock which are to be valued at ₹ 1,00,000, ₹ 3,20,000 and ₹ 90,000 respectively.
- (2) The assets (except cash) of Chandra Ltd. are valued at 10% less than the Book values and the creditors are taken over at book figure.
Compute Purchase consideration and prepare the Amalgamated Balance Sheet.
(Amalgamation in the nature of 'Purchase')



ರವಿ ಲಿ. ಹಾಗೂ ಚಂದ್ರ ಲಿ. ತಮ್ಮ ವ್ಯವಹಾರವನ್ನು ವಿಲೀನಗೊಳಿಸಿ ಒಂದು ಹೇಸರ ರವಿಚಂದ್ರ ಲಿ.ನ್ನು ರಚಿಸುವ ನಿರ್ಧಾರ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ. ಹೇಸರ ಕಂಪನಿಯ ನೋಂದಾಯಿತೆ ಬಂಡವಾಳವು ₹ 15,00,000 (ಪ್ರತಿ ಶೇರಿಗೆ ₹ 10 ರಂತೆ) ಇರಲಿದೆ. ಅಥವೆ ಪತ್ರಿಕೆಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ವಿವರಗಳು	ಟಿಪ್ಪಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ	ರವಿ ಲಿ. (₹) ಗಳಲ್ಲಿ	ಚಂದ್ರ ಲಿ. (₹) ಗಳಲ್ಲಿ
I. ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ ಹಾಗೂ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು			
1. ಶೇರುದಾರರ ಫಂಡ್	1	3,00,000	4,00,000
ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ ಮಿಳಲು ನಿಧಿ ಹಾಗೂ ಲಾಭ	2	1,00,000	(-) 60,000
2. ಡಾಲ್ಟಿ ಅಲ್ಲದ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಸಾಲಗಳು :	-	1,00,000	-
ಸಾಲವ್ರತಗಳು	-	-	-
3. ಡಾಲ್ಟಿ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು : ಕೊಡಬೇಕಾದ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಬಾಬತ್ತು :	-	50,000	70,000
ಸಾಹುಕಾರರು	-	-	-
	ಒಟ್ಟು	5,50,000	4,10,000
II. ಅಸ್ತಿಗಳು			
1. ಡಾಲ್ಟಿ ಅಲ್ಲದ ಅಸ್ತಿಗಳು ಸ್ಥಿರಾಸ್ತಿಗಳು : ಗೋಚರ : ಯಂತ್ರ ಅಗೋಚರ : ಕೆಲೆಕ್ ಮೌಲ್ಯ	-	3,50,000	3,00,000
2. ಡಾಲ್ಟಿ ಅಸ್ತಿಗಳು ದಾಸ್ತಾನು : ಸರಕು ಬರಬೇಕಾದ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಬಾಬತ್ತು (ಸಾಲಗಾರರು) ನಗದು ಹಾಗೂ ನಗದಿನ ಸಮ : ನಗದು	-	50,000 80,000 40,000 30,000	- 60,000 40,000 10,000
	ಒಟ್ಟು	5,50,000	4,10,000
ಅಥವೆ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಟಿಪ್ಪಣಿಗಳು - 31.3.2017 ಕೆ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ		ರವಿ ಲಿ. (₹) 3,00,000	ಚಂದ್ರ ಲಿ. (₹) 4,00,000
	ಒಟ್ಟು	3,00,000	4,00,000
ಟಿಪ್ಪಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ಮಿಳಲು ಹಾಗೂ ಲಾಭ ಮಿಳಲು ನಿಧಿ		60,000	-
ಲಾಭ : ಲಾಭ/ನಷ್ಟ		40,000	(-) 60,000
	ಒಟ್ಟು	1,00,000	(-) 60,000

ಒಫ್‌ಷಾರ್ ಕೆರಾರುಗಳು :

- (1) ರವಿ ಲಿ. ದ ಕೆಲೆಕ್ ಮೌಲ್ಯ, ಯಂತ್ರ ಹಾಗೂ ದಾಸ್ತಾನು ಸರಕುಗಳನ್ನು ಹೊರತುವಡಿಸಿ ಎಲ್ಲ ಅಸ್ತಿ ಹಾಗೂ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳನ್ನು ಪ್ರಸ್ತರೆ ಬೆಲೀಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಹೋಗುವುದು. ಮೇಲಿನ ಮೂರು ಅಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಕ್ರಮವಾಗಿ ₹ 1,00,000, ₹ 3,20,000 ಹಾಗೂ ₹ 90,000 ಎಂದು ಮೌಲ್ಯ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.
- (2) ಚಂದ್ರ ಲಿ. ದ ಅಸ್ತಿಗಳನ್ನು (ನಗದು ಹೊರತುವಡಿಸಿ) ಅವುಗಳ ಪ್ರಸ್ತರೆ ಬೆಲೀಗಿಂತಲೂ 10% ಕಡೆಮೆ ಮೌಲ್ಯದಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಸಾಲಿಗರು ಪ್ರಸ್ತರೆ ಬೆಲೀಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಹೋಗುವುದು. ಖರೀದಿ ಸಂಭಾವನೆ ಕಂಡುಹಿಡಿದು, ಹೇಸರ ಅಥವೆ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿರಿ (ವಿಲೀನಿಕರಣವು 'ಖರೀದಿ ಸ್ವರೂಪದಲ್ಲಿದೆ.)



9. Deepa Ltd. purchased 16,000 shares of ₹ 10 each fully paid in the Roopa Ltd. for ₹ 20 each on 01.10.2017. At the time of purchase of shares, Buildings of Roopa Ltd. were under valued by ₹ 40,000.

The following were the Balance sheets of both the companies as on 31.03.2018.

Particulars	Note No.	Deepa Ltd. ₹)	Roopa Ltd. ₹)
I. Equity and Liabilities			
1. Shareholders Funds			
Share Capital	1	4,00,000	2,00,000
Reserves & surplus	2	2,40,000	1,20,000
2. Current liabilities			
Trade payables : Creditors		60,000	80,000
Total		<u>7,00,000</u>	<u>4,00,000</u>
II. Assets			
1 Non-current Assets			
Tangible Fixed Assets	3	1,20,000	1,48,000
Non-current investments	4	3,20,000	-
2. Current Assets			
Inventories : Stock		1,60,000	1,28,000
Trade Receivables : Debtors		72,000	1,00,000
Cash & Cash equivalents : Cash		28,000	24,000
Total		<u>7,00,000</u>	<u>4,00,000</u>

Notes to Balance Sheets as on 31.03.2018

Note :

1	Share Capital Shares of ₹ 10 each		4,00,000	2,00,000
	Total		<u>4,00,000</u>	<u>2,00,000</u>
2.	Reserves & Surplus General Reserve		80,000	60,000
	Profit Balance as on 1.4.2017 (credit)		40,000	20,000
	Profit for the year (2017-18)		1,20,000	40,000
	Total		<u>2,40,000</u>	<u>1,20,000</u>
3.	Tangible Fixed Assets Buildings		80,000	1,00,000
	Machinery		40,000	48,000
	Total		<u>1,20,000</u>	<u>1,48,000</u>
4.	Non-current Investments Shares in Roopa Ltd.		3,20,000	-
	Total		<u>3,20,000</u>	-

The Debtors of Deepa Ltd. included ₹ 20,000 due from the Roopa Ltd.

Prepare the consolidated Balance Sheet as on 31.03.2018.

ದೀಪಾ ನಿಯಮಿತವು ರೂಪಾ ನಿಯಮಿತದಲ್ಲಿ 16,000 ಶೇರುಗಳನ್ನು (ಪೂರ್ವ ಸಂದಾಯವಾದ ₹ 10 ರಂತೆ), ₹ 20 ರಂತೆ 01.10.2017ರಂದು ಖರೀದಿಸಿದೆ. ಶೇರುಗಳ ಖರೀದಿ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ರೂಪಾ ಲಿ. ದ ಕಟ್ಟಡಗಳನ್ನು ₹ 40,000 ದಷ್ಟು ಕಡಿಮೆ ಮೌಲ್ಯ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಎರಡೂ ಕಂಪನಿಗಳ ಅಥವೆ ಪತ್ರಿಕೆಗಳು (31.3.2018ಕ್ಕೆ) ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

	ವಿವರಗಳು	ಟಿಪ್ಪಣಿ	ದೀಪಾ ಲಿ.	ರೂಪಾ ಲಿ.
		ಸಂಖ್ಯೆ	(₹)	(₹)
I.	ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ ಹಾಗೂ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು			
1.	ಶೇರುದಾರರ ಫಂಡ್ಸ್	1	4,00,000	2,00,000
	ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ ಮಿಸಲು ನಿರ್ದಿ ಹಾಗೂ ಲಾಭ	2	2,40,000	1,20,000
2.	ಹಾಲ್ತಿ ಜವಾಬ್ದಾರಿ ಕೊಡಬೇಕಾದ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಬಾಬತ್ತು : ಸಾಹುಕಾರರು		60,000	80,000
			7,00,000	4,00,000
		ಒಟ್ಟು		
II.	ಆಸ್ತಿಗಳು			
1.	ಹಾಲ್ತಿ ಅಲ್ಲದ ಆಸ್ತಿಗಳು :			
	ಗೋಚರವಾಗುವ ಸ್ಥಿರಾಸ್ತಿಗಳು	3	1,20,000	1,48,000
	ಹಾಲ್ತಿ ಅಲ್ಲದ ಗುಂತಾವಣೆ	4	3,20,000	-
2.	ಜರ ಆಸ್ತಿಗಳು :			
	ದಾಸ್ತಾನು : ಸರಕು		1,60,000	1,28,000
	ಬರಬೇಕಾದ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಬಾಬತ್ತು : ಸಾಲಗಾರರು		72,000	1,00,000
	ನಗದು ಹಾಗೂ ನಗದಿಗೆ ಸಮಾನ : ನಗದು		28,000	24,000
		ಒಟ್ಟು	7,00,000	4,00,000

31.03.2018 ರ ಅಥವೆ ಪತ್ರಿಕೆಗೆ ಟಿಪ್ಪಣಿಗಳು :

1.	ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ ಪ್ರತಿ ಶೇರಿಗೆ ₹ 10	ಒಟ್ಟು	4,00,000	2,00,000
			4,00,000	2,00,000
2.	ನಿರ್ದಿ ಹಾಗೂ ಲಾಭ		80,000	60,000
	ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿರ್ದಿ ಲಾಭ (credit) 1.4.2017		40,000	20,000
	ಪುನ್ಯಕ ಸಾಲಿನ ಲಾಭ (2017-18)		1,20,000	40,000
		ಒಟ್ಟು	2,40,000	1,20,000
3.	ಗೋಚರವಾಗುವ ಸ್ಥಿರಾಸ್ತಿಗಳು ಕಟ್ಟಡಗಳು ಯುಂತ್ವೋಪಕರಣ	ಒಟ್ಟು	80,000 40,000	1,00,000 48,000
			1,20,000	1,48,000
4.	ಹಾಲ್ತಿ ಅಲ್ಲದ ಗುಂತಾವಣೆ ರೂಪಾ ಲಿ. ದಲ್ಲಿ ಶೇರುಗಳು	ಒಟ್ಟು	3,20,000	-
			3,20,000	-

ದೀಪಾ ಲಿ.ನ ಸಾಲಗಾರರಲ್ಲಿ ₹ 20,000 ರೂಪಾ ಲಿ. ಅವರಿಂದ ಬರಬೇಕಿದೆ.

31.03.2018 ರ ಕ್ರೋಣಿಕ್ಯಾತ ಅಥವೆ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿರಿ.



10. The working of Strong Ltd. was not successful. On 31.03.2017 co's Balance Sheet stood as under :

Particulars	Note No.	Amount (₹)
I. Equity and Liabilities		
1. Shareholder's Funds		
Share Capital	1	12,00,000
Reserves & Surplus	2	(-) 8,70,000
2. Non-current liabilities		
Long term borrowings	3	5,00,000
3. Current Liabilities		
Trade payables	4	7,00,000
Total		15,30,000
II. Assets		
1 Non-current Assets		
Tangible Fixed Assets	5	7,80,000
Intangible fixed Assets	6	2,00,000
2 Current Assets		
Inventories	7	3,70,000
Trade Receivables	8	1,80,000
Total		15,30,000

Notes to Balance Sheet :

Note 1 : Share capital		
Authorised Capital		
20000 equity shares of ₹ 100 each		<u>20,00,000</u>
fully paid		
Issued, Subscribed & Paid up capital		
12,000 equity shares of ₹ 100 each		<u>12,00,000</u>
fully paid		
Total		12,00,000
Note: 2 Reserves & surplus		
Reserves		
Surplus : loss as per P & L a/c		<u>(-) 8,70,000</u>
Total		(-) 8,70,000
Note : 3 Long Term Borrowings		
Debentures		<u>5,00,000</u>
Total		5,00,000



Note : 4	Trade payables creditors	7,00,000
	Total	<u>7,00,000</u>
Note : 5	Tangible fixed Assets	
	Land & Buildings	5,00,000
	Machinery	2,60,000
	Furniture	20,000
	Total	<u>7,80,000</u>
Note : 6	Intangible Fixed Asset	
	Goodwill	2,00,000
	Total	<u>2,00,000</u>
Note : 7	Inventories	
	Stock	3,70,000
	Total	<u>3,70,000</u>
Note : 8	Trade Receivables	
	Debtors	1,80,000
	Total	<u>1,80,000</u>

It is resolved to reconstruct the company on the basis of the following scheme :

- (1) The 12000 shares of ₹ 100 each are to be reduced to an equal number of fully paid shares of ₹ 50 each.
- (2) Debenture holders are to be discharged by the issue of 8,000 unissued shares as fully paid up shares of ₹ 50 each in full settlement of their claim.
- (3) The claims of creditors to be reduced by 50% as agreed by them.
- (4) The amount available be used to write off Profit & Loss a/c, 50% off Goodwill, ₹ 20,000 off stock and ₹ 30,000 off machinery and also provision for doubtful debts to be made to the extent of ₹ 10,000.

Pass journal entries and prepare the revised Balance Sheet of the company.



ಸ್ವಾಂಗ್ ಲಿ. ದ ಕಾರ್ಯಾನಿವರಹಣ ಯಶ್ಸೀಯಾಗಿರಲಿಲ್ಲ. 31.3.2017 ಕ್ಕೆ ಅದರ ಅಥವೆ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

ವಿವರಗಳು	ಟಿಪ್ಪಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ	ರೂಪಾಯಿ
		(₹)
I ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ ಮತ್ತು ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು		
1. ಶೇರುದಾರರ ಫಂಡ್		
ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ	1	12,00,000
ಮಿನಲು ನಿಧಿ ಹಾಗೂ ಲಾಭ	2	(-) 8,70,000
2. ಚಾಲ್ತಿ ಅಲ್ಲದ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು		
ದೀರ್ಘಾವಧಿಯ ಸಾಲ	3	5,00,000
3. ಚರ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು		
ಕೊಡಬೇಕಾದ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಬಾಬತ್ತು	4	7,00,000
	ಒಟ್ಟು	<u>15,30,000</u>
II ಆಸ್ತಿಗಳು		
1. ಚಾಲ್ತಿ ಅಲ್ಲದ ಆಸ್ತಿಗಳು		
ಗೋಚರವಾಗುವ ಸ್ಥಿರಾಸ್ತಿಗಳು	5	7,80,000
ಗೋಚರವಾಗದ ಸ್ಥಿರಾಸ್ತಿಗಳು	6	2,00,000
2. ಚಾಲ್ತಿ ಆಸ್ತಿಗಳು		
ದಾಸ್ತಾನು	7	3,70,000
ಬರಬೇಕಾದ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಬಾಬತ್ತು	8	1,80,000
	ಒಟ್ಟು	<u>15,30,000</u>

ಅಥವೆ ಪತ್ರಿಕೆಗೆ ಟಿಪ್ಪಣಿಗಳು :

1. ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ		
ನೊಂದಾಯಿತ ಬಂಡವಾಳ		
20,000 ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳು		<u>20,00,000</u>
(ಪೂರ್ವ ಸಂದಾಯವಾದ ₹ 100 ಪ್ರತಿ ಶೇರಿಗೆ)		
ಖರೀದಿ ಹಾಗೂ ತೆತ್ತೆ ಬಂಡವಾಳ		
₹ 100 ರಂತೆ ಪೂರ್ವ ಸಂದಾಯವಾದ		
12,000 ಶೇರುಗಳು		<u>12,00,000</u>
	ಒಟ್ಟು	<u>12,00,000</u>
2 ಮಿನಲು ನಿಧಿ ಹಾಗೂ ಲಾಭ		
ಮಿನಲು ನಿಧಿ		-
ಲಾಭ : ಲಾಭ-ನಷ್ಟದ ಖಾತೆ ವ್ಯಾಪಾರ ನಷ್ಟ		(-) 8,70,000
	ಒಟ್ಟು	<u>(-) 8,70,000</u>



3.	ದೀರ್ಘಾವಧಿಯ ಸಾಲಗಳು		5,00,000
	ಸಾಲಪತ್ರಗಳು	ಒಟ್ಟು	<u>5,00,000</u>
4.	ಕೊಡಬೇಕಾದ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಬಾಬತ್ತು		7,00,000
	ಸಾಹುಕಾರರು	ಒಟ್ಟು	<u>7,00,000</u>
5.	ಗೋಡರವಾಗುವ ಸ್ಥಿರಾಸ್ತಿಗಳು		5,00,000
	ಭೂಮಿ ಹಾಗೂ ಕಟ್ಟಡ	ಒಟ್ಟು	<u>2,60,000</u>
	ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ		20,000
	ಹೀರೋಪಕರಣ	ಒಟ್ಟು	<u>7,80,000</u>
6.	ಅಗೋಡರವಾದ ಸ್ಥಿರಾಸ್ತಿಗಳು :		2,00,000
	ಕೆರ್ನಿಫ್ರೋಲ್	ಒಟ್ಟು	<u>2,00,000</u>
7.	ದಾಸ್ತಾನು : ಸರಕು		3,70,000
		ಒಟ್ಟು	<u>3,70,000</u>
8.	ಬರಬೇಕಾದ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಬಾಬತ್ತು :		1,80,000
	ಸಾಲಗಾರರು	ಒಟ್ಟು	<u>1,80,000</u>

ಕಂಪನಿಯನ್ನು ಪುನರ್ರಚನೆ ಮಾಡಲು ನಿರ್ದಿಷಿಸಿದ್ದು, ಅದರ ಯೋಜನೆ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

- (1) ತಲಾ ₹ 100ರ 12,000 ಶೇರುಗಳನ್ನು ಅಷ್ಟೇ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಪೂರ್ಣ ಸಂದಾಯವಾದ ₹ 50 ಕ್ಕೆ ಇಂಸುವುದು.
- (2) ಬಿಡುಗಡೆಯಾಗದ (Un-issued) 8,000 ಶೇರುಗಳನ್ನು ₹ 50 ರಂತೆ ಪೂರ್ಣ ಸಂದಾಯವಾದ ಶೇರು ಸಾಲಪತ್ರಧಾರಕರಿಗೆ ನೀಡುವುದು.
- (3) ತಮಗೆ ಬರಬೇಕಾದ ಮೊತ್ತದಲ್ಲಿ ಸಾಹುಕಾರರು 50% ದಷ್ಟು ಬಿಟ್ಟುಹೊಡಲು ಒಷ್ಟೇಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.
- (4) ಲಭ್ಯವಾಗುವ ಹಣದಲ್ಲಿ ಲಾಭ-ನಷ್ಟ ಖಾತೆಯ ಹಾನಿ ಹೊಲ್ದಿರುವನ್ನು ತೆಗೆದು ಹಾಕಲು, 50% ದಷ್ಟು ಕೆರ್ನಿಫ್ರೋಲ್ ವನ್ನು, ₹ 20,000 ದಷ್ಟು ದಾಸ್ತಾನು ಸರಕು ಶ್ರೀನಿವಾಸ ಹಾಗೂ ₹ 30,000 ದಷ್ಟು ಯಂತ್ರೋಪಕರಣದಿಂದ ತೆಗೆದುಹಾಕಲು ಹಾಗೂ ₹ 10,000 ದಷ್ಟು ಹಣವನ್ನು RDD ಸಲುವಾಗಿ ತೆಗೆದಿರಿಸಬೇಕು.

ಕಂಪನಿಯ ರೋಜು ಪ್ರಸ್ತರಕದಲ್ಲಿ ದಾಖಲೆ ಬರೆಯಿರಿ ಹಾಗೂ ಕಂಪನಿಯ ಪುನರ್ರಚನೆಯ ನಂತರದ ಅಥವೆ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿರಿ.



SECTION - D/ વિભાગ- દ

Case Study (compulsory)

પ્રશ્નરણ અધ્યયન (કક્ષાય પ્રશ્નો)

1x15=15

11. Seeta Ltd. is taking over the business of Geeta Ltd. on 1.4.2017. The Balance Sheet of Geeta Ltd. on that date is as under :

Particulars	Note No.	Amount (₹)
I. Equity & Liabilities		
1. Shareholder's funds		
Share Capital (Shares of ₹ 10 each)	-	2,00,000
Reserves & surplus	1	1,00,000
2. Non-current liabilities :		
10% Debentures	-	1,00,000
3. Current liabilities : creditors	-	<u>50,000</u>
Total		<u>4,50,000</u>
II. Assets :		
1. Non-current Assets		
Tangible Fixed Assets	2	3,50,000
2. Non-current Investments	-	75,000
3. Current Assets	-	<u>25,000</u>
Total		<u>4,50,000</u>
Notes to Balance Sheet :		
	₹	Amount
1. Reserves & Surplus		
General Reserves		1,00,000
Less : Miscellaneous expenditure		<u>50,000</u>
Profit & Loss a/c (Surplus)		<u>50,000</u>
Total		<u>1,00,000</u>
2. Tangible Fixed Assets		
Buildings		1,00,000
Machinery		<u>2,50,000</u>
Total		<u>3,50,000</u>

The purchase consideration is to be paid on the basis of ₹ 25 per share of Geeta Ltd. in the following manner :

- (a) 60% in equity shares of Seeta Ltd.
- (b) 10% in convertible debentures of ₹ 100 each
- (c) The Balance in cash

You are required to :

- (i) Compute purchase consideration under AS-14.
- (ii) Determine the nature of Amalgamation from the above information.
- (iii) State the reasons of selecting a particular method of Amalgamation.
- (iv) Pass the opening journal entries in the books of Seeta Ltd.



ಸಿತಾ ಲಿ. ರವರು 01-04-2017 ರಂದು ಗಿತಾ ಲಿ. ದ ವ್ಯವಹಾರವನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿರುತ್ತಾರೆ. ಆ ದಿನಾಂಕದಂದು
ಗಿತಾ ಲಿ. ರವರ ಅಥವೆ ಪತ್ರಿಕೆ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

	ಟಿಪ್ಪಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ	ರೂಪಾಯಿ
		(₹)
I ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ ಹಾಗೂ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು	ಟಿಪ್ಪಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ	ರೂಪಾಯಿ
1. ಶೇರುದಾರರ ಫಂಡ್	-	2,00,000
ಶೇರು ಬಂಡವಾಳ (ಪ್ರತಿ ಶೇರಿಗೆ ₹ 10)	1	1,00,000
ಮಿಷನ್‌ಲು ನಿರ್ದಿ ಹಾಗೂ ಲಾಭ	-	1,00,000
2. ಚಾಲ್ತಿ ಅಲ್ಲದ ಹೋಣಿಗಾರಿಕೆಗಳು	-	50,000
10% ನಾಲವತ್ತಿಗಳು	-	50,000
3. ಚಾಲ್ತಿ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು :		
ಸಾಹುಕಾರರು	-	4,50,000
	ಒಟ್ಟು	
II ಆಸ್ತಿಗಳು	ಟಿಪ್ಪಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ	ರೂಪಾಯಿ
1. ಚಾಲ್ತಿ ಅಲ್ಲದ ಆಸ್ತಿಗಳು	ಒಟ್ಟು 2	3,50,000
ಗೋಚರವಾಗುವ ಸ್ಥಿರಾಸ್ತಿಗಳು	-	75,000
2. ಚಾಲ್ತಿ ಅಲ್ಲದ ಗುಂತಾವರ್ಣಗಳು	-	25,000
3. ಚಾಲ್ತಿ ಆಸ್ತಿಗಳು	ಒಟ್ಟು	4,50,000
ಅಥವೆ ಪತ್ರಿಕೆ ಟಿಪ್ಪಣಿಗಳು :		
ಟಿಪ್ಪಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ	(₹)	ರೂಪಾಯಿ
1. ಮಿಷನ್‌ಲು ನಿರ್ದಿ ಹಾಗೂ ಲಾಭ	1,00,000	(₹)
ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿರ್ದಿ	50,000	50,000
- ಇತರೇ ವೇಚೆ	-	50,000
ಲಾಭ-ನಷ್ಟ ಖಾತೆ : ಲಾಭ	-	50,000
	ಒಟ್ಟು	1,00,000
2. ಗೋಚರವಾಗುವ ಸ್ಥಿರಾಸ್ತಿಗಳು :		
ಕಟ್ಟಡಗಳು	1,00,000	
ಯಂತ್ರೋವರಕರಣ	2,50,000	
	ಒಟ್ಟು	3,50,000

ಗಿತಾ ಲಿ. ದವರಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಶೇರಿಗೆ ₹ 25 ರಂತೆ ಖರೀದಿ ಮೊತ್ತವನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸಿ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ವಾಪತ್ತಿಸಬೇಕು.

- (a) 60% ರಷ್ಟನ್ನು ಸಿತಾ ಲಿ. ದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಶೇರುಗಳಲ್ಲಿ.
- (b) 10% ರಷ್ಟನ್ನು ₹ 100 ರ ಪರಿಮಿತಿ ಸಾಲವತ್ತಿಗಳಲ್ಲಿ.
- (c) ಉಳಿದ ಮೊತ್ತವನ್ನು ನಗದು ರೂಪದಲ್ಲಿ ವಾಪತ್ತಿಸುವುದು.

ನೀವು ಮಾಡಬೇಕಾದದ್ದು :

- (i) AS-14 ಪ್ರಕಾರ ಖರೀದಿ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
- (ii) ಈ ಮೇಲಿನ ಮಾಹಿತಿಗಳ ಆಧಾರದಿಂದ ವಿಲೀನಿಕರಣದ ಸ್ವರೂಪವನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.
- (iii) ವಿಲೀನಿಕರಣದ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ವಿಧಾನದ ಆಯ್ದು ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಕಾರಣಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ.
- (iv) ಸಿತಾ ಲಿ. ದವರ ಪ್ರಸ್ತರದಲ್ಲಿ ರೋಚು ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.



No. of Printed Pages : 3

36428/D280

Reg. No.

C	1	7	6	7	1	5	6
---	---	---	---	---	---	---	---

IV Semester B.Com.3 Degree Examination, May - 2019

COMPUTER APPLICATION IN BUSINESS - II
(RCU REGULAR AND REPEATERS)

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

- Instructions :* (1) All sections are compulsory subject to internal choice.
 (2) Section - D is compulsory.

SECTION - A

Answer any ten questions. Each question carries 2 marks.

10x2=20

1. Write any two advantages of algorithm.

2. Draw and name any two symbols of flow-chart.

3. Mention any two format specifiers with their meanings.

4. Write the use of '\n' and '\t' in C.

5. Write the syntax of if...else statement in C.

6. Expand : DNS and IP.

7. What do you mean by Gateway ?

8. Write any two services of Internet Banking.

9. Define RTGS.

10. Name any two kinds of credit cards.

11. Specify any two web based marketing tools.

12. List 4 Ps of marketing.

P.T.O.

3x5=15

13. Write an algorithm and draw a flow-chart to find maximum of two numbers.

14. Describe for-loop in C with syntax and example.

15. Write a C program to find current ratio by using the formula

$$\text{Current ratio} = \frac{\text{Current assets}}{\text{Current liabilities}}$$

16. Explain the advantages of Internet.

17. Write the steps to perform fund transfer using NEFT.

SECTION - B

Answer any two questions. Each question carries 15 marks.

2x15=30

18. Discuss in detail the steps involved in solving the problems using computer.

19. Describe the features, structure and data types of C program.

20. Discuss in detail the functions of Supply Chain Management.

21. Write short notes on :

- (a) Mobile banking
- (b) Arrays
- (c) Advertising on Internet



SECTION - D**22. Case study (Compulsory) :****1x15=15**

NWKRTC introduced new promotion scheme to the conductors of their buses on the basis of following conditions.

(a) If collection amount $\geq 25,000$ then

Promotion amount is ₹ 1.50 per 1,000 Rupees.

(b) If collection amount between 15,000 and 25,000 then

Promotion amount is ₹ 1.10 per 1,000 Rupees.

(c) If collection amount between 8,000 and 15,000 then

Promotion amount is ₹ 0.80 per 1,000 Rupees.

(d) Otherwise

Promotion amount is ₹ 0.50 per 1,000 Rupees.

Accept conductor code, conductor name, collection amount and find promotion amount and print all the details.

- o O o -

