



Seat No. : _____

NI-107

November-2025

B.Com., Sem.-V (NEP-2020)**DSC-M-354 : Accountancy****(Management Accounting-I)**

Time : 2:00 Hours]

[Max. Marks : 50

1. સંચાલકીય હિસાબી પદ્ધતિ અને નાણાંકીય હિસાબી પદ્ધતિ વચ્ચેનો તફાવત સમજાવો. 10
અથવા
1. નીચેની માહિતી પરથી કાવ્યા લિમિટેડનું વલણ ટકાવારી દર્શાવતું પત્રક તૈયાર કરો : 10
પાકા સરવૈયા

વિગત	31-03-2024 (₹)	31-03-2025 (₹)
I. ઇક્વિટી અને જવાદારીઓ :		
(1) શેર હોલ્ડરના ભંડોળો :		
(a) શેરમૂડી		
ઇક્વિટી શેરમૂડી	12,00,000	26,40,000
પ્રેફરેન્સ શેરમૂડી	10,00,000	20,00,000
(b) અનામત અને વધારો		
સામાન્ય અનામત	8,00,000	14,40,000
નફા-નુકસાન ખાતું	80,000	1,28,000
જામીનગીરી પ્રીમિયમ	4,00,000	5,60,000
(2) બિનચાલુ દેવા :		
(a) લાંબા ગાળાના ઉછીના નાણાં :		
બેંક લોન	12,00,000	14,40,000
ડિબેનચર	3,20,000	3,20,000
(3) ચાલુ દેવા :		
(a) વેપારી દેવા :		
લેણદારો	2,00,000	1,60,000
દેવી હૂંડીઓ	1,00,000	60,000
(b) ટૂંકા ગાળાની જોગવાઈઓ :		
કરવેરાની જોગવાઈ	2,00,000	80,000
સૂચિત ડિવિડન્ડ	1,80,000	36,000
કુલ	56,80,000	88,64,000

II. મિલકતો :		
(1) બિનચાલુ મિલકતો :		
(a) સ્થિર મિલકતો :		
જમીન અને મકાન	16,40,000	19,68,000
યંત્રો	12,80,000	17,92,000
ફર્નીચર	6,00,000	9,60,000
અદૃશ્ય મિલકતો :		
પાઘડી	4,00,000	4,00,000
(2) ચાલુ મિલકતો :		
(a) માલસામગ્રી : આખર સ્ટોક	2,80,000	5,04,000
(b) વેપારી લેણા :		
દેવાદારો	8,00,000	16,00,000
લેણી હૂંડીઓ	4,00,000	8,80,000
(c) રોકડ અને રોકડ સમાન :		
રોકડ સિલક	1,20,000	2,88,000
બેંક સિલક	1,60,000	4,72,000
કુલ	56,80,000	88,64,000

2. પલ્લવી લિમિટેડનું તા. 31-03-2025 ના રોજનું પાકુ સરવૈયું નીચે મુજબ છે :

10

વિગત	નોંધ	31-03-2025 (₹)
I. ઇક્વિટી અને જવાબદારીઓ :		
(1) શેર હોલ્ડર્સના ભંડોળો :		
(a) શેરમૂડી		
ઇક્વિટી શેરમૂડી (દરેક ₹ 100 લેખે)		12,00,000
10%ની પ્રેફરન્સ શેરમૂડી (દરેક ₹ 100 લેખે)		1,50,000
(b) અનામત અને વધારો		4,50,000
(2) બિનચાલુ દેવા :		
(a) લાંબા ગાળાના ઉછીના નાણાં :		
10%ના ડિબેન્યર્સ		3,00,000
(3) ચાલુ દેવા :		
(a) વેપારી દેવા :		
લેણદારો		6,00,000
દેવી હૂંડી		1,50,000
કુલ		28,50,000

II. મિલકતો :		
(1) બિનચાલુ મિલકતો :		
(a) સ્થિર મિલકતો		
જમીન મકાન		7,50,000
ચંત્રો		6,00,000
(2) ચાલુ મિલકતો :		
(a) માલ સામગ્રી : આખર સ્ટોક		6,60,000
(b) વેપારી લેણા : દેવાદારો		4,50,000
(c) રોકડ અને રોકડ સમાન : બેંક સિલક		3,90,000
	કુલ	28,50,000

વધારાની માહિતી :

વિગત	(₹)
કુલ વેચાણ	36,00,000
(રોકડ વેચાણ એ ઉધાર વેચાણના 20% છે.)	
કાચો નફો	10,80,000
વ્યાજ અને કરવેરા પહેલાનો ચોખ્ખો નફો	7,50,000
સ્ટોક (1-4-2024)	3,48,000
કરવેરાનો દર 50%	

ઉપરની માહિતી પરથી નીચેના ગુણોત્તરોની ગણતરી કરો :

- (1) કાચા નફાનો ગુણોત્તર
- (2) ચોખ્ખા નફાનો ગુણોત્તર
- (3) સ્ટોક ચલનદર
- (4) ચાલુ ગુણોત્તર
- (5) દેવાદાર ગુણોત્તર (વાર્ષિક 360 દિવસ મુજબ)

અથવા

2. વંશ લિમિટેડનું તા. 31-03-2025 ના રોજનું પાકુ સરવૈયું નીચે મુજબ છે :

10

વિગત	નોંધ	31-03-2025 (₹)
I. ઇક્વિટી અને જવાબદારીઓ :		
(1) શેર હોલ્ડર્સના ભંડોળો :		
(a) શેરમૂડી		
ઇક્વિટી શેરમૂડી (દરેક ₹ 100નો)		3,00,000
10% ની પ્રફરેન્સ શેરમૂડી (દરેક ₹ 100નો)		1,00,000
(b) અનામત અને વધારો		3,00,000

(2) બિનચાલુ દેવા :		
(a) લાંબા ગાળાના ઉછીના નાણાં : 6%ના ડિબેન્ચર્સ		2,00,000
(3) ચાલુ દેવા :		
(a) વેપારી દેવા : લેણદારો		2,40,000
(b) ટૂંકા ગાળાની જોગવાઈઓ : સૂચિત ડિવિડન્ડ		40,000
	કુલ	11,80,000
II. મિલકતો :		
(1) બિનચાલુ મિલકતો :		
(a) સ્થિર મિલકતો		7,60,000
(2) ચાલુ મિલકતો :		
(a) માલસામગ્રી : સ્ટોક		1,40,000
(b) વેપારી લેણા : દેવાદારો		1,40,000
(c) રોકડ અને રોકડ સમાન : બેંક સિલક		1,40,000
	કુલ	11,80,000

ઉપરની માહિતી પરથી નીચે મુજબના ગુણોત્તરની ગણતરી કરો :

- (1) ચાલુ ગુણોત્તર
- (2) પ્રવાહી ગુણોત્તર
- (3) એસિડ કસોટી ગુણોત્તર
- (4) માલિકી ગુણોત્તર
- (5) લાંબાગાળાના ભંડોળ સાથે કાયમી મિલકતોનો ગુણોત્તર

3. તન્વી લિમિટેડના પાકા સરવૈયા નીચે મુજબ છે :

10

વિગત	31-03-2024 (₹)	31-03-2025 (₹)
I. ઈક્વિટી અને જવાબદારીઓ :		
(1) શેર હોલ્ડર્સના ભંડોળો :		
(a) શેરમૂડી ઈક્વિટી શેરમૂડી (દરેક ₹ 100નો)	5,00,000	6,00,000
(b) અનામત અને વધારો જામીનગીરી પ્રીમિયમ મૂડી અનામત નફા-નુકસાન ખાતું	1,00,000 25,000 1,50,000	1,10,000 50,000 2,00,000

(2) બિનચાલુ દેવા :		
(a) લાંબા ગાળાના ઉછીના નાણાં : 10%ના ડિબેન્યર્સ	2,50,000	1,50,000
(3) ચાલુ દેવા :		
(a) વેપારી દેવા :		
લેણદારો	1,25,000	1,00,000
દેવી હૂંડી	37,500	50,000
(b) ટૂંકા ગાળાની જોગવાઈઓ :		
કરવેરાની જોગવાઈ	75,000	87,500
સૂચિત ડિવિડન્ડ	50,000	75,000
(c) અન્ય ચાલુ દેવા :		
બેન્ક ઓવરડ્રાફ્ટ	1,37,500	
કુલ	14,50,000	14,22,500
II. મિલકતો :		
(1) બિનચાલુ મિલકતો :		
(a) સ્થિર મિલકતો	5,00,000	4,50,000
(b) બિનચાલુ રોકાણો	2,00,000	2,50,000
(c) અન્ય બિનચાલુ મિલકતો : પ્રાથમિક ખર્ચા	50,000	37,500
(2) ચાલુ મિલકતો :		
(a) માલ સામગ્રી : સ્ટોક	3,75,000	3,10,000
(b) વેપારી લેણા :		
દેવાદારો	2,25,000	1,50,000
લેણી હૂંડી	1,00,000	50,000
(c) રોકડ અને રોકડ સમાન :		
બેન્ક સિલક	–	1,75,000
કુલ	14,50,000	14,22,500

વધારાની માહિતી :

- (1) કરવેરા ₹ 67,500 અને પાછલા વર્ષનું સૂચિત ડિવિડન્ડ ચાલુ વર્ષે ચૂકવવામાં આવ્યું હતું.
- (2) ₹ 75,000ની ચોપડે કિંમતના રોકાણો નફાથી વેચવામાં આવ્યા હતા અને નફાની રકમ મૂડી અનામત ખાતે જમા કરવામાં આવી હતી.
- (3) સ્થિર મિલકતો પર ઘટતી જતી બાકીની પદ્ધતિ મજબૂબ 10% લેખે ઘસારો ગણવામાં આવ્યો હતો. ઉપરોક્ત માહિતી પરથી ભારતીય હિસાબી ધોરણ-7 મુજબ રોકડ પ્રવાહ પત્રક તૈયાર કરો.

અથવા

વિગત	31-03-2024 (₹)	31-03-2025 (₹)
I. ઇક્વિટી અને જવાબદારીઓ :		
(1) શેર હોલ્ડર્સના ભંડોળો :		
(a) શેરમૂડી		
ઇક્વિટી શેરમૂડી (દરેક ₹ 100નો)	6,00,000	8,00,000
8%ની પ્રેફરન્સ શેરમૂડી (દરેક ₹ 100નો)	3,00,000	2,00,000
(b) અનામત અને વધારો		
સામાન્ય અનામત	80,000	1,40,000
નફા-નુકસાન ખાતું	60,000	96,000
(2) ચાલુ દેવા :		
(a) વેપારી દેવા :		
લેણદારો	1,10,000	1,66,000
દેવી હૂંડી	40,000	32,000
(b) ટૂંકા ગાળાની જોગવાઈઓ :		
કરવેરાની જોગવાઈ	80,000	1,00,000
સૂચિત ડિવિડન્ડ	84,000	1,00,000
કુલ	13,54,000	16,34,000
II. મિલકતો :		
(1) બિનચાલુ મિલકતો :		
(a) સ્થિર મિલકતો		
(i) દશ્ય મિલકતો :		
જમીન મકાન	4,00,000	3,40,000
ચંત્રો	1,60,000	4,00,000
(ii) અદશ્ય મિલકતો :		
પાઘડી	2,30,000	1,80,000
(2) ચાલુ મિલકતો :		
(a) માલસામગ્રી : સ્ટોક	1,54,000	2,18,000
(b) વેપારી લેણા :		
દેવાદારો	3,20,000	4,00,000
લેણી હૂંડી	40,000	60,000
(c) રોકડ અને રોકડ સમાન :		
રોકડ સિલક	30,000	20,000
બેંક સિલક	20,000	16,000
કુલ	13,54,000	16,34,000

વધારાની માહિતી :

- (1) વર્ષ દરમિયાન ચંત્રો પર ₹ 20,000 અને જમીન મકાન પર ₹ 60,000 ઘસારો ગણવામાં આવ્યો હતો.
 - (2) વર્ષ દરમિયાન વચગાળાનું ડિવિડન્ડ ₹ 40,000 એન પાછલા વર્ષનું સૂચિત ડિવિડન્ડ ચૂકવવામાં આવ્યું હતું.
 - (3) વર્ષ દરમિયાન કરવેરાના ₹ 70,000 ચૂકવવામાં આવ્યા હતા.
- ઉપરોક્ત માહિતી પરથી ભારતીય હિસાબી ધોરણ-7 મુજબ રોકડ પ્રવાહ પત્રક તૈયાર કરો.

4. વેદ લિમિટેડની માહિતી નીચે મુજબ છે :

10

એકમ દીઠ ચલિત ખર્ચ	₹ 30
એકમ દીઠ વેચાણ કિંમત	₹ 50
કુલ સ્થિર ખર્ચ	₹ 6,00,000
હાલનું કુલ વેચાણ	50,000 એકમો

નીચેની ગણતરી કરો :

- (1) નફા જથ્થા ગુણોત્તર
- (2) સમતટ્ટ બિંદુ
- (3) સલામતીનો ગાળો
- (4) ₹ 5,00,000 નફો કમાવવા જરૂરી વેચાણ
- (5) એકમ દીઠ ₹ 10 નફો કમાવવા જરૂરી વેચાણ

અથવા

4. નેહા લિમિટેડની માહિતી નીચે મુજબ છે :

10

વિગત	વસ્તુ A (એકમ દીઠ)	વસ્તુ B (એકમ દીઠ)
વેચાણ કિંમત (₹)	500	600
ચલિત ખર્ચ (₹)	300	420
પ્રત્યક્ષ કામદાર કલાકો	20	15

પ્રત્યક્ષ કામદાર કલાકો ચાવીરૂપ પરિબળ છે.

ફક્ત 4,00,000 પ્રત્યક્ષ કામદાર કલાકો પ્રાપ્ય છે. કંપનીની મહત્તમ ઉત્પાદન ક્ષમતા વસ્તુ A અને વસ્તુ B માટે અનુક્રમે 24,000 એકમો અને 20,000 એકમો છે. કંપનીના સ્થિર ખર્ચો ₹ 16,00,000 છે. મહત્તમ નફો મેળવવા માટે ઈષ્ટ ઉત્પાદન મિશ્રણ અને મહત્તમ નફાની રકમ શોધો.

5. સાચો વિકલ્પ પસંદ કરો : (કોઈપણ દસ)

10

- (1) સંચાલકીય હિસાબી પદ્ધતિમાં _____ નો ઉપયોગ થતો નથી.
 - (a) પ્રમાણ પડતર પદ્ધતિ
 - (b) અંદાજપત્રીય અંકુશ
 - (c) સેવા પડતર પદ્ધતિ
 - (d) સીમાંત પડતર પદ્ધતિ
- (2) સંચાલકીય હિસાબી પદ્ધતિમાં મિલકતોની કિંમત ગણતી વખતે –
 - (a) મૂળ કિંમત ધ્યાનમાં લેવાય
 - (b) ઘસારા બાદ કિંમત ધ્યાનમાં લેવાય
 - (c) પુનઃસ્થાપના કિંમત ધ્યાનમાં લેવાય
 - (d) કોઈ ચોક્કસ નીતિ નક્કી થયેલ નથી

- (3) સામાન્ય માપના પત્રકોનું બીજું નામ _____.
- (a) તુલનાત્મક પત્રકો (b) વલણ દર્શાવતું પત્રક
(c) 100%ના પત્રકો (d) ઉપરોક્ત પૈકી એકપણ નહીં
- (4) ચાલુ ગુણોત્તર ગણતી વખતે ચાલુ મિલકતોમાં નીચેના પૈકી શેનો સમાવેશ થતો નથી ?
- (a) ધંધાકીય રોકાણો (b) સ્ટોક
(c) અગાઉથી ચૂકવેલ ખર્ચ (d) ટૂંકા ગાળાની લોન અને ધિરાણ
- (5) નીચેનામાંથી કયો ગુણોત્તર નફાકારકતાનો ગુણોત્તર નથી ?
- (a) મૂડી ગિયરિંગ ગુણોત્તર (b) ખર્ચ ગુણોત્તર
(c) સંચાલન ગુણોત્તર (d) યોજના નફાનો ગુણોત્તર
- (6) ગુણોત્તર વિશ્લેષણની મર્યાદા કઈ છે ?
- (a) તે ઐતિહાસિક માહિતી પર આધારિત છે.
(b) તે કંપનીઓની સરખામણી માટે ઉપયોગી નથી.
(c) તે સમજવામાં ઘણું અઘરું છે.
(d) તે નિર્ણય ઘડતર માટે ઉપયોગી નથી.
- (7) નીચેનામાંથી કયો રોકડ પ્રવાહ રોકાણ પ્રવૃત્તિમાંથી ઉદ્ભવતો રોકડ પ્રવાહ છે ?
- (a) કરવેરાની ચૂકવણી (b) ડિવિડન્ડની ચૂકવણી
(c) ડિબેન્ટર પરત (d) ચંત્ર વેચાણની ઉપજ
- (8) બેંકમાંથી ઉપાડેલ રોકડ રકમ _____.
- (a) કામગીરી પ્રવૃત્તિમાંથી ઉદ્ભવેલ આવક રોકડ પ્રવાહ
(b) રોકાણ પ્રવૃત્તિમાંથી ઉદ્ભવેલ આવક રોકડ પ્રવાહ
(c) નાણાકીય પ્રવૃત્તિમાંથી ઉદ્ભવેલ જાવક રોકડ પ્રવાહ
(d) રોકડ પ્રવાહ નથી
- (9) નીચેનામાંથી શેનો નાણાકીય પ્રવૃત્તિમાં સમાવેશ થાય છે ?
- (a) કારખાનાના ખર્ચા (b) વહીવટી ખર્ચા
(c) વેચાણ ખર્ચા (d) વ્યાજનો ખર્ચ
- (10) ફાળો = _____.
- (a) સ્થિર ખર્ચા + નફો (b) સ્થિર ખર્ચા + નુકસાન
(c) વેચાણ - નુકસાન (d) વેચાણ - સ્થિર ખર્ચા
- (11) નફો = _____.
- (a) ફાળો - સ્થિર ખર્ચા (b) વેચાણ - ચલિત ખર્ચા
(c) વેચાણ - સ્થિર ખર્ચા (d) ફાળો - ચલિત ખર્ચા
- (12) સીમાંત પડતર પદ્ધતિને _____ પદ્ધતિ તરીકે પણ ઓળખવામાં આવે છે.
- (a) ચલિત પડતર (b) સ્થિર પડતર
(c) સમાવેશી પડતર (d) પ્રમાણ પડતર

Seat No. : _____

NI-107

November-2025

B.Com., Sem.-V (NEP-2020)

DSC-M-354 : Accountancy

(Management Accounting-I)

Time : 2:00 Hours]

[Max. Marks : 50

1. Explain difference between Management Accounting and Financial Accounting. **10**

OR

1. From the following information of Kavya Ltd., prepare statement showing Trend Percentages : **10**

Balance Sheets

Particular	31-03-2024 (₹)	31-03-2025 (₹)
I. EQUITY AND LIABILITIES :		
(1) Shareholder's Funds :		
(a) Share Capital		
Equity share capital	12,00,000	26,40,000
Preference share capital	10,00,000	20,00,000
(b) Reserve and Surplus		
General Reserve	8,00,000	14,40,000
Profit and Loss Account	80,000	1,28,000
Securities Premium	4,00,000	5,60,000
(2) Non-Current Liabilities :		
(a) Long term borrowings :		
Bank Loan	12,00,000	14,40,000
Debentures	3,20,000	3,20,000
(3) Current Liabilities :		
(a) Trade payables :		
Creditors	2,00,000	1,60,000
Bills Payable	1,00,000	60,000
(b) Short term Provisions :		
Provision for Taxation	2,00,000	80,000
Proposed Dividend	1,80,000	36,000
Total	56,80,000	88,64,000

II. ASSETS :		
(1) Non-Current Assets :		
(a) Fixed Assets :		
Land and Building	16,40,000	19,68,000
Machinery	12,80,000	17,92,000
Furniture	6,00,000	9,60,000
Intangible Assets :		
Goodwill	4,00,000	4,00,000
(2) Current Assets :		
(a) Inventories : Closing Stock	2,80,000	5,04,000
(b) Trade Receivables :		
Debtors	8,00,000	16,00,000
Bills Receivables	4,00,000	8,80,000
(c) Cash and Cash Equivalents :		
Cash balance	1,20,000	2,88,000
Bank balance	1,60,000	4,72,000
Total	56,80,000	88,64,000

2. Following is the summarized Balance Sheet of Pallavi Ltd. as on 31-03-2025 :

10

Particular	Note	31-03-2025 (₹)
I. EQUITY AND LIABILITIES :		
(1) Shareholder's Funds :		
(a) Share Capital		
Equity share capital (₹ 100 each)		12,00,000
10% Preference share capital (₹ 100 each)		1,50,000
(b) Reserve and Surplus		4,50,000
(2) Non-Current Liabilities :		
(a) Long term borrowings :		
10% Debentures		3,00,000
(3) Current Liabilities :		
(a) Trade payables :		
Creditors		6,00,000
Bills Payable		1,50,000
Total		28,50,000

II. ASSETS :		
(1) Non-Current Assets :		
(a) Fixed Assets		
Land and Building		7,50,000
Machinery		6,00,000
(2) Current Assets :		
(a) Inventories : Closing Stock		6,60,000
(b) Trade Receivables : Debtors		4,50,000
(c) Cash and Cash Equivalents : Bank balance		3,90,000
	Total	28,50,000

Additional Information :

Particular	(₹)
Total Sales	36,00,000
(Cash Sales are 20% of Credit Sales)	
Gross Profit	10,80,000
Net Profit (Before Interest and Taxes)	7,50,000
Stock as on 1-4-2024	3,48,000
Assume tax rate is 50% on profit	

From the above information, calculate the following ratios :

- (1) Gross Profit Ratio
- (2) Net Profit Ratio
- (3) Stock Turnover
- (4) Current Ratio
- (5) Debtors Ratio (as per 360 days in a year)

OR

2. Following is the summarized Balance Sheet of Vansh Ltd. as on 31-03-2025 :

10

Particular	Note	31-03-2025 (₹)
I. EQUITY AND LIABILITIES :		
(1) Shareholder's Funds :		
(a) Share Capital		
Equity share capital (₹ 100 each)		3,00,000
10% Preference share capital (₹ 100 each)		1,00,000
(b) Reserve and Surplus		3,00,000

(2) Non-Current Liabilities :		
(a) Long term borrowings :		
6% Debentures		2,00,000
(3) Current Liabilities :		
(a) Trade payables : Creditors		2,40,000
(b) Short term Provisions :		
Proposed Dividend		40,000
	Total	11,80,000
II. ASSETS :		
(1) Non-Current Assets :		
(a) Fixed Assets		7,60,000
(2) Current Assets :		
(a) Inventories : Stock		1,40,000
(b) Trade Receivables : Debtors		1,40,000
(c) Cash and Cash Equivalents : Bank balance		1,40,000
	Total	11,80,000

From the above information, calculate the following ratios :

- (1) Current Ratio
- (2) Liquid Ratio
- (3) Acid Test Ratio
- (4) Proprietary Ratio
- (5) Long Term Funds to Fixed Assets Ratio

3. The following are the Balance Sheets of Tanvi Ltd. :

10

Particular	31-03-2024 (₹)	31-03-2025 (₹)
I. EQUITY AND LIABILITIES :		
(1) Shareholder's Funds :		
(a) Share Capital		
Equity share capital (₹ 100 each)	5,00,000	6,00,000
(b) Reserve and Surplus		
Securities Premium	1,00,000	1,10,000
Capital Reserve	25,000	50,000
Profit and Loss Account	1,50,000	2,00,000

(2) Non-Current Liabilities :		
(a) Long term borrowings :		
10% Debentures	2,50,000	1,50,000
(3) Current Liabilities :		
(a) Trade payables :		
Creditors	1,25,000	1,00,000
Bills Payable	37,500	50,000
(b) Short term Provisions :		
Provision for Taxation	75,000	87,500
Proposed Dividend	50,000	75,000
(c) Other Current Liabilities :		
Bank Overdraft	1,37,500	
Total	14,50,000	14,22,500
II. ASSETS :		
(1) Non-Current Assets :		
(a) Fixed Assets	5,00,000	4,50,000
(b) Non-Current Investments	2,00,000	2,50,000
(c) Other Non-Current Assets :		
Preliminary Expense	50,000	37,500
(2) Current Assets :		
(a) Inventories: Stock	3,75,000	3,10,000
(b) Trade Receivables :		
Debtors	2,25,000	1,50,000
Bills Receivables	1,00,000	50,000
(c) Cash and Cash Equivalents :		
Bank balance	–	1,75,000
Total	14,50,000	14,22,500

Additional Information :

- (1) Income tax of ₹ 67,500 and Proposed dividend of last year was paid during the year.
- (2) Investment of book value ₹ 75,000 is sold at a profit and profit was credited to Capital Reserve Account.
- (3) Depreciation on fixed assets was charged @10% as per written down value method.

From the above information, prepare Cash Flow Statement as per Ind AS-7.

OR

3. The following are the Balance Sheets of Swati Ltd. :

10

Particular	31-03-2024 (₹)	31-03-2025 (₹)
I. EQUITY AND LIABILITIES :		
(1) Shareholder's Funds:		
(a) Share Capital		
Equity share capital (₹ 100 each)	6,00,000	8,00,000
8% Red. Preference share capital (₹ 100 each)	3,00,000	2,00,000
(b) Reserve and Surplus		
General Reserve	80,000	1,40,000
Profit and Loss Account	60,000	96,000
(2) Current Liabilities :		
(a) Trade payables :		
Creditors	1,10,000	1,66,000
Bills Payable	40,000	32,000
(b) Short term Provisions :		
Provision for Taxation	80,000	1,00,000
Proposed Dividend	84,000	1,00,000
Total	13,54,000	16,34,000
II. ASSETS :		
(1) Non-Current Assets :		
(a) Fixed Assets		
(i) Tangible Assets :		
Land and Building	4,00,000	3,40,000
Machinery	1,60,000	4,00,000
(ii) Intangible Assets :		
Goodwill	2,30,000	1,80,000
(2) Current Assets :		
(a) Inventories : Stock	1,54,000	2,18,000
(b) Trade Receivables :		
Debtors	3,20,000	4,00,000
Bills Receivables	40,000	60,000
(c) Cash and Cash Equivalents:		
Cash balance	30,000	20,000
Bank balance	20,000	16,000
Total	13,54,000	16,34,000

Additional Information :

- (1) During the year depreciation charged was ₹ 20,000 on machinery and ₹ 60,000 on Land and Building.
- (2) Interim dividend of ₹ 40,000 and Proposed dividend of last year was paid during the year.
- (3) Tax paid during the year ₹ 70,000.

From the above information, prepare Cash Flow Statement as per Ind AS-7.

4. Ved Ltd. gives the following information : 10

Variable cost per unit	₹ 30
Selling price per unit	₹ 50
Total Fixed cost	₹ 6,00,000
Total Sales at present	50,000 units

You are required to calculate :

- (1) Profit Volume Ratio
- (2) Break Even Point
- (3) Margin of Safety
- (4) Required Sales to earn profit ₹ 5,00,000
- (5) Required Sales to earn profit ₹ 10 per unit

OR

4. The following information is available of Neha Ltd. : 10

Particulars	Product A	Product B
	(Per unit)	(Per unit)
Selling price (₹)	500	600
Variable cost (₹)	300	420
Direct Labour hours	20	15

Direct Labour hours is a key factor.

Only 4,00,000 labour hours are available. Maximum production capacity of company for product A and product B is 24,000 and 20,000 Units respectively. Fixed expense of the company is ₹ 16,00,000.

Find out the production mix which will yield maximum profit. Also calculate the amount of maximum profit.

5. Select the correct option : (Any Ten) 10

- (1) Which of the following tools and techniques is not used by Management Accounting ?
 - (a) Standard Costing
 - (b) Budgetary Control
 - (c) Operating Costing
 - (d) Marginal Costing
- (2) At which value Assets are considering during assets valuation in Management Accounting ?
 - (a) Cost Price
 - (b) Price after Depreciation
 - (c) Replacement Value
 - (d) Policy not decided

- (3) What is the alternative name for a Common Size statement ?
- (a) Comparative Statement (b) Trend Statement
(c) 100% Statement (d) None of the above
- (4) Which assets can not be included in Current Assets while calculating the Current Ratio ?
- (a) Trade Investment (b) Stock in Trade
(c) Prepaid Expenses (d) Short term Loan and Advances
- (5) From the following which is not a Profitability Ratio ?
- (a) Capital Gearing Ratio (b) Expense Ratio
(c) Operating Ratio (d) Net Profit Ratio
- (6) Which is the limitation of Ratio Analysis ?
- (a) It is based on Historical Data.
(b) It is not useful for comparing companies.
(c) It is too complex to understand.
(d) It is not relevant for decision making.
- (7) Which of the following is Cash flow from Investing Activities ?
- (a) Payment of Taxes (b) Payment of Dividend
(c) Redemption of Debenture (d) Sale of Machinery
- (8) Cash withdraw from Bank is _____.
- (a) Cash inflow from Operating Activities
(b) Cash inflow from Investing Activities
(c) Cash outflow from Financing Activities
(d) Not a Cash Flow
- (9) Which of the following is included in Financial Activities ?
- (a) Factory Expenses (b) Administrative Expenses
(c) Sales Expenses (d) Interest Expenses
- (10) Contribution = _____.
- (a) Fixed Cost + Profit (b) Fixed Cost + Loss
(c) Sales – Loss (d) Sales – Fixed Cost
- (11) Profit = _____.
- (a) Contribution – Fixed Cost (b) Sales – Variable Cost
(c) Sales – Fixed Cost (d) Contribution – Variable Cost
- (12) Marginal Costing is also known as :
- (a) Variable Costing (b) Fixed Costing
(c) Absorption Costing (d) Standard Costing
-