

**UDHNA CITIZEN COMMERCE COLLEGE &
S.P.B. COLLEGE OF BUSINESS ADMINISTRATION &
SMT. DIWALIBEN HARJIBHAI GONDALIA COLLEGE OF BCA & IT
(Self Financed)
(Managed by Udhna Academy Education Trust)
214, Ranchhod Nagar, Opp. Swaminarayan Temple, Surat-Navsari Road, SURAT-394 210**

વર્ગ : ટી. વાય. બી. કોમ (સેમેસ્ટર -5)

વિષય: એડવાન્સ એકાઉન્ટીંગ એન્ડ ઓડીટીંગ _ 6

ગુણોત્તર વિશ્લેષણ પ્રેક્ટીસ સોલ્યુશન

Ans.1 ધારોકે શરૂઆતનો સ્ટોક X
માટે છેવટનો સ્ટોક X + 10000
સરેરાશ સ્ટોક = શરૂઆતનો સ્ટોક + છેવટનો સ્ટોક/2
= X + (X+10000)/2
= 2X + 10000/2
= X + 5000

વેચાણ = 500000

કાચો નફો:

ધારોકે પડતર 100

-કાચો નફો 25

વેચાણ 125

કાચો નફો (500000*25/125) = 100000

પડતર = 500000-100000 = 400000

સ્ટોક ઉથલાનો દર = વેચેલ માલની પડતર/ સરેરાશ સ્ટોક

8 = 400000/X+5000

X = 45000

શરૂઆતનો સ્ટોક = 45000

છેવટનો સ્ટોક = 45000+10000 = **55000**

Ans.2 કાર્યશીલ મૂડી = ચાલુ મિલકતો - ચાલુ જવાબદારી

= 2.8-1

= 1.8

કાર્યશીલ મૂડી ચાલુ મિલકતો

1.8 2.8

81000 (?)

ચાલુ મિલકતો = 126000

કાર્યશીલ મૂડી ચાલુ જવાબદારી

$$\begin{array}{cc} 1.8 & 1 \\ 81000 & (?) \\ \text{ચાલુ જવાબદારી} & = 45000 \end{array}$$

બેન્ક ઓવરડ્રાફ્ટ નથી, માટે ચાલુ જવાબદારી = પ્રવાહી જવાબદારી
 પ્રવાહી ગુણોત્તર ૧.૫:૧
 પ્રવાહી મિલકતો = (45000 * 1.5) = 67500

Ans.3 કાર્યશીલ મૂડી = ચાલુ મિલકતો - ચાલુ જવાબદારી
 = 2.5-1
 = 1.5
 કાર્યશીલ મૂડી ચાલુ મિલકતો
 $\begin{array}{cc} 1.5 & 2.5 \\ 60000 & (?) \\ \text{ચાલુ મિલકતો} & = 100000 \end{array}$

કાર્યશીલ મૂડી ચાલુ જવાબદારી
 $\begin{array}{cc} 1.5 & 1 \\ 60000 & (?) \\ \text{ચાલુ જવાબદારી} & = 40000 \end{array}$

પ્રવાહી ગુણોત્તર = પ્રવાહી મિલકતો / પ્રવાહી દેવાં

ધારોકે બેંક ઓવર ડ્રાફ્ટ X, સ્ટોક બેંક ઓવર ડ્રાફ્ટ કરતાં ૨ ગણો છે = 2 x
 $\frac{3}{X} = \frac{100000 - 2x}{40000 - x}$
 X = 20000
 બેંક ઓવર ડ્રાફ્ટ = 20000
 સ્ટોક = 40000

પ્રવાહી મિલકતો = ચાલુ મિલકતો - સ્ટોક
 = 100000 - 40000
 = 60000

પ્રવાહી દેવાં = ચાલુ જવાબદારી - બેંક ઓવર ડ્રાફ્ટ
 = 40000 - 20000
 = 20000

Ans.4 1. પ્રવાહી ગુણોત્તર = પ્રવાહી મિલકતો / પ્રવાહી દેવાં
 = 160000 / 80000
 = 2 વખત

2. કાચા નફાનો ગુણોત્તર = કાચો નફો / વેચાણ * 100
 = 320000 / 800000 * 100

$$= 40\%$$

3. સંચાલન ગુણોત્તર = વેચેલ માલની પડતર + સંચાલન ખર્ચા / વેચાણ * 100

$$= 480000 + 54000 / 800000 * 100$$

$$= 66.75\%$$

4. સ્ટોક ગુણોત્તર = વેચેલ માલની પડતર / સરેરાશ સ્ટોક

$$= 480000 / 50000$$

$$= 9.6 \text{ વખત}$$

5. દેવાદાર ગુણોત્તર = દેવાદારો + લેણીહૂંડીઓ / ઉધાર વેચાણ * 360

$$= 56480 + 18400 / 480000 * 360$$

$$= 56.16 \text{ દિવસ}$$

6. રોકાયેલમૂડી પર વળતરનો દર = ચોખ્ખો નફો (વ્યાજ અને કરપહેલાનો) / રોકાયેલી મૂડી * 100

$$= 178000 / 520000 * 100$$

$$= 34.23\%$$

ચોખ્ખો નફો (વ્યાજ અને કરવેરા પહેલાનો) (?) = 178000

- વ્યાજ = 18000

160000

કરવેરા 80000

ચોખ્ખો નફો (વ્યાજ અને કરબાદ) 80000

7. ઇક્વિટી શેરમૂડી પર વળતરનો દર = ચોખ્ખો નફો (વ્યાજ અને કરબાદ) - પ્રેક્. ડિવી. / ઇ.શેરમૂડી * 100

$$= 80000 - 16000 / 240000 * 100$$

$$= 26.67\%$$

Ans.5 (૧) ચાલુ ગુણોત્તર = ચાલુ મિલકતો / ચાલુ જવાબદારી

$$= 320000 / 170000$$

$$= 1.88:1$$

ધારોકે ઉધાર વેચાણ 100

રોકડ વેચાણ 20

કુલ વેચાણ 120

કુલ વેચાણ ઉધાર વેચાણ

120 100

1080000 ?

$$\text{ઉધાર વેચાણ} = 900000$$

$$\begin{aligned} \text{(૨) દેવાદાર ગુણોત્તર} &= \text{દેવાદારો} + \text{લેણીહૂંડીઓ} / \text{ઉધાર વેચાણ} * 360 \\ &= 100000 + 30000 / 900000 * 360 \\ &= 52 \text{ Days} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{(૩) રોકાયેલી મૂડી પર વળતર} &= \text{ચોખ્ખો નફો (વ્યાજ અને કરપહેલાનો)} / \text{રોકાયેલી મૂડી} * 100 \\ &= 300000 / 750000 * 100 \\ &= 40\% \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{(૪) ચોખ્ખા નફાનો ગુણોત્તર} &= \text{ચોખ્ખો નફો} / \text{વેચાણ} * 100 \\ &= 142000 / 1080000 * 100 \\ &= 13.15\% \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{(૫) મૂડી ગિયરીંગ ગુણોત્તર} &= \text{લાંબા ગાળાના ઉછીનાં નાણાં} + \text{પ્રેફ. શેરમૂડી} / \text{ઈક્વિટી શેરમૂડી} \\ &= 200000 + 150000 / 300000 \\ &= 1.16 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{(૬) દેવાં-ઈક્વિટી ગુણોત્તર (લાંબાગાળાના દેવાને આધારે)} \\ &= \text{લાંબા ગાળાના ઉછીનાં નાણાં} / \text{માલિકીના ભંડોળ} * 100 \\ &= 200000 / 550000 * 100 \\ &= 36.36\% \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{(૭) પ્રવાહી ગુણોત્તર} &= \text{પ્રવાહી મિલકતો} / \text{પ્રવાહી દેવાં} \\ &= 180000 / 140000 \\ &= 1.29:1 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{(૮) સંચાલન ગુણોત્તર} &= \text{વેચેલ માલની પડતર} + \text{સંચાલન ખર્ચા} / \text{વેચાણ} * 100 \\ &= 540000 + 240000 / 1080000 * 100 \\ &= 72.22\% \end{aligned}$$

Ans.6

$$\text{દેવાદાર ગુણોત્તર} = \text{દેવાદારો} + \text{લેણીહૂંડીઓ} / \text{ઉધાર વેચાણ} * 360$$

$$\begin{aligned} \text{ધારોકે ઉધાર વેચાણ } X \\ 90 &= 200000 + 50000 / x * 360 \\ x &= 1000000 \end{aligned}$$

$$\text{ધારોકે કુલ વેચાણ } 100$$

$$\text{-રોકડ વેચાણ } \underline{20}$$

$$\text{ઉધાર વેચાણ } 80$$

$$\text{ઉધાર વેચાણ } \quad \text{કુલ વેચાણ}$$

80	100
1000000	?
કુલ વેચાણ = 1250000	

કાચો નફો $1250000 * 40\% = 500000$
વેચેલ માલની પડતર = વેચાણ 1250000 – કાચો નફો 500000 = 750000
સરેરાશ સ્ટોક = $125000 + 175000/2 = 150000$

(૧) સ્ટોક ઉથલાનો ગુણોત્તર = વેચેલ માલની પડતર/ સરેરાશ સ્ટોક
= $750000/150000$
= 5 વખત

(૨) માલિકી ગુણોત્તર = માલિકીના ભંડોળ/ કુલ મિલકત *100
= $1015000 / 1495000 *100$
= 67.89%

માલિકીના ભંડોળ

ઈક્વિટી શેરમૂડી	400000
પ્રેફ. શેરમૂડી	250000
અનામત અને વધારો	
નફાનુકસાન ખાતું	170000
સામાન્ય અનામત	<u>200000</u>
	1020000
- ડિબેન્ચર વટાવ	<u>5000</u>
માલિકીના ભંડોળ	1015000
+ ડિબેન્ચર	<u>250000</u>
રોકાયેલી મૂડી	1265000

(૩) ચાલુ ગુણોત્તર = ચાલુ મિલકતો / ચાલુ જવાબદારી
= $865000/ 230000$
= 3.76:1

(૪) પ્રવાહી ગુણોત્તર = પ્રવાહી મિલકતો/ પ્રવાહી દેવા
= $580000/190000$
= 3.05:1

(પ) રોકાયેલી મૂડી પર વળતરનો દર = ચોખ્ખો નફો (વ્યાજ અને કરપહેલાનો)/ રોકાયેલી મૂડી *100

$$= 250000/1265000 *100$$
$$= 19.76\%$$

ચોખ્ખો નફો (વ્યાજ અને કરવેરા પહેલાનો)=	250000
- વ્યાજ	= <u>20000</u>
	230000
કરવેરા	<u>115000</u>
ચોખ્ખો નફો (વ્યાજ અને કરબાદ)	115000

(ડ) ઈકિવેટી શેરમૂડી પર વળતરનો દર = ચોખ્ખો નફો (વ્યાજ અને કરબાદ) – પ્રેફ. ડિવી. / ઈ.શેરમૂડી *100

$$= 115000- 25000 / 400000 *100$$
$$= 22.5\%$$

(ઙ) ચોખ્ખા નફાનો ગુણોત્તર = ચોખ્ખો નફો / વેચાણ *100

$$= 115000/1250000 *100$$
$$= 9.2\%$$

વેચેલ માલની પડતર = શ.સ્ટોક + ખરીદી – છે.સ્ટોક

$$750000 = 125000 + ખરીદી – 175000$$
$$ખરીદી = 800000$$

(ચ) લેણદારનો ગુણોત્તર= લેણદારો+ દેવીહૂંડીઓ / ઉ.ખરીદી *360

$$= 100000 + 50000 / 800000 * 360$$
$$= 67.5 \text{ days}$$

Ans.7 ધારોકે છેવટનો સ્ટોક x
શરૂનો સ્ટોક 2x
વેચાણ 30x

ખરીદી $16x$

વ્યવસ્થિત ખરીદી 60% માટે કાચો નફો 40%

કાચો નફો $12x$

શરૂનો સ્ટોક + ખરીદી + ખરીદીના ખર્ચા + કાચો નફો = વેચાણ + છેવટનો સ્ટોક

$$2x + 16x + 20000 + 12x = 30x + x$$

$$x = 20000$$

છેવટનો સ્ટોક $x = 20000$

શરૂનો સ્ટોક $2x = 40000$

વેચાણ $30x = 600000$

ખરીદી $16x = 320000$

કાચો નફો $12x = 240000$

વેચેલ માલની પડતર $(600000 - 240000) = 360000$

$$\begin{aligned} ૧. \text{ સ્ટોક ગુણોત્તર} &= \text{વેચેલ માલની પડતર} / \text{સરેરાશ સ્ટોક} \\ &= 360000 / 30000 \\ &= \mathbf{12} \text{ વખત} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} ૨. \text{ સંચાલન ગુણોત્તર ગુણોત્તર} &= \text{વેચેલ માલની પડતર} + \text{સંચાલન ખર્ચા} / \text{વેચાણ} * 100 \\ &= 360000 + 60000 / 600000 * 100 \\ &= \mathbf{70\%} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} ૩. \text{ ચોખ્ખા નફાનો ગુણોત્તર} &= \text{ચોખ્ખો નફો} / \text{વેચાણ} * 100 \\ &= 90000 / 600000 * 100 \\ &= \mathbf{15\%} \end{aligned}$$

કાચો નફો	240000
- સંચાલન ખર્ચા.	<u>60000</u>
	180000
કરવેરા	<u>90000</u>
ચોખ્ખો નફો	90000

Ans.8 ધારોકે છેવટનો સ્ટોક x

શરૂનો સ્ટોક $2x$

વેચાણ $30x$

ખરીદી 16x

વ્યવસ્થિત ખરીદી 60% માટે કાચો નફો 40%

કાચો નફો 12x

શરૂનો સ્ટોક+ ખરીદી + ખરીદીના ખર્ચા + કાચો નફો = વેચાણ + છેવટનો સ્ટોક

$$2x + 16x + 60000 + 12x = 30x + x$$

$$x = 60000$$

છેવટનો સ્ટોક $x = 60000$

શરૂનો સ્ટોક $2x = 120000$

વેચાણ $30x = 1800000$

ખરીદી $16x = 960000$

કાચો નફો $12x = 720000$

વેચેલ માલની પડતર $(1800000 - 720000) = 1080000$

૧. સ્ટોક ગુણોત્તર = વેચેલ માલની પડતર/ સરેરાશ સ્ટોક
= $1080000/90000$
= 12 વખત

૨. દેવાદારનો ગુણોત્તર = દેવાદારો + લેણીહૂંડીઓ / ઉધાર વેચાણ *360
= $300000 + /1200000 *360$
= 90 દિવસ

૩. લેણદાર ગુણોત્તર = લેણદારો+ દેવીહૂંડીઓ / ઉ.ખરીદી *360
= $153600 + /768000 *360$
= 72 દિવસ

Ans.9

ચોખ્ખો નફો (વ્યાજ અને કરવેરા પહેલાનો) (?)	325000
- ડીબેન્યર પર વ્યાજ	20000
જાહેર થાપણ પર વ્યાજ	5000
	<u>25000</u>
	300000
- 40 % કરવેરા	<u>120000</u>
ચોખ્ખો નફો (વ્યાજ અને કરબાદ)	180000
- પ્રેફ. ડીવી.	<u>40000</u>
ઇક્વિટી શેરહોલ્ડરોને વહેંચી શકાય એવો નફો	140000

1. રોકાયેલી મૂડી પર વળતરનો દર = ચોખ્ખો નફો (વ્યાજ અને કરપહેલાનો)/ રોકાયેલી મૂડી
*100

$$= 325000 / 1625000 * 100$$

$$= 20\%$$

ધારોકે શરૂનો સ્ટોક = 100x

છેવટનો સ્ટોક 25x

ખરીદી 500x

ખરીદી અને વેચાણ નું પ્રમાણ ૨:૫ છે.

માટે વેચાણ 1250 x

કાચો નફો 625x

શરૂનો સ્ટોક + ખરીદી + ખરીદીના ખર્ચા + કાચો નફો = વેચાણ + છેવટનો સ્ટોક

$$100x + 500x + 40000 + 625x = 1250x + 25x$$

$$X = 800$$

$$\text{શરૂનો સ્ટોક } 100x = 80000$$

$$\text{છેવટનો સ્ટોક } 25x = 20000$$

$$\text{ખરીદી } 500x = 400000$$

$$\text{વેચાણ } 1250 x = 1000000$$

$$\text{કાચો નફો } 625x = 500000$$

$$\text{વેચેલ માલની પડતર} = 1000000 - 500000 = 500000$$

$$2. \text{ દેવાદારનો ગુણોત્તર} = \text{દેવાદારો} + \text{લેણીહૂંડીઓ} / \text{ઉધાર વેચાણ} * 360$$

$$= 250000 + 50000 / 600000 * 360$$

$$= 180 \text{ દિવસો}$$

$$3. \text{ સંચાલન ગુણોત્તર} = \text{વેચેલ માલની પડતર} + \text{સંચાલન ખર્ચા} / \text{વેચાણ} * 100$$

$$= 500000 + 175000 / 1000000 * 100$$

$$= 67.5\%$$

Profit & Loss Account

સંચાલન ખર્ચા (?)	175000	કાચો નફો	500000
વ્યાજ	25000		
કરવેરા	120000		
ચોખ્ખો નફો	180000		
	<u>500000</u>		<u>500000</u>

$$4. \text{ ચોખ્ખા નફાનો ગુણોત્તર} = \text{ચોખ્ખો નફો} / \text{વેચાણ} * 100$$

$$= 180000 / 1000000 * 100$$

$$= 18\%$$

$$5. \text{ સ્ટોક ગુણોત્તર} = \text{વેચેલ માલની પડતર} / \text{સરેરાશ સ્ટોક}$$

$$= 500000/50000$$

$$= 10 \text{ વખત}$$

$$6. \text{ માલિકી ગુણોત્તર} = \text{માલિકીના ભંડોળ} / \text{કુલ વાસ્તવિક મિલકતો} * 100$$

$$= 1375000 / 2500000 * 100$$

$$= 55\%$$

$$\text{માલિકીના ભંડોળ} = 700000 + 500000 + 210000 - 35000 = 1375000$$

કુલ વાસ્તવિક મિલકતો

કાયમી મિલકતો	2000000
દેવાદાર	250000
લેણીહૂંડી	50000
અગાઉથી ચૂકવેલા ખર્ચ	20000
રોકડ અને બેંક	120000
ઝડપથી વેચી શકાય એવી જામીનગીરી	60000
કુલ વાસ્તવિક મિલકતો	2500000

Ans.10 ધારોકે વેચાણ X

વેચેલ માલની પડતર $(X*70\%)$ $0.70X$

સંચાલન ગુણોત્તર = વેચેલ માલની પડતર + સંચાલન ખર્ચ / વેચાણ * 100

$$90 = 0.7X + 256000/X * 100$$

$$90/100 = 0.7X + 256000/X$$

$$0.9X = 0.7X + 256000$$

$$0.2X = 256000$$

$$X = 1280000$$

$$\text{વેચાણ} = 1280000$$

$$\text{વેચેલ માલની પડતર} = (1280000*70\%) 896000$$

$$\text{ઉધાર વેચાણ} = (1280000*62.5\%) 800000$$

(૧) ચાલુ ગુણોત્તર = ચાલુ મિલકતો / ચાલુ જવાબદારી

$$= 352000/176000$$

$$= 2 : 1$$

(૨) દેવાદારનો ગુણોત્તર = દેવાદારો + લેણીહૂંડીઓ / ઉધાર વેચાણ * 360

$$= 160000 + 800000 / 800000 * 360$$

$$= 72 \text{ દિવસ}$$

(૩) શૉર હોલ્ડરોના ભંડોળ પર વળતરનો દર = ચોખ્ખો નફો (વ્યાજ અને કરબાદ)

$$\begin{aligned} & / \text{શૉર હોલ્ડરોના ભંડોળ} *100 \\ & = 64000 / 480000 *100 \\ & = 13.33\% \end{aligned}$$

ચોખ્ખો નફો (વ્યાજ અને કરબાદ)

વેચાણ	1280000
- વેચેલ માલની પડતર	<u>896000</u>
કાચો નફો	384000
- સંચાલન ખર્ચા	<u>256000</u>
	128000
કરવેરા (50%)	<u>64000</u>
ચોખ્ખો નફો (વ્યાજ અને કરબાદ)	64000

શૉર હોલ્ડરોના ભંડોળ

$$\begin{aligned} & \text{શેરમૂડી } 400000 + \text{રાખી મૂકેલી કમાણી } 83200 - \text{અવા.મિલકત } 3200 \\ & = 480000 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} (જ) \text{ રોકાયેલી મૂડી પર વળતરનો દર} & = \text{ચોખ્ખો નફો (વ્યાજ અને કરપહેલાનો)} / \text{રોકાયેલી મૂડી} *100 \\ & = 176000/800000 *100 \\ & = 22\% \end{aligned}$$

ચોખ્ખો નફો (વ્યાજ અને કરપહેલાનો)

ચોખ્ખો નફો (વ્યાજ અને કરબાદ)	64000
+ કરવેરા	<u>64000</u>
	128000
+ડિબેચર પર વ્યાજ	<u>48000</u>
ચોખ્ખો નફો (વ્યાજ અને કરપહેલાનો)	176000

રોકાયેલી મૂડી

$$\begin{aligned} & = \text{શેરમૂડી } 400000 + \text{રાખી મૂકેલી કમાણી } 83200 + \text{લાંબા ગાળાના દેવા } 320000 - \\ & \text{અવા.મિલકત } 3200 \\ & = 800000 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} (પ) \text{ ચોખ્ખા નફાનો ગુણોત્તર} & = \text{ચોખ્ખો નફો} / \text{વેચાણ} *100 \\ & = 64000/1280000 *100 \\ & = 5\% \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} (દ) \text{ સ્ટોક ગુણોત્તર} & = \text{વેચેલ માલની પડતર} / \text{સરેરાશ સ્ટોક} \\ & = 896000/130000 \\ & = 6.9 \text{ વખત} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}\text{સરેરાશ સ્ટોક} &= 132000 + 128000/2 \\ &= 130000\end{aligned}$$

Ans.11

$$\begin{aligned}1. \text{ પ્રવાહી ગુણોત્તર} &= \text{પ્રવાહી મિલકતો/ પ્રવાહી દેવા} \\ &= 200000/100000 \\ &= 2 \text{ વખત}\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}2. \text{ કાચા નફાનો ગુણોત્તર} &= \text{કાચો નફો/વેચાણ} * 100 \\ &= 208000/520000 * 100 \\ &= 40\%\end{aligned}$$

ઉધાર વેચાણ (જે કુલ વેચાણના ૬૦% છે.) રૂ. ૩૧૨૦૦૦

વેચાણ ૫૨૦૦૦૦

વ્યવસ્થિત ખરીદી રૂ. ૩૧૨૦૦૦

$$\text{કાચો નફો} = 520000 - 312000 = 208000$$

$$\begin{aligned}3. \text{ સંચાલન ગુણોત્તર} &= \text{વેચેલ માલની પડતર + સંચાલન ખર્ચા/ વેચાણ} * 100 \\ &= 312000 + 64000 / 520000 * 100 \\ &= 72.31\%\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}4. \text{ દેવાદાર ગુણોત્તર} &= \text{દેવાદારો + લેણીઠૂંડીઓ / ઉધાર વેચાણ} * 360 \\ &= 70600 + 23000 / 312000 * 360 \\ &= 108 \text{ દિવસ}\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}5. \text{ સ્ટોક ગુણોત્તર} &= \text{વેચેલ માલની પડતર/ સરેરાશ સ્ટોક} \\ &= 312000/31200 \\ &= 10 \text{ વખત}\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}\text{રોકાયેલી મૂડી પર વળતરનો દર} &= \text{ચોખ્ખો નફો (વ્યાજ અને કરપહેલાનો)/ રોકાયેલી મૂડી} * 100 \\ &= 260000/650000 * 100 \\ &= 40\%\end{aligned}$$

રોકાયેલી મૂડી

રૂ.

ઈ.શેર (Rs.10)

૩૦૦૦૦૦

પ્રે.શેર (Rs.10)

૨૦૦૦૦૦

સામાન્ય અનામત

૫૦૦૦૦

ડિબેન્યર	100000
જાહેર થાપણ	<u>130000</u>
	780000
પ્રાથમિક ખર્ચ	<u>130000</u>
	650000

ચોખ્ખો નફો (વ્યાજ અને કરવેરા બાદનો)	122500
+ કરવેરા	<u>122500</u>
	245000
+ વ્યાજ	<u>15000</u>
ચોખ્ખો નફો (વ્યાજ અને કરપહેલાનો)	260000