

பதிவு எண் Register Number

	R	1.1	5		9
7	~	10		1.	3

PART - III

கணக்குப்பதிவியல் / ACCOUNTANCY

(தமிழ் மற்றும் ஆங்கில வழி / Tamil & English Version)

கால அளவு : 2.30 மணி நேரம் [Time Allowed : 2.30 Hours] [மொத்த மதிப்பெண்கள் : 90 [Maximum Marks : 90

- அ**றிவுரைகள்** : (1) அனைத்து வினாக்களும் சரியாக பதிவாகி உள்ளதா என்பதனை சரிபார்த்துக் கொள்ளவும். அச்சுப்பதிவில் குறையிருப்பின் அறைக் கண்காணிப்பாளரிடம் உடனடியாகத் தெரிவிக்கவும்.
 - (2) நீலம் அல்லது கருப்பு மையினை மட்டுமே எழுதுவதற்கும் அடிக்கோடிடுவதற்கும் பயன்படுத்த வேண்டும். படங்கள் வரைவதற்கு பென்சில் பயன்படுத்தவும்.

Instructions :

- Check the question paper for fairness of printing. If there is any lack of fairness, inform the Hall Supervisor immediately.
 - (2) Use Blue or Black ink to write and underline and pencil to draw diagrams.

பகுதி - I / PART - I

- குறிப்பு : (i) அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்கவும். 20x1=20
 - (ii) கொடுக்கப்பட்டுள்ள மாற்று விடைகளில் மிகவும் ஏற்புடைய விடையைத் தேர்ந்தெடுத்துக் குறியீட்டுடன் விடையினையும் சேர்த்து எழுதவும்.
- Note: (i) Answer all the questions.
 - (ii) Choose the most appropriate answer from the given alternatives and write the option code and the corresponding answer.
- எடுப்பு மீதான வட்டி கழிக்கப்படுவது :
 - (அ) செலவிலிருந்து
 - (ஆ) வருமானத்திலிருந்து
 - (இ) முதலிலிருந்து
 - Interest on drawings is deducted from :
 - (a) Expense A/c
 - (b) Income A/c
 - (c) Capital A/c

 முன் கூட்டிப் பெற்ற வருமானம் இருப்புநிலைக் குறிப்பின் _____ பக்கத்தில் தோன்றும்.

(அ) வரவு (ஆ) பொறுப்புகள் (இ) சொத்துகள்

Income received in advance will be shown on the ______ side of the Balance Sheet.

- (a) Credit (b) Liabilities (c) Assets
- கடன் விற்பனையை அறிய உதவும் கணக்கு :

(அ) மொத்தக் கடனீந்தோர் கணக்கு

(ஆ) பெறுதற்குரிய மாற்றுச் சீட்டு கணக்கு

(இ) மொத்தக் கடனாளிகள் கணக்கு

Credit sale is obtained from :

- (a) Total Creditors Account
- (b) Bills Receivable Account
- (c) Total Debtors Account

 உரிமையாளரின் பொறுப்புகள் ₹ 85,000 அவருடைய முதல் ₹ 15,000 அவரின் சொத்துகள் ______ ஆகும்.

'(அ)₹90,000 (ஆ)₹1,00,000 (இ)₹70,000

Proprietor's Liability ₹ 85,000, His Capital ₹ 15,000 and his Assets _____.

(a) ₹ 90,000 (b) ₹ 1,00,000 (c) ₹ 70,000

γ

- 5. பொருத்துக.
 - (1) இயக்க இலாபம்
 - (2) விற்ற பொருளின் அடக்கவிலை
 - (3) இயக்க செலவுகள்
 - (4) நிகர விற்பனை
 - (의) (1) (i) (2) (ii) (3) (iv) (4) (iii)

 - ((a)) (1) (iv) (2) (iii) (3) (i) (4) (ii)

Match the following :

- (1) Operating Profit
- (2) Cost of goods sold
- (3) Operating Expenses
- (4) Net Sales
- (a) (1) (i) (2) (ii) (3) (iv) (4) (iii)
- (b) (1) (ii) (2) (i) (3) (iv) (4) (iii)
- (c) (1) (iv) (2) (iii) (3) (i) (4) (ii)

- (i) நிர்வாக செலவுகள், விற்பனை செலவுகள்
- (ii) மொத்த விற்பனை கழிக்க வற்பனைத் திருப்பம்
- (iii) விற்பனை கழிக்க மொத்த இலாபம்
- (iv) மொத்த இலாபம் கழிக்க இயக்க செலவுகள்

- Administrative Expenses, Selling Expenses.
- (ii) Total Sales less Sales Returns
- (iii) Sales less Gross Profit
- (iv) Gross Profit less Operating Expenses

2

- குறைந்து செல் இருப்பு முறையில் தேய்மானம் :
 - (அ) ஆண்டு தோறும் நிலையாக இருக்கும்
 - (ஆ) ஆண்டு தோறும் குறையும்
 - (இ) ஆண்டு தோறும் அதிகமாகும்

Under Reducing Balance Method, Depreciation :

- (a) Remains constant every year
- (b) Decreases every year
- (c) Increases every year
- 7. ₹ 10,000 மீது ஆண்டுக்கு 10% நேர்கோட்டு முறையில் தேய்மானம் நீக்கப்பட்டால், முதல் மூன்று ஆண்டுகளுக்கு நீக்கப்படும் தேய்மானத் தொகையின் மொத்தம் :
 - (அ)₹3,200 (ஆ)₹2,710 (இ)₹3,000

Total amount of depreciation provided on the Straight Line method at the rate of 10% p.a. on \gtrless 10,000 for first three years will be :

- (a) ₹ 3,200 (b) ₹ 2,710 (c) ₹ 3,000
- 8. அனைத்து செயல்பாட்டு விகிதங்களும் _____ ஆகக் கொடுக்கப்படும்.

(அ) மடங்கு (ஆ) விகிதாச்சாரம் (இ) சதவீதம்

All activity ratios are expressed in terms of :

(a) Times (b) Proportion (c) Percentage

9. ரொக்க விற்பனை ₹ 1,75,000. கடன் விற்பனை ₹ 2,25,000 எனில் மொத்த விற்பனை

(④) ₹ 5,00,000(④) ₹ 4,00,000(ᡚ) ₹ 50,000Cash sales is ₹ 1,75,000. Credit sales is ₹ 2,25,000 then Total sales will be :(a) ₹ 5,00,000(b) ₹ 4,00,000(c) ₹ 50,000

ALL THE SEA

10. கடனீட்டு பத்திரங்களை மீட்டது _____ எடுத்துக்காட்டாகும்.

- (அ) ரொக்கப் பெறுதல்கள்
- (ஆ) ரொக்க செலுத்தல்கள்
- (இ) மேற்கூறிய இரண்டும் இல்லை

Redemption of debentures is an example for _____.

- (a) Cash Receipts
- (b) Cash Payments
- (c) None of the above
- செப்டம்பர் மாத தொடக்க இருப்பு ₹ 1,50,00,000. அம்மாதத்தில் மொத்த ரொக்க பெறுதல்கள் ₹ 3,00,00,000 மற்றும் மொத்த செலுத்துதல்கள் ₹ 3,25,00,000 எனில், அக்டோபர் மாத தொடக்க இருப்பு _____ ஆகும்.

(அ) ₹ 1,25,00,000	(ച്ച)₹ 1,50,00,000

(இ) ₹ 1,45,00,000 (ஈ) ₹ 1,05,00,000

The opening balance of cash in September is ₹ 1,50,00,000. Total receipts for the month are ₹ 3,00,00,000 and total payment amounted to ₹ 3,25,00,000. Opening balance of cash in October will be :

(a)	₹ 1,25,00,000	(b)	₹ 1,50,00,000
(c)	₹ 1,45,00,000	(d)	₹ 1,05,00,000

கட்டாண்மையில் எடுப்பு மீது வட்டியைக் கணக்கிட பின்பற்றப்படும் முறை :

- (அ) சராசரி இலாப முறை
- (ஆ) சராசரி கால முறை
- (இ) உயர் இலாப முறை

In partnership, Interest on drawings is calculated by _____ method.

(a) Average Profit method

(b) Average Period Method

(c) Super Profit Method

[திருப்புக / Turn over

13. கூட்டாண்மை நிறுவனத்தின் குறும எண்ணிக்கை :

(의) 可ழ (굋) ஒன்ற (இ) இரண்டு The minimum number of persons in a partnership firm is ______ (a) Seven (b) One (c) Two

- 14. நற்பெயர் ஒரு _____ சொத்து. (அ) நடப்பு (ஆ) புலனாகா (இ) புலனாகும் Goodwill is a/an _____ Asset. (a) Current (b) Intangible (c) Tangible
- 15. கூட்டாளி சேர்க்கையின் பொழுது, நற்பெயர் தோற்றுவிக்கப்படுகையில் பற்று செய்யப்படும் கணக்கு :
 - (அ) நற்பெயர் கணக்கு
 - (ஆ) கூட்டாளிகளின் முதல் கணக்குகள்
 - (இ) மறுமதிப்பீடு கணக்கு

On admission of a partner if goodwill account is to be raised this should be debited to :

- (a) Goodwill Account
- (b) Partners' Capital Account
- (c) Revaluation Account
- 16. புதிய இலாபப் பகிர்வு விகிதத்திலிருந்து பழைய இலாபப் பங்கு விகிதத்தைக் கழித்தால் கிடைப்பது _____ விகிதம் ஆகும்.

(அ) தியாகம் (ஆ) ஆதாயம் (இ) முதல்

ratio is calculated by taking out the difference between new profit sharing ratio and old profit sharing ratio.

(c) Capital

(a) Sacrifice (b) Gaining

and the first of the

17. பொறுப்புகளின் மதிப்பு குறைவது _____ இனமாகும்.

(அ) இலாபம் மற்றும் நட்டம்

(ஆ) நட்ட

(இ) இலாப

Decreasing the value of liability, it results in ______ item.

- (a) Profit and Loss
- (b) Loss
- (c) Profit

18. அட்டவணை A -யின் படி அழைப்பு நிலுவைக்கு கணக்கிடப்படும் வட்டி

7

(④) 6%
 (④) 4%
 (③) 5%
 According to Table A, interest charged on calls in arrears is _____.
 (a) 6%
 (b) 4%
 (c) 5%

19. பொது வெளியீடு _____ நாட்களுக்கு அதிகமாக அனுமதிக்கப்படுவது இல்லை.

(괵) 5 (굋) 10 (இ) 3 A public issue cannot be kept open for more than _____ days.

(a) 5 (b) 10 (c) 3

- 20. பெயரளவு முதல் நிறுமத்தின் _____ குறிப்பிடப்பட்டு இருக்கும்.
 - (அ) அமைப்பு முறை ஏட்டில்

(ஆ) தகவலறிக்கையில்

(இ) செயல்முறை விதியில்

Nominal Capital is the capital mentioned in the ______ of the company.

1

(a) Memorandum of Association

(b) Prospectus

(c) Articles of Association

பகுதி – II/PART **-** II

எவையேனும் 7 வினாக்களுக்கு விடையளிக்கவும். அவற்றில் வினா எண் 30 –க்கு கட்டாயமாக விடையளிக்கவும். 7x2=14

Answer any seven questions in which question no. 30 is compulsory.

 'A', 'B' என்ற கூட்டாளிகள் 'C' என்பவரைக் கூட்டாளியாக சேர்த்துக் கொள்ள முடிவு செய்தனர். 'C' என்பவர் கொண்டு வந்த ரொக்கம் ₹ 1,00,000 மற்றும் சரக்கிருப்பு ₹ 50,000. 'C' கொண்டு வந்த ரொக்கம் மற்றும் சரக்கிருப்பிற்கு குறிப்பேட்டுப் பதிவு தருக.

'A' and 'B' are partners. They decided to admit 'C' into the firm. 'C' brings cash \gtrless 1,00,000 and stock \gtrless 50,000. Give journal entries for the cash and stock brought in by 'C'.

- 22. ஒரு நிறுவனத்தின் 'சிறந்த மேலாண்மை' எவ்வாறு நற்பெயரின் மதிப்பை உயர்த்தும் காரணியாக அமைகிறது ? How does the factor, 'Efficiency of Management' raise the goodwill of the firm ?
- 23. இறுதி மதிப்பு என்றால் என்ன ? What is residual value ?
- 24. லண்டன், அடக்கவிலை மற்றும் மேலாண்மை கணக்கர்களின் அமைப்பின் படி திட்டப்பட்டியலுக்கு இலக்கணம் தருக. According to the Institute of Cost and Management Accounts, London, define budget.
- 25. முன்கூட்டி செலுத்திய செலவு என்றால் என்ன ? What is Prepaid Expense ?
- 26. காப்பு முதல் என்றால் என்ன ? What is Reserve Capital ?
- வாராக்கடன் ₹ 5,000 சரிக்கட்டுப் பதிவு, மாற்றுப் பதிவு தருக.
 Bad debts ₹ 5,000. Pass adjusting entry and Transfer entry.

28. கடனீந்தோரின் இறுதி இருப்பைக் காண்க.

	₹	
தொடக்க கடனீந்தோர்	19,000	
கடனீந்தோருக்கு அளித்த ரொக்கம்	40,000	
மொத்த கொள்முதல்	1,01,200	
ரொக்க கொள்முதல்	50,000	
Calculate Closing Creditors :		
	₹	
Opening Creditors	19,000	
Cash paid to Creditors	40,000	
Total Purchases	1,01,200	
Cash Purchases	50,000	

நிலை சொத்து விற்பனை விகிதத்தைக் கணக்கிடுக. 29.

	₹
நிலைச் சொத்துகள்	1,00,000
தேய்மானம்	25,000
விற்பனை	3,00,000
Calculate Fixed Assets Turnover Ratio.	
	₹
Fixed Assets	1,00,000
Depreciation	25,000
Sales	3,00,000

விவேக் நிறுமத்தின் விடுகருவியின் தொடக்க மதிப்பு ₹ 1,20,000. இறுதி மதிப்பு 30. ₹ 80,000. எனில்,

தேய்மானத் தொகை கணக்கிடும் முறையினை எழுதுக. (i)

தேய்மானத் தொகையைக் கணக்கிடுக. (ii)

Sales

Opening Value of Loose Tools of Vivek Ltd. is ₹ 1,20,000 and Its closing value ₹ 80,000 then,

Name the method of Valuing Depreciation (i)

Calculate the amount of Depreciation (ii)

பகுதி – III /PART - III

எவையேனும் 7 வினாக்களுக்கு விடையளிக்கவும். அவற்றில் வினா எண் 40 –க்கு 7x3=21 கட்டாயமாக விடையளிக்கவும்.

Answer any seven questions in which question no. 40 is compulsory.

நேர்கோட்டு முறையில் தேய்மான விகிதம் கணக்கிடுக. 31. ₹ 50,000 நிலைச் சொத்தின் அடக்க விலை 5,000 ₹ எறிமதிப்பு 10 ஆண்டுகள் பயனளிப்பு காலம் Calculate the rate of Depreciation under Straight Line method. ₹ 50,000 Cost of Fixed Assets 5,000 ₹ **Residual Value** 10 years Estimated life

- 32. தேய்மானம் ஏற்படுவதற்கான அகக் காரணங்கள் யாவை ? What are the Internal causes of Depreciation ?
- 33. 31.3.2014 அன்றைய இருப்பாய்வு, ₹ 40,000 காப்பீட்டு முனைமம் செலுத்தியதாகக் காட்டியது.

சரிக்கட்டுதல் :

முன் கூட்டி செலுத்திய காப்பீட்டு முனைமம் ₹ 5,000. இவ்விவரம் இறுதிக் கணக்கில் எவ்வாறு தோன்றும் எனக் காட்டுக. Trial Balance for the period ending 31.3.2014 shows ₹ 40,000 as Insurance Premium. Adjustment : Prepaid Insurance Premium ₹ 5,000. Show how this item will appear in the final accounts ? 34. கீழ்க்கண்ட விவரங்களைக் கொண்டு நிறுவனத்தின் இலாபம் கண்டறிக.

₹

இறுதி முதல்	6,000
கூடுதல் முதல்	2,000
எடுப்பு	1,200
தொடக்க முதல்	2,700

From the following information calculate profit of a Firm.

	₹
Closing Capital	6,000
Additional Capital	2,000
Drawings	1,200
Opening Capital	2,700

 35. ரமா என்பவர் 1.5.2014 அன்று ₹ 2,000. 31.10.2014 அன்று ₹ 3,000. 30.11.2014 அன்று
 ₹ 5,000 எடுத்துள்ளார். 31.3.2015 -ம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டிற்கு ரமா என்ற கூட்டாளியின் எடுப்பு மீதான வட்டியை ஆண்டிற்கு 10% கணக்கிடுக.

Rema draws ₹ 2,000 on 1.5.2014, ₹ 3,000 on 31.10.2014, ₹ 5,000 on 30.11.2014. Calculate Rema's Interest on drawings at 10% for the year ending 31^{st} March 2015.

36. வினோத் வரையறு நிறுமம் 1.4.2006 அன்று பங்கொன்று ₹ 10 வீதம் 1,00,000 பங்குகளை விண்ணப்பத்தின் பொழுது ₹ 2 செலுத்தும் வகையில் வெளியிட்டது. நிறுமம் 1,20,000 பங்குகள் வேண்டி விண்ணப்பம் பெற்றது. மிகுதியான விண்ணப்பங்கள் நிராகரிக்கப்பட்டு தொகை திருப்பப்பட்டது. தேவையான குறிப்பேட்டுப் பதிவுகள் தருக."

Vinod Company Ltd. issued shares on 1.4.2006 1,00,000 Shares at ₹ 10 each payable on application ₹ 2. The company received application for 1,20,000 shares. The excess applications were rejected and money refunded. Pass necessary journal entries.

[திருப்புக / Turn over

₹

37. ராம் நிறுமம் கீழ்க்கண்ட பொறுப்புகளைக் கொண்டுள்ளது.

கடனீட்டு பத்திரம்	2,00,000
வங்கிக் கடன்	1,00,000
சாதாரண பங்கு முதல்	1,25,000
காப்புகள்	25,000

எந்த அளவிற்கு நிறுமம் நீண்ட காலக் கடனைச் சார்ந்துள்ளது என்பதை புற–அக பொறுப்பு மூலம் கண்டறிக.

Ram Company Ltd. has the following Liabilities.

	₹
Debentures	2,00,000
Bank Loan	1,00,000
Equity Share Capital	1,25,000
Reserves	25,000

Indicate the extent to which the company depends upon long term debts for its existence through "Debt - Equity Ratio".

is a manage of the data of the

38. நவம்பர் 2016 -க்கான ரொக்க திட்ட பட்டியலை தயாரிக்க.

- (1) நவம்பர் மாத தொடக்க கையிருப்பு ரொக்கம் ₹ 7,000
- (2) ரொக்க விற்பனை ₹ 40,000
- (3) நவம்பர் மாதம் பெற வேண்டிய பங்காதாயம் ₹ 5,000
- (4) ரொக்க கொள்முதல் ₹ 32,000

Prepare Cash Budget for the month of November 2016.

- (1) Opening Cash Balance in November ₹ 7,000
- (2) Cash Sales ₹ 40,000
- (3) Dividend Receivable in the month of November ₹ 5,000
- (4) Cash Purchases ₹ 32,000

The second se

39. அமலி மற்றும் கமலி என்ற கூட்டாளிகள் முறையே 4 : 3 என்னும் விகிதத்தில் இலாபம் பகிர்ந்து வந்தனர். அவர்கள் குமுதினி என்பவரைச் சேர்த்த பிறகு புதிய இலாப விகிதம் 7 : 4 : 3. தியாக விகிதம் கண்டுபிடிக்க.

Amali and Kamali are partners sharing profit and loss in the ratio of 4 : 3. After they admit Kumuthini into the firm their new profit sharing ratio is 7 : 4 : 3. Calculate Sacrificing Ratio.

40. ஒரு நிறுவனத்தின் ஆண்டு தோறும் எதிர்பார்க்கும் சராசரி நிகர இலாபம் ₹ 27,000. தொழிலில் பயன்படுத்தப்பட்ட சராசரி முதல் ₹ 1,50,000. தொழிலில் போடப்பட்டுள்ள முதல் மீது எதிர்பார்க்கும் வட்டி 10%. கூட்டாளிகளின் ஊதியம் ஆண்டுக்கு ₹ 4,000.

நிறுவனம் உயர் இலாபத்தின் இரண்டு ஆண்டு கொள்முதல் என்ற அடிப்படையில் நற்பெயரின் மதிப்பை ₹ 20,000 என கணக்கிட்டது.

- (i) கணக்கிடப்பட்ட நற்பெயர் சரியா ?
- (ii) இல்லையெனில் நற்பெயரின் மதிப்பைக் கணக்கிடுக.

The average net profits of the firm expected in the future is \gtrless 27,000. The average capital employed in the business is \gtrless 1,50,000. The rate of interest expected from the capital invested in the business is 10%. The remuneration of the partner is $\end{Bmatrix}$ 4,000 p.a.

The firm calculated the value of goodwill on the basis of two years purchase of super profits is \gtrless 20,000.

- (i) Is the calculated value of goodwill correct ?
- (ii) If not, calculate the value of goodwill.

பகுதி – IV/PART - IV

அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்கவும். Answer all the questions.

41. (அ) கீழ்க்காணும் விவரங்களைக் கொண்டு ராமு, சோமு என்ற கூட்டாளிகளின் முதல் கணக்குகளை மாறுபடும் முதல் முறையில் கயாரிக்க.

விவரம்	ன முறையால தயாளல். சாழு ₹	சோமு ₹
1.4.2006 அன்றைய முதல்	80,000	50,000
எடுப்புகள்	6,000	4,000
முதல் மீது வட்டி	4,800	3,000
எடுப்பு மீது வட்டி	150	100
இலாப பங்கு	8,000	6,000
கூட்டாளிகளின் ஊதியம்		2,000
கழிவு	1,600	1,200

அல்லது

(ஆ) திரு. ரகு அவர்களின் இருப்பாய்வைக் கொண்டு 2012 மார்ச் 31 –ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டிற்குரிய இறுதிக் கணக்கைத் தயாரிக்க.

விவரம் பற்று வர ₹ ₹	-
ρதல் 40,	000
பிற்பனை 25 <i>,</i>	000
காள்முதல் 15,000	
ம்பளம் 2,000	
பாடகை 1,800	
-டுப்பு 5,000	
ியந்திரம் 28,000	
ராக்கம் 6,500	
ரக்கிருப்பு 5,200	
டனாளி 2,500	
டனீந்தோர் 1	,000
66,000 66	,000

சரிக்கட்டுதல்கள் :

(1) இறுதி சரக்கிருப்பு ₹ 4,900

(2) கொடுபட வேண்டிய சம்பளம் ₹ 300

(3) முன் கூட்டி செலுத்திய வாடகை ₹ 200

7x5=35

(a) From the following details prepare Ramu and Somu's Capital accounts under Fluctuating Capital Method.

Particulars	Ramu	Somu
	₹	₹
Capital as on 1.4.2006 :	80,000	50,000
Drawings	6,000	4,000
Interest on Capital	4,800	3,000
Interest on Drawings	150	100
Share of Profits	8,000	6,000
Partner's Salary	÷	2,000
Commission	1,600	1,200

OR

(b) From the following Trial Balance of Mr. Ragu, prepare Final account for the year ended 31st March 2012.

112

T	rial Balance	
Particulars	Debit ₹	Credit ₹
Capital		40,000
Sales	1000	25,000
Purchases	15,000	
Salary	2,000	
Rent	1,800	
Drawings	5,000	
Machinery	28,000	
Cash	6,500	
Stock	5,200	
Debtors	2,500	
Creditors		1,000
	66,000	66,000

Adjustments :

- (1) Closing Stock ₹ 4,900
- (2) Outstanding Salary ₹ 300
- (3) Prepaid Rent ₹ 200

1,52

42. (அ) 1.4.2013 அன்று திரு. விஜய் ₹ 2,62,500 முதல் வைத்து வியாபாரம் தொடங்கினார். கீழ்க்கண்ட விவரங்களைக் கொண்டு 2014 மார்ச் 31 -ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்குரிய வியாபார, இலாப நட்டக் கணக்கும், இருப்பு நிலைக் குறிப்பும் தயார் செய்க,

மொத்த விற்பனை	10,50,000
மொத்த கொள்முதல்	9,27,500
ક્ય રી	15,750
பல்வகைச் செலவுகள்	35,000
விளம்பரம்	17,500
அறைகலன்	-42,000
வங்கிக் கடன்	52,500
எடுப்பு	75,600
கடனாளிகள் (இறுதி இருப்பு)	2,62,500
கடலீந்தோர் (இறுதி இருப்பு)	1,75,000
சரக்கிருப்பு (இறுதி இருப்பு)	1,22,500
ரொக்கம் (இறுதி இருப்பு)	1,64,150

அல்லது

(ஆ) நடப்பு விகிதம்=2 : 1

நடப்பு பொறுப்புகள் ₹ 75,000 எனில்

- (i) நடப்பு சொத்துகள் எவ்வளவு ?
- (ii) சரக்கிருப்பு ₹ 50,000, முன் கூட்டி செலுத்திய செலவு ₹ 5,000 ஆகியவை மேற்கண்ட நடப்பு சொத்துகளில் அடங்கியுள்ளது எனக் கொண்டு நீர்மை விகிதத்தைக் கணக்கிடுக.
- (iii) துல்லிய நீர்மை சொத்துகள் ₹ 50,000 நீர்மை பொறுப்புகள் ₹ 25,000 எனில் துல்லிய நீர்மை விகிதத்தைக் கணக்கிடுக.

16

7

ாம் உயிற்கு!

(a) Mr. Vijay started business on 1.4.2013 with the capital of ₹ 2,62,500. From the details given below prepare Trading and Profit and Loss account and Balance Sheet as on 31st March 2014.

	₹
Total Sales	10,50,000
Total Purchases	9,27,500
Wages	15,750
Miscellaneous Expenses	35,000
Advertisement	17,500
Furniture	42,000
Bank Loan	52,500
Drawings	75,600
Debtors (Closing)	2,62,500
Creditors (Closing)	1,75,000
Stock (Closing)	1,22,500
Cash (Closing)	1,64,150

OR

(b) Current Ratio = 2 : 1

Current liability ₹ 75,000. Then

- (i) What is the amount of Current Assets ?
- (ii) If the above Current Assets includes Stock of ₹ 50,000 and Pre-paid expenses of ₹ 5,000 calculate Liquid Ratio ?

- Jury

1

5 8 18

1 4 1

(iii) Absolute Liquid Assets ₹ 50,000

Liquid liability ₹ 25,000

Calculate Absolute Liquid Ratio.

[திருப்புக / Turn over

43. (அ) இராபர்ட் அன்ட் கோ 1.4.2012 அன்று ₹ 75,000 மதிப்புள்ள இயந்திரத்தை வாங்கியது. மூன்று ஆண்டுகள் பயன்படுத்திய பிறகு அது ₹ 35,000 -க்கு விற்கப்பட்டது. ஆண்டு தோறும் தேய்மானம் 10% வீதம் நேர்கோட்டு முறையில் நீக்கப்பட்டது. கணக்கேடுகள் ஆண்டு தோறும் மார்ச் 31 அன்று முடிக்கப் பெறுகின்றன.

இயந்திரம் கணக்கு, தேய்மானம் கணக்கு மூன்று ஆண்டுகளுக்குத் தயார் செய்க

அல்லது

(ஆ) மலர், கிருபா, பேகம் என்ற கூட்டாளிகள் முறையே 5 : 3 : 2 என்ற விகிதத்தில் இலாபம் பகிர்ந்து வந்தனர். மலர் விலக முடிவெடுத்தார். நிறுவனத்தின் நற்பெயர் ₹ 40,000 என மதிப்பிடப்பட்டது.

கீழ்க்காண்பனவற்றிற்கு குறிப்பேட்டுப் பதிவுகள் தருக.

- நற்பெயர் நிறுவன ஏடுகளில் இல்லாமலிருந்தால்
- (ii) ஏடுகளில் நற்பெயரின் மதிப்பு ₹ 30,000 ஆக இருந்தால்
- (ііі) ஏடுகளில் நற்பெயரின் மதிப்பு ₹ 50,000 ஆக இருந்தால்
- (a) Robert and Co. purchased a Machinery for ₹ 75,000 on 1.4.2012. After having used it for three years it was sold for ₹ 35,000. Depreciation is to be provided at 10% on Straight Line method. Accounts are closed on 31st March every year.

Prepare Machinery Account and Depreciation Account for three years.

OR

(b) Malar, Kiruba and Begam are partners sharing profits in the ratio of 5 : 3 : 2 Malar decided to retire. Goodwill of the firm is to be valued at ₹ 40,000.

Give journal entries for the following :

- (i) There is no goodwill in the books of the firm
- (ii) The goodwill appears at ₹ 30,000
- (iii) The goodwill appears at ₹ 50,000

44. (அ) பின்வருவனவற்றைக் கொண்டு நிகர இலாப விகிதம், இயக்க இலாப விகிதம், இயக்க விகிதம் ஆகியவற்றைக் கணக்கிடுக.

	X
விற்பனை	1,00,000
மொத்த இலாபம்	30,000
பங்காதாயம் பெற்றது	400
நிகர இலாபம்	26,600
நிர்வாக செலவுகள்	1,000
விற்பனைச் செலவுகள்	2,000
முதலீடுகள் விற்றதில் ஏற்பட்ட நட்டம்	800

அல்லது

- (ஆ) ஒரு நிறுமத்தின் இயக்குநர்கள் முதலாவது அழைப்பு தொகை ₹ 3 மற்றும் இறுதி அழைப்புத் தொகை ₹ 3 செலுத்தப்படாத ₹ 10 மதிப்புள்ள 100 சாதாரண பங்குகளை ஒறுப்பிழப்பு செய்தனர். இதில் 40 பங்குகள் ₹ 300 -க்கு மறு வெளியீடு செய்யப்பட்டன. தேவையான குறிப்பேட்டுப் பதிவுகள் தருக.
- (a) From the following, calculate Net Profit Ratio, Operating Profit Ratio and Operating Ratio.

	<
Sales	1,00,000
Gross Profit	30,000
Dividend Received	400
Net Profit	26,600
Administrative Expenses	1,000
Selling Expenses	2,000
Loss on Sale of Investment	800
HALF THE PARTY OF A VIEW OF A	OR

OR

(b) The Directors of a company forfeited 100 equity shares of ₹ 10 each on which the first call of ₹ 3 and final call of ₹ 3 had not been paid. Of these, 40 shares were reissued upon payment of ₹ 300.

Journalise the transaction of forfeiture and reissue of shares.

F

45. (அ) திருமதி. வனிதா தனது ஏடுகளை ஒற்றைப் பதிவு முறையில் பராமரித்து வருகிறார். 2014 மார்ச் 31 -ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டிற்குரிய இலாபம் அல்லது நட்டம் கண்டறிக.

1.4.2013 அன்று அவரது முதல் ₹ 23,200.

31.3.2014 அன்று அவரது நிலை கீழ்க்கண்டவாறு இருந்தது.

₹

வங்கி இருப்பு	4 <i>,</i> 500 (山)
ரொக்கம்	300
சரக்கிருப்பு	4,000
கடனாளி	7,600
அறைகலன்	30,000
கடனீந்தோர்	18,000

தனது சொந்த பயன்பாட்டிற்காக ₹ 10,000 எடுத்துக் கொண்டார். கூடுதல் முதல் ₹ 4,000 இட்டார். அறைகலன் மீது 10% தேய்மானம் நீக்கப்பட வேண்டும்.

அல்லது

- (ஆ) சித்ரா, மேகலா என்ற கூட்டாளிகள் முறையே 3 : 2 என்ற விகிதத்தில் இலாபம் பகிர்ந்து கொள்கின்றனர். ராதா என்ற புதிய கூட்டாளியை சேர்க்க முடிவு செய்த பிறகு பின்வருமாறு சொத்துகள் மற்றும் பொறுப்புகளை மறுமதிப்பீடு தெய்தனர்.
 - (i) ஏடுகளில் பதிவு பெறா முதலீடுகள் ₹ 12,000 பதிவு செய்ய வேண்டும்.
 - (ii) சரக்கிருப்பு மதிப்பை ₹ 3,000 -ம், அறைகலன் மதிப்பை ₹ 1,000 -ம், இயந்திரம் மதிப்பை ₹ 5,000 -ம் குறைக்க வேண்டும்.
 - (iii) கொடுபடாமலுள்ள பொறுப்புகளுக்கு ₹ 4,000 ஒதுக்கு உருவா^{க்க} வேண்டும்.

மறுமதிப்பீட்டு கணக்கு தயாரிக்க

(a) Mrs. Vanitha keeps her books on Single entry basis. Find out the profit or loss made for the period 31st March 2014.

On 1.4.2013 her Capital was ₹ 23,200.

On 31.3.2014 her position was as under.

	₹
Bank Balance	4,500 (Dr)
Cash	300
Stock	4,000
Debtors	7,600
Furniture	30,000
Creditors	18,000

Mrs. Vanitha had withdrawn ₹ 10,000 for personal use and had introduced additional capital ₹ 4,000. Depreciated furniture at 10%.

OR

- (b) Chithra, Megala are partners sharing profit and loss in the ratio of 3 : 2. They decided to admit Radha into the firm and revalue their assets and liabilities as under.
 - To bring into record investment of ₹ 12,000 which had not so far been recorded in the books of the firm.
 - (ii) To depreciate stock, furniture and machinery by ₹ 3,000, ₹ 1,000 and ₹ 5,000 respectively.
 - (iii) A provision for outstanding liabilities was to be created for ₹ 4,000.
 Prepare Revaluation Account.

55 S.P. 183

46. (அ) பின்வரும் விவரங்களில் இருந்து அக்டோபர், நவம்பர் மாதத்திற்கான ரொக்கத் திட்டப் பட்டியலை தயாரிக்க.

- (i) அக்டோபர் மாதத்தின் தொடக்க ரொக்க இருப்பு ₹ 3,000
- (ii) ரொக்க விற்பனை அக்டோபர் ₹ 12,000 நவம்பர் ₹ 14,000
- (iii) கடன் கொள்முதல் செப்டம்பர் ₹ 10,000 அக்டோபர் ₹ 12,000, நவம்பர் ₹ 14,000
- (iv) நவம்பரில் பெற வேண்டிய பங்காதாயம் ₹ 4,000
- (v) அக்டோபரில் முன்கூட்டி செலுத்திய வருமானவரி ₹ 3,000
- (vi) பழைய சொத்து ஒன்று ₹ 12,000 -க்கு நவம்பரில் விற்கப்பட்டது

அல்லது

- (ஆ) முருகன், குகன், அமலன் ஆகியோரின் முதல் 1.4.2014 அன்று முறையே ₹ 80,000; ₹ 60,000, ₹ 40,000. 30.9.2014 அன்று குகன் என்பவர் தனது முதலில் இருந்து ₹ 8,000 எடுத்துக் கொண்டார். 31.12.2014 அன்று அமலன் என்பவர் ₹ 12,000 மேலும் முதல் கொண்டு வந்தார். 2015 மார்ச் 31 –ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டிற்கு முதல் மீது வட்டி 6% கணக்கிடுக.
- (a) From the following information, prepare a cash budget for the month of October, November.
 - (i) Opening cash balance in October ₹ 3,000
 - (ii) Cash sales October ₹ 12,000; November ₹ 14,000
 - (iii) Credit purchases September ₹ 10,000, October ₹ 12,000; November ₹ 14,000
 - (iv) Dividend to be received in November ₹ 4,000
 - (v) Advance Tax ₹ 3,000 payable in October
 - (vi) Sale of an Old Asset for ₹ 12,000 during November

OR

(b) Murugan, Guhan, Amalan had Capital of ₹ 80,000; ₹ 60,000; ₹ 40,000 respectively on 1.4.2014. Guhan withdrew ₹ 8,000 from his capital on 30.9.2014. Amalan introduced additional Capital of ₹ 12,000 on 31.12.2014. Calculate interest on Capital at 6% p.a. for the year ending 31st March 2015. 47. (அ) கீழ்க்கண்ட விவரங்களில் இருந்து அப்துல் நிறுமத்தின் 31.3.2014 -ம் நாளைய வருவிய இருப்பு நிலைக் குறிப்பைத் தயாரிக்க.

அங்கீகரிக்கப்பட்ட பங்கு முதல் ₹ 5,00,000.

10,000 பங்குகள் ₹ 10 வீதம் 10% தள்ளுபடியில் வெளியிடப்பட்டது.

9,000 பங்குகள் பொது மக்களால் ஒப்பப்பட்டன. அனைத்து பங்குகளும் செலுத்தப்பட்டன.

வங்கி கணக்கு ₹ 80,000 இருப்பையும், பங்கு வெளியீட்டு தள்ளுபடி ₹ 10,000 இருப்பையும் கொண்டுள்ளது.

அல்லது

(ஆ) 31.3.2015 அன்றைய இருப்பாய்வு கீழ்க்கண்டவற்றை வெளிப்படுத்துகிறது.

விவரம்	பற்று	வரவு
	₹	₹
கடனாளி	50,000	14
கடனாளி மீது தள்ளுபடி	1,000	1.4
வாராக் கடன்	3,000	-
வாரா ஐயக் கடன் ஒதுக்கு	2	5,000
கடனாளி மீது தள்ளுபடி ஒதுக்கு	÷.	2,000

சரிக்கட்டுதல்கள் :

(i) வாராக்கடன் ₹ 1,000 போக்கெழுதுக.

(ii) கடனாளி மீது 5% வாரா ஐயக் கடன் ஒதுக்கு உருவாக்கவும்.

(iii) கடனாளி மீது 2% தள்ளுபடி ஒதுக்கு உருவாக்கவும்.

இவ்விவரம் இலாப-நட்ட கணக்கில் எவ்வாறு தோன்றும் எனக் காட்டுக.

[திருப்புக / Turn over

(a) From the following information prepare Extracted Balance sheet of Abdul Ltd. as on 31.3.2014

Authorised share capital ₹ 5,00,000

Issued shares of 10,000 at ₹ 10 each at discount of 10%

Public subscribed 9,000 shares and fully paid

Bank Balance ₹ 80,000

Discount on issue of shares account showed Balance of ₹ 10,000

OR

(b) Trial Balance as on 31.3.2015 shows the following.

Particulars	Debit		Credit
	₹		₹
Debtors	50,000		
Discount on Debtors	1,000		-
Bad debts	3,000		. ÷.
Provision for Bad and doubtful debts	121	•	5,000
Provision for discount on debtors	4		2,000

Adjustments :

- (i) Bad debts to be written off ₹ 1,000.
- (ii) Provide 5% Provision for Bad and doubtful debts
- (iii) Provide 2% Provision for discount on debtors.

Show how this item will appear in Profit and Loss account.

-000-