

APRIL 2017

60521/BYA1C/CYA1A

Time : Three hours

Maximum : 75 marks

PART A — (10 × 2 = 20 marks)

Answer any TEN questions.

1. What is fixed asset?
நிலையான சொத்து என்றால் என்ன?
2. What is gross profit?
மொத்த லாபம் என்றால் என்ன?
3. What is a Legacy?
மரபு வழி என்றால் என்ன?
4. What do you mean by Non trading organisation?
வியாபார நோக்கமற்ற நிறுவனம் என்றால் என்ன?
5. What is red Ink Interest?
சிவப்பு மை வட்டி என்றால் என்ன?
6. What is the formula to compute average due date when amount lent in different instalments?
பல்வேறு தவணைகளில் கெலுத்துவதற்கான தவணை நாள் காணும் குத்திரம் என்ன?
7. Define depreciation.
தேய்மானம் – வரையறு.
8. What is annuity method of depreciation?
ஆண்டுத் தொகை முறை தேய்மானம் என்றால் என்ன?
9. Define single entry.
வரையறு-ஒற்றைப் பதிவு முறை.
10. What is statement of affairs?
நடவடிக்கை தொடர்பான அறிக்கை என்றால் என்ன?

Financial Accounting

1. B.com (CS)

11. What is networth method?

நிகர மதிப்பு முறை என்றால் என்ன?

12. What is Epoque method?

எபோக் முறை என்றால் என்ன?

PART B — (5 × 5 = 25 marks)

Answer any FIVE questions.

13. Give specimen Journal entries for

(a) Provision for doubtful debts

(b) Provision for discount on creditors.

மாதிரிகுறிப்பேடுகளைத் தருக.

(அ) ஐயக்கடன் ஒதுக்கு

(ஆ) கடன்நோர் மீதான வட்டத்திற்கான ஒதுக்கு:

14. What are the advantages and disadvantages of single entry system?

ஒற்றைப் பதிவு முறையில் உள்ள நன்மைகள் மற்றும் தீமைகளை விளக்குக.

15. Prepare trading Account of Ram for the year ending 31st March 2013 from the following informations.

	Rs.	Rs.
Opening stock	80,000	Wages
Purchase	8,60,000	Sales
Freight Inward	52,000	Purchase returns
Sales Returns	3,16,000	Closing stock
		Import duty

கீழ்காணும் விபரங்களைக் கொண்டு 2013ம் ஆண்டிற்கான வியாபாரக் கணக்கை தயார் செய்க.

	ரூ.	ரூ.
ஆரம்ப சர்க்கிருப்பு	80,000	கூவி
கொள்முதல்	8,60,000	விற்பனை
உள்ளிறக்கு கூவி	52,000	கொள்முதல் திருப்பம்
விற்பனைத் திருப்பம்	3,16,000	இறுதி சர்க்கிருப்பு
		1,00,000
		இறக்குமதி வரி
		30,000

23. A owes B the following sums of money due on the date stated. Calculate the average due date and Interest at 10% p.a.

Due date	Rs.
January 1, 1998	1,000
February 1, 1998	2,000
March 1 1998	3,000
April 1, 1998	4,000

திரு ‘அ’ என்பவர் திரு ‘ஆ’ என்பவரிடம் பெற்ற தொகை மற்றும் தவணை நாள் கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ளது. சராசரி தவணை நாள் கணக்கிட்டு ஆண்டுக்கு 10% வட்டி காண்க.

தவணை நாள்	ரூ.
ஜனவரி 1, 1998	1,000
பிப்ரவரி 1, 1998	2,000
மார்ச் 1 1998	3,000
ஏப்ரல் 1, 1998	4,000

24. From the following informations calculate the total sales of the year 1994.

	Rs.
Debtors (1.1.1994)	17,425
Debtors (31.12.1994)	15,300
Cash received from debtors	49,200
Sales returns	3,700
Bad debts	2,500
Discounts	1,800
Bills receivables	5,000
Cash sales	12,000

கீழ்காணும் விபரங்களைக் கொண்டு 1994ம் ஆண்டிற்கான மொத்தக் விற்பனையைக் கணக்கிடுக:

	ரூ.
கடனாளிகள் (1.1.94)	17,425
கடனாளிகள் (31.12.94)	15,300
கடனாளிகளிடம் பெற்ற ரொக்கம்	49,200
விற்பனைத் திருப்பம்	3,700
வராக்கடன்	2,500
வட்டம்	1,800
பெறுதற்குறிய மாற்றுச்சீடு	5,000
ரொக்க விற்பனை	12,000

கந்தன் மனமகிழ்மன்றத்தின் 31.3.2002ம் ஆண்டிற்கான பெறுதல் செலுத்தல் கணக்கை கொண்டு வருவாய் செலவினக் கணக்கை தயார் செய்க.

பொறுதல்கள்	ரூ.	செலுத்துதல்கள்	ரூ.
இருப்பு கி/கொ	7,000	சம்பளம்	28,000
சந்தா		பொது செலவுகள்	6,000
2000-2001	5,000	மின் கட்டணம்	4,000
2001-2002	20,000	புத்தகம் - கொள்முதல்	10,000
2002-2003	4,000	நாளேடுகள் வாங்கியது	8,000
அரங்கம் வாடகை	14,000	கடன் செலுத்தியது	20,000
பொழுதுபோக்கு சார்ந்த வருமானம்	28,000	இருப்பு கி/இ	4,000
பழைய நாளிதழ் விற்பனை	2,000		
	<u>80,000</u>		<u>80,000</u>

இதர விபரங்கள்.

(அ) மன்றத்தின் மொத்த உறுப்பினர்கள் எண்ணிக்கை 50 உறுப்பினர்கள் ஒவ்வொருவரும் தலா ரூ. 500 ஆண்டு சந்தாவாக செலுத்துகின்றனர்.

(ஆ) 31.3.2002 அன்று நிலுவையில் உள்ள சந்தா வருமானம் ரூ. 6,000

(இ) நிலுவையில் உள்ள சம்பளம் ரூ. 2,000. சம்பளம் செலுத்தியது ரூ. 6,000 2000-2001 ஆண்டுக்குறியது.

(ஈ) 1.4.2001 அன்று மன்றத்தின் சொத்து விபரம் :

கட்டிடம் ரூ. 2,00,000

அறைகலனும் பொருத்துகளும் ரூ. 20,000 மற்றும் புத்தகம் ரூ. 20,000.

(ஊ) கட்டிடம் மற்றும் அறைகலன் பொருத்துகள் மீதான தேய்மானம் 10% என கொள்க.

31.3.2002 அன்று முடியும் ஆண்டிற்கான வருவாய் செலவினக் கணக்கு மற்றும் இருப்பு நிலைக்குறிப்பை தயார் செய்க.

16. From the following find out the subscription of recreation club?
For the year ending 31.12.1996.

Rs.

Subscription received for 1995	80
Subscription received for 1996	4,220
Subscription received for 1997	160
	<u>4,460</u>

There are 450 members, each paying an annual subscription of Rs. 10. Rs. 90 were in arrears for 1995 at the beginning of 1996.
மனமகிழ்மன்றத்தின் 31.12.96 ம் ஆண்டிற்கான சந்தா எவ்வளவு என்பதை கணக்கிடுக.

சந்தா வகுவித்து 1995	80
சந்தா வகுவித்து 1996	4,220
சந்தா வகுவித்து 1997	160
	<u>4,460</u>

மொத்தம் 450 உறுப்பினர்கள், ஒவ்வொருவரும் ஆண்டுச்சந்தாவாக ரூ. 10 ம் 1995ம் ஆண்டிற்கான நிலுவைத் சந்தா ரூ. 90 ஜ் 1996 தொடக்கத்திலும் செலுத்தினர்.

17. Prepare an account current of Radha as Latha prepares for the half year ending 30.6.2009.

Rs.

1.1.2009 Radha Owes Latha	2,000
1.3.2009 Cash paid by Radha to Latha	600
1.4.2009 purchase of Radha from Latha	1200
1.5.2009 cash paid by Radha to Latha	1,800

Calculate Interest @ 10% p.a. in month.

ராதா மற்றும் லதா ஆகியோருது 30.6.2009 வரையிலான அரையாண்டிற்குண்டான நட்டமுறைக் கணக்கை தயார் செய்க.

1.1.2009 ராதா, லதாவிடம் பெற்றது	2,000
1.3.2009 ராதா, லதாவிற்கு செலுத்திய ரொக்கம்	600
1.4.2009 ராதா, லதாவிடம் செய்த கொள்முதல்	1200
1.5.2009 ராதா, லதாவிற்கு செலுத்திய ரொக்கம்	1,800

ஆண்டு ஒன்றிற்கு 10% வட்டி வீதம் ஒரு மாதத்திற்குண்டான வட்டியை கணக்கிடுக.

18. Narayan & Co purchased asset on 1.1.2009, the particulars of which are given below.

	Rs.
Cost of Asset	1,05,000
Scrap value	5,000
Estimated life	10 years

You are required to determine the amount to be written off. Assume that the company has adopted straight line method of depreciation.

நாராயண் & கோ 1.1.2009 அன்று இயந்திரம் கொள்முதல் செய்தது அதன் விபரம் பின்வருமாறு.

	₹.
இயந்திரத்தின் அடக்கவிலை	1,05,000
இயந்திரத்தின் இறுதி மதிப்பு	5,000
இயந்திரத்தின் ஆயுள்காலம்	10 வருடங்கள்
நிலைகோட்டு முறையிலான தேய்மானம்	கண்டுபிடித்து
இயந்திரக்கணக்கை தயார் செய்க.	

19. Capital on 1.4.1994 Rs. 50,000

Drawings Rs. 1,000 per month at the beginning of every month
interest on capital at 12% p.a. Interest on drawing at 6% p.a.

Capital on 31.3.1995 Rs. 80,000

Calculate profit for 1994-95.

1.4.94 அன்று முதல் ரூ. 50,000. ஒவ்வொரு மாத தொடக்கத்திலும் ரூ. 1,000 எடுப்பாகக் எடுத்துக் கொள்கிறார். முதல் மீதான வட்டி 12% மற்றும் எடுப்பு மீதான வட்டி 6% ஆண்டு ஒன்றுக்கு ஆகும்.

31.3.1995 அன்று முதல் ரூ. 80,000

1994—95 ம் ஆண்டிற்கான இலாபத்தை கண்டுபிடிக்கவும்.

PART C — (3 × 10 = 30 marks)

Answer any THREE questions.

20. Briefly explain any five adjustments for preparation of final accounts.

ஆண்டு இறுதிக்கணக்கில் உள்ள ஏதேனும் ஐந்து சரிக்கட்டல்கள் மற்றும் அவற்றின் பதிவுகளை விளக்குக.

21. Briefly explain various methods of providing for depreciation of fixed assets.

நிலையான சொத்துகளில் பல்வேறு வகையான தேய்மான முறைகளை விளக்கி எழுதுக.

22. The following is the Receipts and payments account of Kandan Recreation club for the year ended 31st March 2002.

Receipts	Rs.	Payments	Rs.
To balance b/d	7,000	By salaries	28,000
To subscriptions		By general expenses	6,000
2000-2001	5,000	By electricity	4,000
2001-2002	20,000	By books purchased	10,000
2002-2003	4,000	By periodicals purchased	8,000
To rent for use of conference room	14,000		
To receipts from entertainment facilities	28,000	By loan prepaid	20,000
To sale of old magazines	2,000	By Balance c/d	4,000
	80,000		80,000

Additional Data :

- (a) The club has 50 members, each paying Rs. 500 PA as subscription.
- (b) Subscription outstanding on 31.3.2002 Rs. 6,000
- (c) Salaries outstanding Rs. 2,000. Salaries paid include Rs. 6,000 for 2000-01
- (d) On 1.4.2001, the club properties were :
Building Rs. 2,00,000 furniture and fitting Rs. 20,000 and books Rs. 20,000
- (e) Provide 10% depreciation on buildings and furniture.

Prepare Income and expenditure account for the year ending 31.3.2002 and a Balance sheet on that date.