

Number of Pages in Booklet : 36

पुस्तिका में पृष्ठों की संख्या

Serial No. of Booklet

पुस्तिका क्रमांक

071035

Number of Questions in Booklet : 70

पुस्तिका में प्रश्नों की संख्या

**ABST**

**Subject Code/विषय कोड : 07**

Roll No. of Candidate/अभ्यर्थी का अनुक्रमांक : .....

OMR Serial Number/ओ.एम.आर. क्रमांक : .....

Signature of Candidate/अभ्यर्थी के हस्ताक्षर : .....

Date of Examination/परीक्षा तिथि : .....

Signature of Invigilator/वीक्षक के हस्ताक्षर : .....

Time/समय : 75 Minutes/मिनट्स

Maximum Marks/पूर्णांक : 70

**Instructions**

1. Answer *all* questions.
2. *All* questions carry equal marks.
3. In this booklet, the questions from serial no. 1 to serial no. 10 are related to general awareness while questions from serial no. 11 to serial no. 70 are subject specific.
4. Each question has four alternatives marked as (A), (B), (C), (D).
5. Choose only one alternative as an answer of a question.
6. If more than one answer is marked, then it will be treated as wrong answer.
7. Candidate has to darken only one circle indicating the correct answer on the OMR sheet by using **BLUE/BLACK BALL POINT PEN**.
8. There is no provision of **Negative marking**.
9. Carrying Mobile phone in the examination hall is strictly prohibited. If any objectionable material is also found then action will be taken as per University norms.
10. Please fill your Roll No. and other information carefully on OMR sheet. In case of any mistake on OMR sheet, candidate will be responsible.
11. If there is any difference between English and Hindi version of questions, then English version shall be correct.

**निर्देश**

1. सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिये ।
2. सभी प्रश्नों के अंक समान हैं ।
3. इस प्रश्न पुस्तिका में क्रमांक 1 से क्रमांक 10 तक के प्रश्न सामान्य अभिज्ञान के तथा क्रमांक 11 से क्रमांक 70 तक के प्रश्न विषय केन्द्रित हैं ।
4. प्रत्येक प्रश्न के चार वैकल्पिक उत्तर हैं जिन्हें क्रमशः (A), (B), (C), (D) से अंकित किया गया है ।
5. प्रत्येक प्रश्न का केवल एक विकल्प उत्तर के रूप में चुनिये ।
6. एक से अधिक उत्तर देने की दशा में प्रश्न का उत्तर गलत माना जाएगा ।
7. अभ्यर्थी को सही उत्तर हेतु केवल एक गोले को ओ.एम.आर. शीट पर नीले/काले बॉल प्वाइंट पेन से गहरा करना है ।
8. नकारात्मक अंक प्रदान करने का कोई प्रावधान नहीं है ।
9. मोबाइल फोन का परीक्षा हॉल में लाना पूर्णतया निषिद्ध है । साथ ही कोई भी अन्य वर्जित सामग्री मिलने पर विश्वविद्यालय के नियमानुसार कार्यवाही होगी ।
10. अभ्यर्थी अपना रोल नम्बर एवं अन्य जानकारीयों ओ.एम.आर. शीट पर सावधानी से भरें । ओ.एम.आर. शीट पर कोई भी त्रुटि होने पर उसका पूर्ण दायित्व अभ्यर्थी का होगा ।
11. यदि प्रश्नों के हिंदी और अंग्रेजी रूपान्तरणों के मध्य किसी प्रकार का फर्क पाया जाता है, तब अंग्रेजी रूपान्तरण को ही सही माना जाएगा ।

SEAL

**Space for Rough Work**  
**कच्चे कार्य के लिए स्थान**

01914

1. Directive principles enshrined in Indian Constitution are given in :

- (A) Articles 36 to 51
- (B) Articles 41 to 78
- (C) Articles 239 to 242
- (D) Articles 245 to 263

2. "NITI" in NITI Aayog stands for :

- (A) National International Transformation of India
- (B) Nurturing Indian Telecommunication Industries
- (C) National Institute for Tracking India
- (D) National Institution for Transforming India

3. Folic acid pertains to :

- (A) Vitamin A
- (B) Vitamin B complex
- (C) Vitamin C
- (D) Vitamin K

1. भारतीय संविधान में निहित नीतिनिदेशक तत्व वर्णित हैं :

- (A) अनुच्छेद 36 से 51 में
- (B) अनुच्छेद 41 से 78 में
- (C) अनुच्छेद 239 से 242 में
- (D) अनुच्छेद 245 से 263 में

2. नीति आयोग (NITI Aayog) में NITI का पूर्ण विन्यास है :

- (A) National International Transformation of India
- (B) Nurturing Indian Telecommunication Industries
- (C) National Institute for Tracking India
- (D) National Institution for Transforming India

3. फॉलिक एसिड का निम्न से सम्बंध है :

- (A) विटामिन A
- (B) विटामिन B कॉम्प्लेक्स
- (C) विटामिन C
- (D) विटामिन K

4. Hindustan Republican Association was founded by :

- (A) Acharya Narendra Dev
- (B) Motilal Nehru
- (C) C. Rajgopalachari
- (D) Ram Prasad Bismil

5. Two trains are running in opposite directions with the same speed. Trains with the same length 120 meters cross each other in 12 seconds, then the speed of each train is :

- (A) 10 km/hour
- (B) 15 km/hour
- (C) 36 km/hour
- (D) 55 km/hour

4. हिन्दुस्तान रिपब्लिकन एसोशिएशन की स्थापना की :

- (A) आचार्य नरेंद्र देव ने
- (B) मोतीलाल नेहरू ने
- (C) सी. राजगोपालाचारी ने
- (D) रामप्रसाद बिस्मिल ने

5. 120 मीटर लंबाई वाली दो ट्रेनें विपरीत दिशा में समान गति से चलती हैं। यदि वे एक दूसरे को 12 सेकण्ड्स में पार करती हैं, तो प्रत्येक ट्रेन की गति है :

- (A) 10 किमी/घण्टा
- (B) 15 किमी/घण्टा
- (C) 36 किमी/घण्टा
- (D) 55 किमी/घण्टा

6. What number should fill the blank of mark of interrogation in the following series :

72, 76, 73, 77, 74, ?, 75, .....

(A) 69

(B) 71

(C) 75

(D) 78

7. Ten years ago, Prashant was half of Suresh in age. If the ratio of their present age is 3 : 4, the total of their present ages is :

(A) 25

(B) 36

(C) 35

(D) 40

6. श्रेणी 72, 76, 73, 77, 74, ?, 75, .....

में प्रश्न सूचक के स्थान में भरा जाने वाला

अंक है :

(A) 69

(B) 71

(C) 75

(D) 78

7. दस वर्ष पूर्व, प्रशान्त की आयु सुरेश की आयु से आधी थी । यदि उनकी वर्तमान आयु का अनुपात 3 : 4 है, तो उनकी वर्तमान आयु का योग है :

(A) 25

(B) 36

(C) 35

(D) 40

8. Which of the following is synonym for "Coy" ?

- (A) Aggressive
- (B) Immodest
- (C) Impudent
- (D) Shy

9. Antonym for "Fierce" is :

- (A) Moderate
- (B) Ape
- (C) Violent
- (D) Intense

10. Which of the following is *not* correctly spelt ?

- (A) Exonerate
- (B) Experience
- (C) Consensus
- (D) Maintenance

8. "Coy" का समानार्थक शब्द है :

- (A) Aggressive
- (B) Immodest
- (C) Impudent
- (D) Shy

9. "Fierce" का विलोम है :

- (A) Moderate
- (B) Ape
- (C) Violent
- (D) Intense

10. निम्नलिखित में वर्तनी-दृष्टि से अशुद्ध है :

- (A) Exonerate
- (B) Experience
- (C) Consensus
- (D) Maintenance

11. Collection of data by means of journal is called :

(A) Classified data

(B) Primary data

(C) Easily available data

(D) Secondary data

12. "The individual number of a group varies continuously the whole group vary slowly." The statement is related to :

(A) Law of statistical regularity

(B) Random Sampling rule

(C) Law of inertia of large number

(D) None of the above

13. If mean of a series is 12 and median is 15, then what would be mode ?

(A) 15

(B) 21

(C) 12

(D) 17

11. पत्रिकाओं द्वारा प्राप्त समंक कहलाते हैं :

(A) वर्गीकृत समंक

(B) प्राथमिक समंक

(C) सुगमता से उपलब्ध समंक

(D) द्वितीयक समंक

12. "एक समूह की व्यक्तिगत इकाइयाँ लगातार बदलती रहती हैं जबकि समग्र समूह धीरे-धीरे बदलता है।" यह कथन संबंधित है :

(A) सांख्यिकीय नियामकता नियम

(B) दैव प्रतिचयन नियम

(C) महांक जड़ता का नियम

(D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

13. यदि किसी श्रेणी का माध्य 12 एवं मध्यका 15 हो, तो श्रेणी का बहुलक होगा :

(A) 15

(B) 21

(C) 12

(D) 17

14. If coefficient of skewness of a series is 1.5, mean 100 and median is 95, then find standard deviation.

(A) 11

(B) 12

(C) 10

(D) 9

15. If  $\Sigma p_1q_0$  is 1180,  $\Sigma p_0q_0$  is 1170,  $\Sigma p_1q_1$  is 1064 and  $\Sigma p_0q_1$  is 1100, then index number according to

Paasche will be :

(A) 100.86

(B) 96.73

(C) 98.795

(D) 98.77

14. यदि किसी श्रेणी का विषमता गुणांक 1.5, माध्य 100 एवं मध्यका 95 है, तो श्रेणी का प्रमाप विचलन ज्ञात कीजिए ।

(A) 11

(B) 12

(C) 10

(D) 9

15. यदि  $\Sigma p_1q_0$  1180,  $\Sigma p_0q_0$  1170,  $\Sigma p_1q_1$  1064 तथा  $\Sigma p_0q_1$  1100 हो, तो पाशे के सूत्रानुसार सूचकांक होगा :

(A) 100.86

(B) 96.73

(C) 98.795

(D) 98.77



16. If regression coefficient of  $x$  on  $y$  is  $-\frac{1}{6}$  and that of  $y$  on  $x$  is  $-\frac{3}{2}$ , find the coefficient of correlation :

- (A) +0.5
- (B) -0.5
- (C) +0.47
- (D) -0.47

17. Another name of Gantt Chart is :

- (A) Chi chart
- (B) Z-chart
- (C) Histogram
- (D) Control chart

18. To check intelligency of students, the appropriate measurement is :

- (A) Geometric mean
- (B) Arithmetic mean
- (C) Median
- (D) Mode

16. यदि  $x$  का  $y$  पर प्रतीपगमन गुणांक  $-\frac{1}{6}$  एवं  $y$  का  $x$  पर  $-\frac{3}{2}$  है, तो सहसंबंध गुणांक ज्ञात कीजिए ।

- (A) +0.5
- (B) -0.5
- (C) +0.47
- (D) -0.47

17. गैन्ट चार्ट का दूसरा नाम है :

- (A) काई चार्ट
- (B) जेड चार्ट
- (C) कालिक चित्र
- (D) नियंत्रण चार्ट

18. विद्यार्थियों की बुद्धिमत्ता जाँचने के उचित माप है :

- (A) गुणोत्तर माध्य
- (B) समानान्तर माध्य
- (C) मध्यका
- (D) बहुलक

19. The sum of deviation from arithmetic mean is :

- (A) Positive
- (B) Negative
- (C) Zero
- (D) Unknown

20. Factor Reversal test is completed when :

- (A)  $p_{01} \times q_{01} = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum p_0 q_0}$
- (B)  $p_{01} \times p_{10} = 1$
- (C)  $p_{01} \times q_{10} = 1$
- (D)  $q_{01} \times q_{10} = 1$

21. The crops of farmer was destroyed from storm and he received ₹ 25,000 from insurance company. This income is :

- (A) Casual income
- (B) Agricultural income
- (C) Business income
- (D) Partly agricultural income

19. समानान्तर माध्य से लिए गये विचलनों का योग होता है :

- (A) धनात्मक
- (B) ऋणात्मक
- (C) शून्य
- (D) अज्ञात

20. तत्व उत्क्राम्यता परीक्षण पूरा हो जाता है, जब :

- (A)  $p_{01} \times q_{01} = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum p_0 q_0}$
- (B)  $p_{01} \times p_{10} = 1$
- (C)  $p_{01} \times q_{10} = 1$
- (D)  $q_{01} \times q_{10} = 1$

21. किसान की खेती तूफान से नष्ट हो गयी तथा बीमा कम्पनी से ₹ 25,000 प्राप्त हुए। यह आय है :

- (A) आकस्मिक आय
- (B) कृषि आय
- (C) व्यापार की आय
- (D) अंशतः कृषि आय

22. Assessee commenced his business on 1-11-2014. What will be his first assessment year ?

(A) 2014-15

(B) 2015-16

(C) 2017-18

(D) depends on close of books

23. Rate of depreciation on land under the Income Tax Act is :

(A) 2.5%

(B) 5%

(C) Zero

(D) 7.5%

22. एक करदाता अपना व्यवसाय 1-11-2014 को प्रारंभ करता है। उसका प्रथम कर-निर्धारण वर्ष क्या होगा ?

(A) 2014-15

(B) 2015-16

(C) 2017-18

(D) पुस्तकें बंद होने पर निर्भर करता है

23. आयकर अधिनियम के अन्तर्गत भूमि पर ह्रास की दर है :

(A) 2.5%

(B) 5%

(C) शून्य

(D) 7.5%

24. Income earned and received in Japan on 1-7-2010 but received in India on 1-12-2013. In which assessment year this income is taxable ?

(A) 2010-11

(B) 2011-12

(C) 2014-15

(D) 2013-14

25. Bonus announced by employer on 1-8-2010 but actually paid on 1-10-2014. This expenses is allowable in the previous year :

(A) 2010-11

(B) 2011-12

(C) 2014-15

(D) 2015-16

24. 1-7-2010 को जापान में आय अर्जित एवं प्राप्त की गयी किन्तु उसे 1-12-2013 को भारत लाया गया । किस कर-निर्धारण वर्ष में यह आय करयोग्य होगी ?

(A) 2010-11

(B) 2011-12

(C) 2014-15

(D) 2013-14

25. नियोक्ता ने 1-8-2010 को बोनस की घोषणा की किन्तु भुगतान 1-10-2014 को किया । किस गत वर्ष का यह स्वीकार्य व्यय है :

(A) 2010-11

(B) 2011-12

(C) 2014-15

(D) 2015-16

26. Mr. Sachin is a manager in a company in the pay scale of ₹ 10,000-500-20,000 from 1-10-2010, what would be his basic salary for the previous year 2013-14 ?

- (A) ₹ 1,28,000  
 (B) ₹ 1,29,000  
 (C) ₹ 1,28,500  
 (D) ₹ 1,18,500

27. If Rent Control Act is applicable calculate annual value from the following :

	(₹)
Municipal Value	24,000
Fair Rent	18,000
Rent Received	12,000
Standard Rent	32,000
Municipal Taxes (Paid)	6%

- (A) ₹ 22,460  
 (B) ₹ 21,560  
 (C) ₹ 22,560  
 (D) ₹ 22,660

26. श्री सचिन एक कम्पनी में 1-10-2010 से ₹ 10,000-500-20,000 के वेतनमान में मैनेजर हैं । गत वर्ष 2013-14 में उसका मूल वेतन क्या होगा ?

- (A) ₹ 1,28,000  
 (B) ₹ 1,29,000  
 (C) ₹ 1,28,500  
 (D) ₹ 1,18,500

27. यदि किराया नियंत्रण कानून लागू हो, तो निम्न से वार्षिक मूल्य की गणना कीजिए :

	(₹)
नगरपालिका मूल्य	24,000
उचित किराया	18,000
प्राप्त किराया	12,000
प्रमाण किराया	32,000
नगरपालिका कर (चुकता)	6%

- (A) ₹ 22,460  
 (B) ₹ 21,560  
 (C) ₹ 22,560  
 (D) ₹ 22,660

28. An expenses of ₹ 1,00,000 is paid in cash. What would be allowable expenses ?

- (A) ₹ 1,00,000
- (B) ₹ 20,000
- (C) ₹ 80,000
- (D) Zero

29. 6.5% Gold Bonds purchased in 1977 for ₹ 70,000 and sold on 1-11-2014 at ₹ 8,60,000. The amount of capital gain will be :

- (A) ₹ 1,43,200
- (B) ₹ 7,90,000
- (C) Zero
- (D) ₹ 1,70,500

28. ₹ 1,00,000 के व्यय का भुगतान नकद में किया । स्वीकृत व्यय क्या होगा ?

- (A) ₹ 1,00,000
- (B) ₹ 20,000
- (C) ₹ 80,000
- (D) शून्य

29. 1977 में ₹ 70,000 में क्रय किए 6.5% स्वर्ण बॉण्ड को 1-11-2014 को ₹ 8,60,000 में बेच दिया । पूंजी लाभ की राशि होगी :

- (A) ₹ 1,43,200
- (B) ₹ 7,90,000
- (C) शून्य
- (D) ₹ 1,70,500

30. ₹ 20,000 earned by minor child. The amount which will be included in the total income of parent is :

- (A) ₹ 20,000
- (B) Zero
- (C) ₹ 18,500
- (D) ₹ 11,000

31. Mr. X and Mrs. X are partners in a firm and got ₹ 1,00,000 each from the firm as salary (permitted by deed). The taxable income of Mr X is :

- (A) ₹ 1,00,000
- (B) ₹ 2,00,000
- (C) ₹ 80,000
- (D) ₹ 1,80,000

30. नाबालिग बच्चे द्वारा कमाए गये ₹ 20,000 में से उनके माता-पिता की कुल आय में जोड़ी जाने वाली राशि क्या होगी ?

- (A) ₹ 20,000
- (B) शून्य
- (C) ₹ 18,500
- (D) ₹ 11,000

31. श्री एवं श्रीमती एक्स दोनों एक फर्म में साझेदार हैं व फर्म से प्रत्येक ने ₹ 1,00,000 वेतन (संलेख के अनुसार) प्राप्त किया । श्री एक्स की करयोग्य आय है :

- (A) ₹ 1,00,000
- (B) ₹ 2,00,000
- (C) ₹ 80,000
- (D) ₹ 1,80,000

32. Bank paid the interest of ₹ 50,000.

The receipt could not be submitted

PAN. What would be amount of

TDS ?

(A) ₹ 5,000

(B) ₹ 10,000

(C) ₹ 4,000

(D) ₹ 8,000

33. When and where ICWAI

established ?

(A) 1943 in Kolkata

(B) 1944 in Kolkata

(C) 1945 in Delhi

(D) 1945 in Mumbai

32. बैंक ने ₹ 50,000 ब्याज का भुगतान

किया। प्राप्तकर्ता PAN नहीं दे सका। उद्गम

स्थान पर कर की राशि क्या होगी ?

(A) ₹ 5,000

(B) ₹ 10,000

(C) ₹ 4,000

(D) ₹ 8,000

33. ICWAI की स्थापना कब व कहाँ

हुई ?

(A) 1943, कोलकाता में

(B) 1944, कोलकाता में

(C) 1945, दिल्ली में

(D) 1945, मुम्बई में



34. Cost accounting method for services

of hospital is :

- (A) Unit costing
- (B) Process costing
- (C) Contract costing
- (D) Operating costing

35. The cost of preparation of tender and

estimation is :

- (A) Factory overhead
- (B) Selling overhead
- (C) Office overhead
- (D) Distribution overhead

34. अस्पताल की सेवाओं के लिए लागत लेखांकन

की विधि है :

- (A) इकाई लागत
- (B) प्रक्रिया लागत
- (C) ठेका लागत
- (D) परिचालन लागत

35. निविदा एवं आकलन तैयार करने की लागत

है :

- (A) कारखाना उपरिव्यय
- (B) विक्रय उपरिव्यय
- (C) कार्यालय उपरिव्यय
- (D) वितरण उपरिव्यय

36. Annual use of an item by a manufacturing company is 1600 units. The order placing cost is ₹ 100 and cost of carrying one unit for one year is ₹ 8. What will be Economic Order Quantity ?

- (A) 100 units
- (B) 150 units
- (C) 200 units
- (D) 300 units

37. If price of material is showing increasing trend, then which out of the following method of valuing stock will give the lowest gross profit ?

- (A) LIFO
- (B) Replacement cost
- (C) FIFO
- (D) Simple average

36. एक निर्माता कम्पनी द्वारा किसी वस्तु का वार्षिक उपभोग 1600 इकाइयों का है । आदेश देने की लागत ₹ 100 है तथा एक वर्ष तक एक इकाई रखने की लागत ₹ 8 है । मितव्ययी आदेश मात्रा क्या होगी ?

- (A) 100 इकाइयाँ
- (B) 150 इकाइयाँ
- (C) 200 इकाइयाँ
- (D) 300 इकाइयाँ

37. यदि सामग्री का मूल्य बढ़ता हुआ है तो निम्न में से सामग्री मूल्यांकन की कौनसी विधि से सकल लाभ सबसे कम आएगा ?

- (A) LIFO
- (B) प्रतिस्थापन लागत
- (C) FIFO
- (D) सामान्य औसत

38. If prime cost of an item is ₹ 2,500 and works cost is ₹ 4,000. The office overhead is  $66\frac{2}{3}\%$  of factory overhead. The cost of production will be :

- (A) ₹ 7,833
- (B) ₹ 8,633
- (C) ₹ 5,000
- (D) ₹ 9,167

39. If

Cost of production	₹ 82,000
Office overhead	₹ 12,000
Factory overhead	₹ 10,000
Opening WIP	₹ 5,000
Ending WIP	₹ 7,500

Calculate prime cost.

- (A) ₹ 67,500
- (B) ₹ 62,500
- (C) ₹ 60,000
- (D) ₹ 57,500

38. यदि किसी उत्पाद की मूल लागत ₹ 2,500 और कारखाना लागत ₹ 4,000 तथा कार्यालय उपरिव्यय, कारखाना उपरिव्यय का  $66\frac{2}{3}\%$  हो, तो उत्पादन लागत होगी :

- (A) ₹ 7,833
- (B) ₹ 8,633
- (C) ₹ 5,000
- (D) ₹ 9,167

39. यदि

उत्पादन लागत	₹ 82,000
कार्यालय उपरिव्यय	₹ 12,000
कारखाना उपरिव्यय	₹ 10,000
प्रारंभिक चालू कार्य	₹ 5,000
अन्तिम चालू कार्य	₹ 7,500

मूल लागत की गणना कीजिए :

- (A) ₹ 67,500
- (B) ₹ 62,500
- (C) ₹ 60,000
- (D) ₹ 57,500

40. Per unit variable cost generally remains .....

(A) Variable

(B) Fixed

(C) Semi-fixed

(D) Reducing

41. Fixed expenses is ₹ 90,000, sales ₹ 3,00,000 and profit ₹ 60,000. What would be P/V ratio ?

(A) 40%

(B) 45%

(C) 50%

(D) 60%

40. प्रति इकाई परिवर्तनशील लागत सामान्यतः ..... होती है ।

(A) परिवर्तनशील

(B) स्थिर

(C) अर्द्ध-स्थिर

(D) घटती हुई

41. स्थिर व्यय ₹ 90,000, विक्रय ₹ 3,00,000 एवं लाभ ₹ 60,000 है । लाभ-मात्रा अनुपात क्या होगा ?

(A) 40%

(B) 45%

(C) 50%

(D) 60%

42. If standard and actual price of raw material per unit is ₹ 4 and ₹ 6 respectively and standard and actual quantity of input is 100 and 110 respectively, then what will be material price variance ?

(A) ₹ 220(F)

(B) ₹ 200(F)

(C) ₹ 200(A)

(D) ₹ 220(A)

43. If profit-volume ratio is 30% and variable cost is ₹ 280, then the selling price would be :

(A) ₹ 560

(B) ₹ 480

(C) ₹ 400

(D) ₹ 680

42. यदि प्रति इकाई सामग्री का प्रमाण एवं वास्तविक मूल्य क्रमशः ₹ 4 एवं ₹ 6 हो तथा सामग्री की प्रमाणित एवं वास्तविक उपभोग मात्रा क्रमशः 100 एवं 110 है, तो सामग्री मूल्य विचरण क्या होगा ?

(A) ₹ 220(F)

(B) ₹ 200(F)

(C) ₹ 200(A)

(D) ₹ 220(A)

43. यदि लाभ-मात्रा अनुपात 30% तथा परिवर्तनशील लागत ₹ 280 हो, तो विक्रय मूल्य होगा :

(A) ₹ 560

(B) ₹ 480

(C) ₹ 400

(D) ₹ 680

44. Details regarding a contract for 2014 are as follows :

Contract price	₹ 40,00,000
Cost upto date	₹ 20,80,000
Work completed	$\frac{2}{3}$ of contract
Work certified	$\frac{1}{2}$ of contract
Cash received	90% of work certified

What amount of profit will be transferred to P&L Account ?

- (A) ₹ 2,60,000
- (B) ₹ 2,64,000
- (C) ₹ 4,80,000
- (D) ₹ 3,80,000

45. There are 1500 workers at the beginning of the year while 2250 at the end. During the year 40 workers were retrenched at 35 workers resigned. Find labour turnover rate by separation method.

- (A) 5%
- (B) 3.33%
- (C) 4%
- (D) 8%

44. वर्ष 2014 के एक ठेके के निम्न विवरण उपलब्ध हैं :

ठेका मूल्य	₹ 40,00,000
आज तक की लागत	₹ 20,80,000
पूर्ण कार्य	ठेके का $\frac{2}{3}$
प्रमाणित कार्य	ठेके का $\frac{1}{2}$
नकद प्राप्ति	प्रमाणित कार्य का 90%

लाभ की कितनी राशि लाभ एवं हानि खाते को हस्तांतरित होगी ?

- (A) ₹ 2,60,000
- (B) ₹ 2,64,000
- (C) ₹ 4,80,000
- (D) ₹ 3,80,000

45. वर्ष के प्रारंभ में 1500 श्रमिक थे जबकि वर्ष के अन्त में 2250 श्रमिक थे। वर्ष के दौरान 40 श्रमिकों को हटा दिया गया तथा 35 स्वेच्छा से संस्था छोड़ गये। पृथक्कीकरण दर विधि से श्रम निकासी दर की गणना कीजिए।

- (A) 5%
- (B) 3.33%
- (C) 4%
- (D) 8%

46. When an auditor is an employee of an organisation as an auditee. The audit is known as :
- (A) Internal Audit  
(B) External Audit  
(C) Management Audit  
(D) Performance Audit
47. "Auditor is a watchdog, not a blood hound" was quoted in the case of :
- (A) London and General Bank  
(B) Mexon and Robbins  
(C) Kingston Cotton Mill  
(D) G.M. Dandekar
48. Who appoints auditor in Government companies ?
- (A) Central Government  
(B) State Government  
(C) Comptroller and Auditor General  
(D) Finance Minister
46. जब एक अंकेक्षक किसी संस्था में अंकेक्षण कार्य हेतु कर्मचारी के रूप में नियुक्त होता है, तो ऐसे अंकेक्षण को जाना जाता है :
- (A) आन्तरिक अंकेक्षण  
(B) बाह्य अंकेक्षण  
(C) प्रबंध अंकेक्षण  
(D) कार्य निष्पादन अंकेक्षण
47. "अंकेक्षक एक रखवाली करने वाले कुत्ते के समान है, शिकारी कुत्ते के समान नहीं", यह कथन किस मुकदमे में कहा गया था ?
- (A) लंदन एवं जनरल बैंक  
(B) मेक्सन एवं रॉबिन्स  
(C) किंगस्टन एवं कॉटन मिल  
(D) जी.एम. डांडेकर
48. सरकारी कम्पनियों में अंकेक्षक की नियुक्ति कौन करता है ?
- (A) केन्द्रीय सरकार  
(B) राज्य सरकार  
(C) नियंत्रक एवं महालेखा परीक्षक  
(D) वित्त मंत्री

49. Who appoints the first auditor of company ?

- (A) Board of Directors
- (B) Central Government
- (C) Promoters of Company
- (D) Shareholders of Company

50. Which of the following statements is correct ?

- (A) Audit is compulsory to all businesses
- (B) Auditor does not provide the guarantee of correctness book of accounts
- (C) Auditor provides the guarantee of correctness of books of accounts
- (D) Auditor gives satisfaction of correctness of books of accounts

49. कम्पनी के प्रथम अंकेक्षक की नियुक्ति कौन करता है ?

- (A) संचालक मंडल
- (B) केंद्रीय सरकार
- (C) कम्पनी के प्रवर्तक
- (D) कम्पनी के अंशधारी

50. निम्न में से कौनसा कथन सत्य है ?

- (A) हरेक व्यवसाय के लिए अंकेक्षण अनिवार्य है
- (B) अंकेक्षक खातों के सत्यता की गारन्टी नहीं देता है
- (C) अंकेक्षक खातों के सत्यता की गारन्टी देता है
- (D) अंकेक्षक खातों की पूर्ण सत्यता की प्रति आश्वस्त करता है



51. The following data regarding leverages and cost of a company is available :

Operating leverage	2 : 1
Financial leverage	3 : 1
Interest	₹ 10 lakhs
Tax rates	30%
Variable cost	50% of sales

Calculate profit after tax.

- (A) ₹ 5,00,000
- (B) ₹ 15,00,000
- (C) ₹ 3,50,000
- (D) ₹ 10,50,000

52. If the combined leverage and operating leverage are 2.5 and 1.25 respectively, find financial leverage.

- (A) 2
- (B) 0.5
- (C) 3.125
- (D) 2.5

51. एक कम्पनी के, उत्तोलक एवं लागत संबंधी निम्न समंक उपलब्ध हैं :

परिचालन उत्तोलक	2 : 1
वित्तीय उत्तोलक	3 : 1
ब्याज	₹ 10 लाख
कर की दर	30%
परिवर्तनशील लागत	विक्रय का 50%

कर पश्चात लाभ बताइए ।

- (A) ₹ 5,00,000
- (B) ₹ 15,00,000
- (C) ₹ 3,50,000
- (D) ₹ 10,50,000

52. यदि संयुक्त उत्तोलक एवं परिचालन उत्तोलक क्रमशः 2.5 एवं 1.25 हो, तो वित्तीय उत्तोलक ज्ञात कीजिए ।

- (A) 2
- (B) 0.5
- (C) 3.125
- (D) 2.5

53. The following information relates to

Project 'X' :

Cost ₹ 60,000

Economic Life 10 years

Annual net cash inflow ₹ 10,000

Salvage value at the end of first

year ₹ 40,000. Annual decrease in

the cost of investment from

the second year and onward is

₹ 5,000. Find out Bail-out pay back

period :

(A) 6 years

(B) 3 years

(C) 5 years

(D) 10 years

53. एक्स परियोजना के संबंध में निम्न समंक

उपलब्ध हैं :

लागत ₹ 60,000

आर्थिक जीवन 10 वर्ष

वार्षिक शुद्ध नकद प्रवाह ₹ 10,000

परियोजना के प्रथम वर्ष में निस्तारण मूल्य

₹ 40,000 है व इसके बाद प्रति वर्ष ₹ 5,000

कम हो जाएगी । बैल-आउट पुनर्भुगतान

अवधि की गणना कीजिए ।

(A) 6 वर्ष

(B) 3 वर्ष

(C) 5 वर्ष

(D) 10 वर्ष

54. Calculate amount of inventory :

Working Capital ₹ 80,000

Current Ratio 2 : 1

Quick Ratio 1.25 : 1

(A) ₹ 80,000

(B) ₹ 1,00,000

(C) ₹ 60,000

(D) ₹ 90,000

55. Calculate amount of sales from the following :

Opening stock ₹ 75,000

Closing stock ₹ 85,000

Stock Turnover

Ratio 10 times

Selling price 25% above cost

(A) 8,00,000

(B) 12,50,000

(C) 7,50,000

(D) 10,00,000

54. रहतिये की राशि की गणना कीजिए :

कार्यशील पूँजी ₹ 80,000

चालू अनुपात 2 : 1

तरल अनुपात 1.25 : 1

(A) ₹ 80,000

(B) ₹ 1,00,000

(C) ₹ 60,000

(D) ₹ 90,000

55. निम्न से विक्रय की राशि की गणना कीजिए :

प्रारंभिक स्टॉक ₹ 75,000

अन्तिम स्टॉक ₹ 85,000

स्टॉक आवर्त अनुपात 10 गुणा

विक्रय मूल्य लागत पर 25%

(A) 8,00,000

(B) 12,50,000

(C) 7,50,000

(D) 10,00,000

56. Goods purchased from Raj for ₹ 5,000 was posted to Kumar's A/c as ₹ 500. The rectify entry in self-balancing ledger system is :

- (A) PL Adj. A/c (in GL) Dr. 4,500  
     To GL Adj A/c (in PL.) 4,500
- (B) GL Adj A/c (in PL.) Dr. 4,500  
     To PL Adj. A/c (in GL) 4,500
- (C) PL Adj. A/c (in GL) Dr. 5,000  
     To GL Adj A/c (in PL.) 5,000
- (D) No Entry

57. Capital at the beginning of 2014 was ₹ 12,000 and at the end ₹ 25,650. Owner drawn ₹ 6,000 during the year and put additional capital of ₹ 1,200 on 1-10-2014. Interest on capital is to be allowed @ 5% p.a. The profit for the year 2014 will be :

- (A) ₹ 17,820
- (B) ₹ 17,835
- (C) ₹ 18,450
- (D) ₹ 23,835

56. राज से ₹ 5,000 के खरीदे माल का कुमार के खाते में ₹ 500 से खतौनी की गयी । स्वकीय संतुलन प्रणाली के अन्तर्गत अशुद्धि सुधार प्रविष्टी होगी :

- (A) PL Adj. A/c (in GL) Dr. 4,500  
     To GL Adj A/c (in PL) 4,500
- (B) GL Adj A/c (in PL) Dr. 4,500  
     To PL Adj. A/c (in GL) 4,500
- (C) PL Adj. A/c (in GL) Dr. 5,000  
     To GL Adj A/c (in PL) 5,000
- (D) कोई प्रविष्टी नहीं

57. 2014 के प्रारंभ में पूँजी ₹ 12,000 थी जबकि अन्त में ₹ 25,650 । स्वामी ने वर्ष के दौरान ₹ 6,000 आहरण किए तथा 1-10-2014 को ₹ 1,200 की अतिरिक्त पूँजी लगायी । पूँजी पर 5% वार्षिक ब्याज लगाना है । वर्ष 2014 का लाभ होगा :

- (A) ₹ 17,820
- (B) ₹ 17,835
- (C) ₹ 18,450
- (D) ₹ 23,835

58. Find out amount of total purchases :

Opening balance of creditors ₹ 30,000

Closing balance of creditors ₹ 50,000

Amount paid to creditors during the year ₹ 60,000

Goods destroyed in Godown ₹ 3,000

Cash purchases ₹ 20,000

(A) ₹ 1,00,000

(B) ₹ 1,03,000

(C) ₹ 97,000

(D) ₹ 80,000

58. कुल क्रय राशि की गणना कीजिए :

लेनदारों का प्रारंभिक शेष ₹ 30,000

लेनदारों का अन्तिम शेष ₹ 50,000

वर्ष के दौरान लेनदारों को

भुगतान ₹ 60,000

गोदाम में नष्ट माल ₹ 3,000

नकद क्रय ₹ 20,000

(A) ₹ 1,00,000

(B) ₹ 1,03,000

(C) ₹ 97,000

(D) ₹ 80,000

59. A coal company took a mine on 1-1-2014, royalty being ₹ 20 per ton with a minimum rent of ₹ 1,00,000. The shortworking can be recouped in first two years of lease. The production in 2014 was 4,000 ton while in 2015 it was 4,500 ton. The amount of unrecouped shortworking at the end of 2015 will be :

- (A) ₹ 20,000
- (B) ₹ 30,000
- (C) ₹ 10,000
- (D) ₹ 50,000

60. The accounting standard for accounting of lease is :

- (A) AS 13
- (B) AS 14
- (C) AS 17
- (D) AS 19

59. एक कोयला कम्पनी 1-1-2014 को एक खान ₹ 20 प्रति टन अधिकार शुल्क पर ली । न्यूनतम किराया ₹ 1,00,000 तय हुआ । लघुकार्य राशि को प्रथम दो वर्षों में वसूल किया जा सकता है । वर्ष 2014 एवं 2015 का उत्पादन क्रमशः 4,000 टन व 4,500 टन था । वर्ष 2015 के अन्त में अशोधनीय लघुकार्य राशि होगी ।

- (A) ₹ 20,000
- (B) ₹ 30,000
- (C) ₹ 10,000
- (D) ₹ 50,000

60. पट्टे के लेखांकन के लिए लेखा मानक है :

- (A) AS 13
- (B) AS 14
- (C) AS 17
- (D) AS 19

61. Calculate value of loss of stock :

Stock on 1-4-2014 ₹ 2,40,000

Wages ₹ 3,05,000

Total purchases upto

the date of fire ₹ 5,55,000

Total sales upto the

date of fire ₹ 11,00,000

Goods withdrawn for

personal use ₹ 40,000

Stock salvaged from

fire ₹ 36,000

Rate of gross profit 25% on cost

(A) ₹ 1,80,000

(B) ₹ 2,35,000

(C) ₹ 1,44,000

(D) ₹ 1,99,000

61. स्टॉक हानि की राशि ज्ञात कीजिए :

1-4-2014 को स्टॉक ₹ 2,40,000

मजदूरी ₹ 3,05,000

आग लगने की तिथि

तक कुल क्रय ₹ 5,55,000

आग लगने की तिथि

तक कुल विक्रय ₹ 11,00,000

व्यक्तिगत उपयोग के लिए

माल का आहरण ₹ 40,000

आग से बचाया माल ₹ 36,000

सकल लाभ की दर लांगत पर 25%

(A) ₹ 1,80,000

(B) ₹ 2,35,000

(C) ₹ 1,44,000

(D) ₹ 1,99,000

62. On 1-1-2014, Ramesh bought a machine on hire-purchase system for ₹ 1,20,000 payable in three equal instalments combining principal and interest. The rate on interest is 5% per annum. Calculate cash price of asset if present value of annuity of ₹ 1 for three years is ₹ 2.72325.

- (A) ₹ 1,00,000
- (B) ₹ 1,08,930
- (C) ₹ 1,17,940
- (D) ₹ 2,72,325

63. The assets of a business was ₹ 54,00,000 and liability was ₹ 15,00,000. The purchase consideration of business was ₹ 60,00,000. Calculate value of goodwill.

- (A) ₹ 54,00,000
- (B) ₹ 6,00,000
- (C) ₹ 45,00,000
- (D) ₹ 21,00,000

62. रमेश ने 1-1-2014 को ₹ 1,20,000 में किराया-क्रय पद्धति पर एक मशीन क्रय की जिसका भुगतान तीन बराबर की किस्तों में होना है। किस्त में पूँजीगत मूल्य व ब्याज सम्मिलित है। ब्याज 5% वार्षिक लिया जाता है। सम्पत्ति का रोकड़ी मूल्य ज्ञात कीजिए यदि एक रुपये की वार्षिकी का 5% ब्याज पर वर्तमान मूल्य ₹ 2.72325 हो।

- (A) ₹ 1,00,000
- (B) ₹ 1,08,930
- (C) ₹ 1,17,940
- (D) ₹ 2,72,325

63. यदि व्यवसाय की सम्पत्तियाँ ₹ 54,00,000 एवं दायित्व ₹ 15,00,000 हो तथा क्रय प्रतिफल की राशि ₹ 60,00,000 हो, तो ख्याति की राशि बताइए।

- (A) ₹ 54,00,000
- (B) ₹ 6,00,000
- (C) ₹ 45,00,000
- (D) ₹ 21,00,000



64. Calculate amount of average profit :

Goodwill ₹ 98,000 (5 years purchases of super profit)

Normal rate of return 10%

Average capital employed ₹ 5,00,000

(A) ₹ 50,000

(B) ₹ 9,800

(C) ₹ 69,000

(D) ₹ 69,600

65. The fair value of equity share is ₹ 113.50 and yield value is ₹ 120.

Find out intrinsic value of share:

(A) ₹ 107

(B) ₹ 110

(C) ₹ 116.75

(D) None of the above

64. औसत लाभों की गणना कीजिए :

ख्याति ₹ 98,000 (अधिलाभों के 5 वर्ष क्रय के आधार पर)

सामान्य प्रत्याय दर 10%

औसत पूँजी विनियोग ₹ 5,00,000

(A) ₹ 50,000

(B) ₹ 9,800

(C) ₹ 69,000

(D) ₹ 69,600

65. यदि ईक्विटी अंश का उचित मूल्य ₹ 113.50

तथा प्रतिफल मूल्य ₹ 120 हो, तो आन्तरिक

मूल्य ज्ञात कीजिए ।

(A) ₹ 107

(B) ₹ 110

(C) ₹ 116.75

(D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

66. There are three departments X, Y and Z. The purchase of these departments are 3000 units, 6,000 units and 7200 units respectively. Their sales are 3060 units, 5760 units and 7488 units respectively. The closing stock are 300 units, 480 units and 18 units respectively. Opening stock of these departments are respectively.

- (A) 360, 240 and 306 units
- (B) 240, 360 and 306 units
- (C) 306, 240 and 360 units
- (D) 360, 306 and 240 units

67. Which of the following reserve of the transferor company should be included in financial statement of transferee company.

- (A) General Reserve
- (B) Capital Reserve
- (C) Statutory Reserve
- (D) Dividend Equalisation Reserve

66. X, Y व Z तीन विभाग हैं। इन विभागों की क्रय क्रमशः 3000 इकाइयाँ, 6000 इकाइयाँ तथा 7200 इकाइयाँ हैं। बिक्री क्रमशः 3060, 5760 एवं 7488 इकाइयाँ तथा अन्तिम स्टॉक क्रमशः 300, 480 तथा 18 इकाइयाँ हैं। तीनों का प्रारंभिक स्टॉक क्रमशः होगा :

- (A) 360, 240 तथा 306 इकाइयाँ
- (B) 240, 360 तथा 306 इकाइयाँ
- (C) 306, 240 तथा 360 इकाइयाँ
- (D) 360, 306 तथा 240 इकाइयाँ

67. निम्न में से कौनसे संचय को (हस्तांतरण करने वाली कम्पनी के) हस्तांतरित कम्पनी के वित्तीय विवरणों में सम्मिलित किया जाता है ?

- (A) सामान्य संचय
- (B) पूँजी संचय
- (C) वैधानिक संचय
- (D) लाभांश समानीकरण संचय

68. The balance remains in capital reduction A/c after writing off of all losses, will be transferred to :

- (A) Capital Reserve
- (B) Secret Reserve
- (C) General Reserve
- (D) Capital Redemption Reserve

69. Under firm underwriting underwriter agree to :

- (A) Charge less commission
- (B) Charge more commission
- (C) Not subscribe any share other than contractual
- (D) To subscribe certain shares other than contractual

70. Debenture stock indicates that :

- (A) Debenture is partly paid
- (B) Debentures are issued at premium
- (C) Debentures are fully paid
- (D) Debentures are irredeemable

68. समस्त हानियों को अपलिखित करने के बाद पूँजी कमी खाते के शेष को हस्तांतरित किया जाता है :

- (A) पूँजी संचय
- (B) गुप्त संचय
- (C) सामान्य संचय
- (D) पूँजी शोधन संचय

69. फर्म अभिगोपन में अभिगोपक सहमत होता है :

- (A) कम कमीशन लेने के लिए
- (B) अधिक कमीशन लेने के लिए
- (C) अनुबंध के अतिरिक्त कोई अन्य अंश न लेने के लिए
- (D) अनुबंध के अतिरिक्त कोई अन्य अंश लेने के लिए

70. ऋणपत्र स्टॉक इंगित करता है :

- (A) ऋणपत्र आंशिक दत्त है
- (B) ऋणपत्र प्रीमियम पर निर्गमित है
- (C) ऋणपत्र पूर्ण दत्त है
- (D) ऋणपत्र अशोधनीय है

**Space for Rough Work**

**कच्चे कार्य के लिए स्थान**