

EXAM FOR COMPASSIONATE GROUND APPOINTMENT, PAPER-I

TIME: 3 Hours

TOTAL QUESTIONS:100

DATE OF EXAM: 10.07.2023

TOTAL MARKS:100

1. Which blood group is known as Universal donor ?
किस रक्त समूह को यूनिवर्सल डोनर (दाता) कहते हैं
a. A
b. B
c. AB
d. O

2. Which river originates near Amarkantak ?
किस नदी का उदगम स्थल अमरकंटक के पास है
a. Narmada / नर्मदा
b. Sone / सोन
c. Both of the above / उपरोक्त दोनों
d. None of these / इनमे से कोई नहीं

3. Mahaparinirvana Diwas is observed to commemorate death anniversary of which of the following personality-
निम्न लिखित मे से किस महापुरुष के जन्मशदी के अवसर पर महापरिनिर्वाण दिवस मनाया जाता है
a. Mahatma Gandhi / महात्मा गाँधी
b. Jawahar Lal Nehru / जवाहर लाल नेहरू
c. Dr Bhimrao Ambedkar / डॉ भीमराव अंबेडकर
d. Sardar Vallabhbhai Patel / सरदार वल्लभभाई पटेल

4. Where the G20 summit will be held in September'2023 ?
इस वर्ष सितंबर माह मे किस शहर में G 20 देशों का सम्मेलन होगा
a. New Delhi
b. New York

- c. England
d. Moscow
5. Which of the following place is related to Jesus Christ-
निम्नलिखित में से कौन सा जगह जीसस क्राइस्ट से संबंधित है
- a. Medina / मदीना
b. Mecca/ मक्का
c. Macedonia/ मेसिडोनिया
d. Jerusalem / जेरूसलेम
6. At which of the following place Buddha delivered his first sermon –
निम्न में से किस स्थान पर बुद्ध ने अपना पहला उपदेश दिया था
- a. Sarnath / सारनाथ
b. Bodhgaya / बोधगया
c. Lumbini / लुम्बिन
d. Kushinagar / कुशीनगर
7. Where is capital of Ukraine ?
उक्रेन की राजधानी कहाँ है
- a. Kiev / कीव
b. Moscow / मॉस्को
c. Minsk/ मिन्स्क
d. Warsaw / वारसा
8. Which of the following planet is closest to the Sun-
निम्नलिखित में से कौन सा गृह सूर्य से सबसे नजदीक है
- a. Mercury / बुध
b. Neptune / वरुण
c. Jupiter / बृहस्पति
d. Mars / मंगल

9. Longest day of the year may falls on which date ?
किस तिथि को साल का सबसे बड़ा दिन होता है -
- a. 21st June / 21 जून
 - b. 23rd September / 23 सितम्बर
 - c. Both of the above / उपरोक्त दोनों
 - d. None of the above / उपरोक्त कोई नहीं
10. Yen is the currency of which country
येन किस देश की मुद्रा है ?
- a. Russia / रूस
 - b. Japan / जापान
 - c. Singapore / सिंगापोर
 - d. Saudi Arabia / सऊदी अरब
11. Which of the following place is related to Nuclear Power plant
निम्नलिखित में से कौन-सा जगह न्यूक्लियर पावर प्लांट से संबंधित है
- a. Narora / नरोरा
 - b. Kaiga / कैगा
 - c. Tarapur / तारापुर
 - d. All of the above / उपरोक्त सभी
12. The famous Sri Jagannath temple is located in which state ?
प्रसिद्ध श्री जगन्नाथ मंदिर किस राज्य में अवस्थित है
- a. Bihar / बिहार
 - b. Odisha / ओड़ीशा
 - c. Uttar Pradesh / उत्तर प्रदेश
 - d. None of these / इनमें से कोई नहीं
13. Who was the chairman of the drafting committee for making constitution of India.
भारत का संविधान बनाने के लिए ड्राफ्टिंग कमिटी का अध्यक्ष कौन थे ?

- a. Dr Rajendra Prasad / डॉ राजेंद्र प्रसाद
- b. Dr B. R. Ambedkar / डॉ बी आर अंबेडकर
- c. Jawahar Lal Nehru / जवाहर लाल नेहरू
- d. None of these / इनमे से कोई नहीं

14. Which Article of Constitution is related to Uniform Civil Code .

संविधान का किस अनुच्छेद यूनिफ़ॉर्म सिविल कोड से संबंधित है

- a. Article 21
- b. Article 19
- c. Article 44
- d. Article 51

15. What is the sequence of the words used in Preamble of Indian Constitution ?

भारतीय संविधान के उद्देशिका में वर्णित शब्दों का क्रम क्या है

- a. Sovereign-Socialist-Secular-Democratic
प्रभुत्व-संपन्न , समाजवादी , पंथ-निरपेक्ष, लोकतंत्रात्मक
- b. Socialist-Sovereign-Secular-Democratic
समाजवादी, प्रभुत्व-संपन्न, पंथ-निरपेक्ष, लोकतंत्रात्मक
- c. Sovereign-Socialist-Democratic-Secular
प्रभुत्व-संपन्न , समाजवादी, लोकतंत्रात्मक, पंथ-निरपेक्ष
- d. Secular-Socialist-Sovereign -Democratic
पंथ-निरपेक्ष, समाजवादी, प्रभुत्व-संपन्न, लोकतंत्रात्मक

16. When the Constitution of India was passed?

संविधान दिवस मनाया जाता है

- a. 26.11.1949
- b. 26.11.1950
- c. 26.01.1950
- d. 21.02.1948

17. In which year the Right to Education Act was enacted ?

किस वर्ष शिक्षा का अधिकार अधिनियम लागू हुआ था ?

- a. 2005

- b. 2015
- c. 2009
- d. 2010

18. Who is Speaker of Lok sabha ?

लोकसभा अध्यक्ष कौन हैं ?

- a. Sri Om Birla / श्री ओम बिरला
- b. Smt Droupadi Murmu / श्रीमति द्रौपदी मुर्मू
- c. Sri Jagdeep Dhankhar / श्री जगदीप धनखड़
- d. None of these / उपरोक्त कोई नहीं

19. High Court of which of the following State is not located in its capital city ?

निम्नलिखित में से किस राज्य का उच्च न्यायालय उसके राजधानी शहर में अवस्थित नहीं है

- a. Chhattisgarh / छत्तीसगढ़
- b. Uttar Pradesh / उत्तर प्रदेश
- c. Odisha / ओड़ीशा
- d. All of the above / उपरोक्त सभी

20. National Anthem of India is written by ?

भारत का राष्ट्र गान किसने लिखा

- a. Iqbal / इकबाल
- b. Bankimchandra Chatterji / बंकिमचन्द्र चटर्जी
- c. Rakesh Sharma / राकेश शर्मा
- d. Rabindra Nath Tagore / रबीन्द्र नाथ टैगोर

21. "Operation Black board" was related to ?

ऑपरेशन ब्लैक बोर्ड किससे संबंधित था

- a. Petroleum / पेट्रोलियम
- b. Agriculture / कृषि
- c. Education / शिक्षा

d. Anti Terrorism / आतंकवाद निरोधक

22. One quintal is equal to how many kilogram ?

एक क्विंटल कितने किलोग्राम के बराबर होते हैं

- a. 40 kg
- b. 100 kg
- c. 50 kg
- d. 20 kg

23. What is SI unit of Force ?

बल का एसआई इकाई क्या है

- a. Ampere / ऐम्पिर
- b. Newton / न्यूटन
- c. Joule / जूल
- d. Light year / लाइट वर्ष

24. What is formula of Sulphuric acid ?

सल्फ्यूरिक अम्ल का सूत्र क्या है

- a. H_2SO_4
- b. HCl
- c. HNO_3
- d. H_2S

25. Which of the following equipment transform Sound energy into Electrical energy ?

निम्नलिखित में से कौन-सा यंत्र ध्वनि ऊर्जा को विद्युत ऊर्जा में बदलता है .

- a. Battery/ बैटरी
- b. Transformer / ट्रांसफॉर्मर
- c. Loud Speaker / लाउड स्पीकर
- d. Microphone / माइक्रोफोन

26. A mole is equal to how many particles ?

एक मोल में कितने अणु / कण होते हैं

- a. 6.023×10^{23}
- b. 6.023×10^{25}
- c. 6.230×10^{23}
- d. None of these / उपरोक्त कोई नहीं

27. Which of the following is a Primary colour ?

निम्नलिखित में कौन-सा प्राथमिक रंग है .

- a. Blue / नीला
- b. Red / लाल
- c. Green / हरा
- d. All of above / उपरोक्त सभी

28. Which of the following is **inert** gas ?

निम्नलिखित में से कौन-सा अक्रिय गैस है .

- a. Nitrogen / नाइट्रोजन
- b. Argon / आर्गन
- c. Hydrogen / हाइड्रोजन
- d. Methane / मीथेन

29. Which of the following is **not** a Prime number ?

निम्नलिखित में से कौनसा प्राइम संख्या नहीं है ?

- a. 5
- b. 3
- c. 2
- d. 4

30. Which disease is caused due to deficiency of Vitamin-D ?

विटामिन-डी की कमी से क्या बीमारी होती है ?

- a. Scurvy
- b. Rickets
- c. Beri Beri
- d. Amaemia

31. What causes rotation of the Earth?

पृथ्वी के घूर्णन के कारण क्या परिणाम होता है ?

- a. Change in day night/ दिन रात का होना
- b. Change in weather / मौसम का बदलना
- c. Occurrence of tides / समुद्र में टाइड का बनना
- d. Occurrence of Monsoon / मॉनसून का बनना

32. Total how many squares are there in the Chess board?

चेस बोर्ड में कुल कितने वर्गाकार खाने होते हैं ?

- a. 64
- b. 60
- c. 32
- d. 54

33. There are how many players in a team of Hockey ?

हॉकी के एक टीम में खिलाड़ियों की संख्या कितनी होती है ?

- a. 12
- b. 9
- c. 6
- d. 11

34. How many number of State and UTs in India ?

भारत में राज्यों एवं केंद्र शासित प्रदेशों की संख्या कितनी है ?

- a. 28 States & 7 UTs
- b. 26 States & 8 UTs
- c. 28 States & 8 UTs
- d. 26 States & 7 UTs

35. Who is Minister of Railways?

रेल मंत्री कौन हैं

- a. Sri Bhupesh Baghel / श्री भूपेश बघेल
- b. Sri Amit Sah / श्री अमित शाह
- c. Sri Narendra Modi / श्री नरेंद्र मोदी
- d. None of them / उपरोक्त कोई नहीं

36. Leap year has how many days ?

लीपय वर्ष में कुल कितने दिन होते हैं ?

- a. 365
- b. 366
- c. 367
- d. 364

37. Who is Chief Election Commissioner of India ?

भारत का मुख्य चुनाव आयुक्त कौन हैं ?

- a. Rajiv Kumar / राजीव कुमार
- b. Arun Goyal / अरुण गोयल
- c. Sunil Arora / सुनील अरोरा
- d. Sushil Chandra / सुनील चंद्रा

38. Shortcut **Ctrl+V** is used for which of the following function in computer ?

कम्प्युटर का Ctrl एवं V को एक साथ दबाने से क्या कार्य होता है ?

- a. Power off
- b. Paste
- c. Copy
- d. Print

39. Which of the following Key on keyboard is the largest **key** ?

कम्प्युटर की-बोर्ड पर सबसे बड़ा की कौनसा होता है ?

- a. Shift
- b. Delete
- c. Backspace
- d. Space bar

40. Which of the following is the name of a train ?

निम्नलिखित में कौनसा एक रेलगाड़ी का नाम है ?

- a. Bharat Mata / भारत माता
- b. Vande Bharat / वंदे भारत
- c. Jai Hind / जय हिन्द
- d. Vande India / वंदे इंडिया

41. Where is the capital of Manipur ?

मणिपुर की राजधानी कहाँ है ?

- a. Imphal / इम्फाल
- b. Dispur / दिसपुर
- c. Gangtok / गंगटोक
- d. Kohima / कोहिमा

42. Kanha National Park is located in which state ?

कान्हा राष्ट्रीय पार्क किस राज्य में अवस्थित है ?

- a. Madhya Pradesh / मध्य प्रदेश
- b. Uttarakhand / उत्तराखंड
- c. Bihar / बिहार
- d. Chhattisgarh / छत्तीसगढ़

43. Who is Governor of Chhattisgarh ?

छत्तीसगढ़ का राज्यपाल कौन हैं ?

- a. Sri Biswabhusan Harichandan / श्री बिस्वाभुसन हरिचन्दन
- b. Sri Bhupesh Baghel / श्री भूपेश बघेल
- c. Dr Charandas Mahant / डॉ चरणदास महंत
- d. None of these / उपरोक्त कोई नहीं

44. Who is Minister of Defense ?

रक्षा मंत्री कौन हैं ?

- a. Piyush Goyal / पीयूष गोयल
- b. Amit Sah / अमित साह
- c. Suresh Prabhu / सुरेश प्रभु
- d. None of these / उपरोक्त कोई नहीं

45. Study of inter-relationship between living and their environment is called ?

जीव जन्तु का उनके पर्यावरण के साथ संबंध का अध्ययन को क्या कहते हैं ?

- a. Mycology

- b. Ecology
- c. Environmentology
- d. Ecosystem

46. Which is known as power house of a cell ?

किससे कोशिका का पावर हाउस कहा जाता है ?

- a. Mitochondria
- b. Ribosome
- c. Lysosome
- d. Nucleus

47. Rath Yatra festival is mainly celebrated in which state ?

रथ-यात्रा पर्व मुख्यत किस राज्य में मनाया जाता है ?

- a. Punjab
- b. Tamilnadu
- c. Rajasthan
- d. Odisha

48. Braille Script is related to ?

ब्रेल लिखावट किससे संबंधित है ?

- a. Blindness
- b. Deaf
- c. Dumb
- d. None of these

49. On which date the birth anniversary of Dr B. R. Ambedkar is celebrated ?

डॉ बी आर अंबेडकर की जन्मशती किस तिथि को मनाया जाता है ?

- a. 14th April
- b. 6th December
- c. 2nd October
- d. 14th November

50. Cardiology is the study of.....?

कार्डिओलोजी मे क्या अध्ययन करते हैं ?

- a. Heart / हृदय
- b. Kidney / वृक्क

- c. Brain / दिमाग
- d. Children / बच्चे

51. Who wrote a book- "The Problem of the Rupee" ?

“ द प्रोब्लेम ऑफ द रूपिये ” किताब किसने लिखी ?

- a. Indira Gandhi / इन्दिरा गाँधी
- b. Dr B. R. Ambedkar / डॉ बी.आर. अंबेडकर
- c. Jawahar Lal Nehru / जवाहर लाल नेहरू
- d. Mahatma Gandhi / महात्मा गाँधी

52. Choose the correct meaning of underlined idiom/phrase mentioned in the sentence-

In the armed forces, it is considered a great privilege to die in harness.

- a. die in a battlefield
- b. die on a horse back
- c. die while still working
- d. die with honour

53. Choose the correct meaning of underlined idiom/phrase mentioned in the sentence-

Do not trust a man who blows his own trumpet.

- a. praises himself
- b. flatters
- c. praises others
- d. admonishes others

54. Which is correct sentence –

- a. He is junior than me.
- b. He is junior to me.
- c. He is junior then me.
- d. None of these.

55. Which is correct sentence-

- a. Ramesh and I went to college.
- b. I and Ramesh went to college.
- c. Ramesh and me went to college.
- d. None of these.

56. Which is correct sentence-

- a. There is no meaning in that you say.
- b. There is no meaning in what you say.
- c. There is no meaning as to what you say.
- d. There is no meaning that you say.

57. Which is correct sentence-

- a. My sister is a poet and the philosopher.
- b. My sister is a poet and a philosopher.
- c. My sister is the poet and the philosopher.
- d. My sister is a poet and philosopher.

58. Fill in the blank with appropriate word to complete the sentence-

How much did it _____ to reach Raipur by car ?

- a. charge
- b. cost
- c. price
- d. estimate

59. Fill in the blank with appropriate word to complete the sentence-

There are _____ views on the issues of giving bonus to the employees.

- a. divergent

- b. independent
- c. modest
- d. adverse

60. Choose the correctly spelt word-

- a. Tommorow
- b. Knowlege
- c. October
- d. Environment

61. Choose the wrongly spelt word-

- a. Factery
- b. Language
- c. Vacuum
- d. Wikipedia

62. Choose the correctly spelt word-

- a. Refrigerator
- b. Refridgerator
- c. Refriderater
- d. Referigerator

63. Choose the correctly spelt word-

- a. Foriegn
- b. Foreign
- c. Forein
- d. Fariegn

64. Synonym of Sick-

- a. Fever
- b. Unwell
- c. Pain
- d. Headache

65. Synonym of ALERT-

- a. Observant

- b. Energetic
- c. Intelligent
- d. Watchful

66. Synonym of PROHIBIT-

- a. Provide
- b. Forfeit
- c. Prescribe
- d. Forbid

67. Antonym of BEAUTIFUL-

- a. Wonderful
- b. Ugly
- c. Graceful
- d. Marvelous

68. Antonym of Hard-

- a. Easy
- b. Soft
- c. Cushion
- d. Rubber

69. Antonym of ALWAYS-

- a. Daily
- b. Descend
- c. Disallow
- d. Never

70. Words of same sound is ?

- a. Synonyms
- b. Antonyms
- c. Homonyms
- d. None of these

71. Fill in the blank with appropriate article-

They wanted to hear _____ end of the story.

- a. the
- b. an
- c. at
- d. a

72. Fill in the blank-

I _____ never seen such a picture before.

- a. was
- b. have
- c. has
- d. did

73. Fill in the blank with appropriate article-

Mr Roy lives in _____ village.

- a. a
- b. the
- c. an
- d. None of these

74. What is total numbers of vowels?

- a. 6
- b. 26
- c. 4
- d. 5

75. Which is the following word is the **Past form of verb (V2)** ?

- a. Bear
- b. Bore
- c. Born
- d. None of these

76. Which is correctly spelt ?

- a. Philosophy
- b. Geography
- c. Psychology
- d. Commerce

77. A bag contains an equal number of rupee, 50 paise and 25 paise coins respectively. If the total value is Rs. 35, how many coins of each type are there ?

एक थैली में बराबर की संख्या में क्रमशः 50 पैसे एवं 25 पैसे के सिक्के हैं।
अगर सबका मान कुल 35 रुपये है तो बताओ दोनों प्रकार के कुल कितने सिक्के हैं ?

- a. 20
- b. 25
- c. 15
- d. None of these

78. The ratio of the number of male and female employees in an office is 2:5. If there are 350 employees in the office, find the number of female employees in the office.

एक कार्यालय में पुरुष एवं महिला कर्मियों की औसत 2:5 है। अगर कार्यालय कर्मचारियों की कुल संख्या 350 है तो बताओ महिला कर्मचारियों की कुल संख्या कितनी है ?

- a. 200
- b. 550
- c. 300
- d. 250

79. Find 125% of 64

64 का 125% कितना होगा ?

- a. 70
- b. 90
- c. 80
- d. 75

80. The daily wage is increased by 15%, and a person now gets Rs 23 per day. What was his daily wage before the increase ?

दैनिक मजदूरी में 15% की बढ़ोतरी करने पर एक व्यक्ति का प्रतिदिन की मजदूरी 23 रुपये होता है , तो बताओ बढ़ोतरी के पूर्व उसकी दैनिक मजदूरी कितनी थी ?

- a. Rs 20
- b. Rs 25
- c. Rs. 40
- d. None of these

81. In a ratio which is equal to 3:7, if the antecedent is 33, what is the consequent ?

3:7 के औसत का पूर्ववर्ती 33 है तो बताओ परिणामी कितना होगा ?

- a. 37
- b. 77
- c. 70
- d. None of these

82. The ratio of boys and girls in a school is 2:5. If there are 350 students in the school, find the number of boys in the school ?

एक स्कूल में बालक एवं बालिका का औसत 2:5 है। यदि स्कूल में कुल 350 विद्यार्थी हैं तो बताओ स्कूल में बालक की संख्या कितनी है ?

- a. 100
- b. 150
- c. 250
- d. None of these

83. Find the third proportional to 16 and 24.

16 और 24 का तीसरा अनुपातिक क्या होगा ?

- a. 8
- b. 40
- c. 18
- d. 36

84. A person can do $\frac{3}{4}$ of the work in 12 days. In how many days can he finish $\frac{1}{8}$ of the work ?

एक व्यक्ति किसी काम का $\frac{3}{4}$ हिस्सा 12 दिनों में करता है। तो बताओ उस काम का $\frac{1}{8}$ हिस्सा काम कितने दिनों में करेगा ?

- a. 8
- b. 4
- c. 5
- d. 2

85. Lokesh and Vivek can do a job alone in 20 days and 30 days respectively. In how many days the job will be finished if both work together ?

किसी काम को लोकेश एवं विवेक क्रमश 20 दिनों में और 30 दिनों में करता है । बताओ दोनों मिलकर उस काम को कितने दिनों में पूरा करेगा ?

- a. 18
- b. 12
- c. 25
- d. None of these

86. The cost price of 25 articles is equal to the selling price of 20 articles. Find the gain percentage.

25 वस्तुओं का क्रय मूल्य 20 वस्तुओं के विक्रय मूल्य के बराबर है । बताओ लाभ प्रतिशत कितनी है ?

- a. 25%
- b. 50%
- c. 20%
- d. None of these

87. A vender sells 10 oranges for a rupee gaining thereby 40%. How many oranges did he buy for a rupee?

एक व्यापारी एक रुपिया में 10 संतरे बेचकर 40% का लाभ कमाता है । बताओ एक रुपिया में कितने संतरे खरीदे होंगे ?

- a. 20
- b. 35
- c. 8
- d. 14

88. Find the simple interest, if principal amount is Rs 1000, rate of interest is 20% per annum and time is 4 yrs.

20% प्रति वर्ष के ब्याज दर से 1000 रूपिये का मूल धन का 4 वर्षों में साधारण ब्याज कितना होगा ?

- a. Rs 1000
- b. Rs 600
- c. Rs 800
- d. None of these

89. A sum of Rs 2 is lent to be paid back in 3 equal monthly instalments of Re 1 each. Find the rate per cent per annum ?

2 रूपिये का कर्ज 1 रुपिया प्रति किश्त तीन बराबर मासिक किश्तों में वापिस चुकाता है । बताओ प्रति वर्ष कितने दर प्रतिशत होगा ?

- a. 400%
- b. 300%
- c. 200%
- d. 100%

90. Find the amount on Rs 4000 for 2 yrs at 5% per annum compound interest.

5% प्रति वर्ष चक्रवृद्धि ब्याज के दर से 4000 रूपिये का कुल धन 2 वर्षों में कितना होगा ?

- a. Rs 4200
- b. Rs 4010
- c. Rs 3952
- d. None of these

91. Walking $\frac{5}{7}$ of his usual rate, an employee reaches his office 6 minutes late.
Find his usual time to reach office.

एक कर्मचारी अपनी साधारण चाल की $\frac{5}{7}$ के दर से चलकर अपना कार्यालय 6 मिनट विलंब से पहुँचता है तो बताओ अपनी साधारण चाल चलकर कितने मिनट में पहुँचेगा ?

- a. 10 minutes
- b. 20 minutes
- c. 15 minutes
- d. None of these

92. If 100 is divided by 0 (zero) , we get—

100 को शून्य से विभाजन करने पर मान्य कितना होगा ?

- a. 0
- b. 10
- c. 1
- d. None of these

93. What is "O" in BODMAS

BODMAS में O का क्या मतलब है ?

- a. Odd
- b. On
- c. Off
- d. Of

94. हल करें / Solve - $(5^2 + 10^2)^0$

- a. 125

- b. 0
- c. 1
- d. 100

95. What 7% equal to ?

7% कितने का बराबर है ?

- a. 0.007
- b. 0.07
- c. 0.7
- d. 7

96. हल करें / Solve: $2+2\div 2 = ?$

- a. 3
- b. 2
- c. 6
- d. 4

97. If a car moves from A to B at a speed of 60 kmph (kilometer per hour) and comes back from B to A at a speed of 40 kmph then find its average speed during the journey.

यदि एक कार A से B 60 किलोमीटर प्रति घंटा की चाल चलती है और B से A वापिस 40 किलोमीटर प्रति घंटा की चाल से आती है तो बताओ यात्रा के दौरान कार की औसत चाल कितनी है ?

- a. 40 kmph

- b. 50 kmph
- c. 45 kmph
- d. None of these

98. Vivek deposited Rs 1500 in a bank account that paid a simple interest rate of 2% per year. How much interest had he earned after 9 yrs ?

विवेक 1500 रूपिये एक बैंक खाता मे जमा करता है जहाँ 2% प्रति वर्ष का साधारण ब्याज दिया गया था , बताओ 9 वर्षो मे कुल कितना ब्याज कमाया होगा ?

- a. Rs 30
- b. Rs 180
- c. Rs 300
- d. Rs 270

99. कौन-सा सूर्य का पर्यायवाची शब्द नहीं है

- a. भास्कर
- b. दिनकर
- c. रवि
- d. किरण

100. किस शब्द का वर्तनी शुद्ध है

- a. कवयित्री
- b. प्रीती
- c. अधार
- d. अनाधिकार
