



# पोलीस अधीक्षक कार्यालय, जालना

Questions Booklet No.:

प्रश्नपुस्तिका क्रमांक

0211378

Booklet Series

**B**

Roll Number:

\_\_\_\_\_

Answer sheet No.:

0 \_\_\_\_\_

Post Code: (Constable) - 02

Total No. Of Questions: 100

Total Marks: 100

Time: 90 Mins

Name and  
Signature of the Candidate

Signature of the Invigilator

## IMPORTANT INSTRUCTIONS

### महत्वाच्या सूचना

1. The test is of 90 Minutes duration and Questions Booklet contains 100 questions. Each question carries 01 mark For each correct response, the candidate will get 01 mark.

2. Use Blue / Black Ball point Pen only for writing particulars on this page or marking responses.

3. Rough work is to be done on the space provided for this purpose in the Questions Booklet only.

4. On completion of the test, the candidate must handover the Answer Sheet to the Invigilator before leaving the Examination Hall. The candidates are allowed to take away this Questions Booklet and Answer Sheet Carbon copy with them after examination is over.

5. The candidates should ensure that Answer Sheet is not folded. Do not make any stray marks on the Answer Sheet. Do not write your Roll No. Anywhere else except in the specified space in the Questions Booklet and Answer Sheet.

6. Each candidate must show his/her Admit Card / Hall Ticket to Invigilator whenever demanded.

7. No candidate should leave his / her seat without special permission of the Invigilator/Supervisor.

8. Use of Electronic/Manual Calculator is prohibited.

9. The candidates are governed by all Rules & Regulations of the examination with regard to their conduct in the Examination Hall.

All cases of unfair means will be dealt with the rules & regulations of this examination.

10. No part of Booklet and Answer Sheet shall be detached under any circumstances.

१. परिक्षेसाठी ९० मिनिटांची वेळ आहे. प्रश्न पुस्तिकेमध्ये १०० प्रश्न आहेत. प्रत्येक प्रश्नासाठी एक गुण आहे. प्रत्येक अचूक उत्तरास एक गुण मिळेल.

२. या पानावर तपशील लिहिण्यासाठी अथवा चिन्हांकित करण्यासाठी निळा / काळा बॉल पॉइंट पेनाचा वापर करावा.

३. कच्चे काम करावयाचे असल्यास त्यासाठी याच प्रश्न पुस्तिकेमध्ये उपलब्ध केलेल्या स्वतंत्र जागेचा उपयोग करावा.

४. परिक्षा पूर्ण झाल्यानंतर उमेदवाराने परिक्षाकेंद्र सोडण्यापूर्वी उत्तर पत्रिका समवेक्षकाकडे जमा करणे बंधनकारक आहे. मात्र प्रश्नपुस्तिका व उत्तर पत्रिकेची कार्बनकॉपी उमेदवारांना बरोबर घेऊन जाण्याची परवानगी आहे.

५. उमेदवाराने उत्तरपत्रिकेच्या घडया घालू नयेत. उत्तरपत्रिकेवर उत्तराचे गडद केलेले फक्त एकच वर्तुळ सोडून इतर कोणत्याही प्रकारच्या खाणाखुणा करू नयेत. प्रश्नपुस्तिका व उत्तरपत्रिकेवरील निर्देशित केलेल्या ठिकाणीच आपला रोल नंबर लिहावा.

६. परीक्षा केंद्रावरील समवेक्षकांनी मागणी केल्यानंतर उमेदवारांनी प्रवेशपत्र दाखवावे. (Admit Card / Hall Ticket)

७. परीक्षा केंद्रा वरिल समवेक्षक अथवा पर्यवेक्षक यांच्या विशेष परवानगी शिवाय कोणत्याही उमेदवारास आपली जागा अथवा परीक्षा कक्ष सोडता येणार नाही.

८. इलेक्ट्रॉनिक/मॅन्युअल कॅल्क्युलेटर यांचा वापर करण्यास सक्त मनाई आहे.

९. उमेदवारांनी परिक्षे संबंधी लागू असणा-या सर्व नियमांचे पालन करणे बंधनकारक राहिल. आचारसंहितेचा भंग केल्यास नियमानुसार कारवाई करण्यात येईल.

१०. परीक्षा पूर्ण होईपर्यंत कोणत्याही परिस्थितीत प्रश्नपत्रिका तसेच उत्तरपत्रिका यांची पाने वेगळी करू नयेत.



1. विसंगत ओळखा

- (a) लेण्याद्र
- (b) शिद्धटेक
- (c) सिध्दी विनायक
- (d) मोरगाव

2. नुकतेच पायउतार व्हावे लागलेले अफगाणिस्तान चे राष्ट्रपती कोण?

- (a) हमीद करझाई
- (b) अशरफ घानी
- (c) अब्दुला अब्दुला
- (d) नजीबुल्ला

3. भारतीय प्रमाणववेळ ग्रीनविच वेळेच्या \_\_\_\_\_ आहे.

- (a) 4.5 तास पुढे
- (b) 5.5 तास पुढे
- (c) 4.5 तास मागे
- (d) 5.5 तास मागे

4. 'रिट ऑफ हैबिअस कॉरपस' व 'रिट ऑफ मॅडामस' हे कोणत्या मूलभूत हक्काशी संबंधित आहेत?

- (a) संपतीचा हक्क
- (b) वारसाचा हक्क
- (c) धर्मस्वातंत्र्याचा हक्क
- (d) तिन्ही पैकी एकही नाही

5. 273.41856 यामधील 5 या अंकाची स्थानिक किंमत किती?

- (a) 0.005
- (b) 0.5
- (c) 0.0005
- (d) 5

6. 45.8723 या संख्येमधील 7 व 3 ज्या स्थानिक किंमतीतील फरक सांगा ?

- (a) 0.697
- (b) 0.0697
- (c) 6.97
- (d) 0.697

7. 2024 साली ऑलिंपीक स्पर्धा \_\_\_\_\_ शहरात होणार आहेत.

- (a) लंडन
- (b) रिओ-डी-जेनेरीयो
- (c) पॅरिस
- (d) लॉस एंजलीस

8. भारतातील सर्वात मोठा नाविक तळ (सी-बर्ड) कोठे उभारला जात आहे?

- (a) कारवार
- (b) एर्नाकुलम
- (c) कोचीन
- (d) गोवा

9. नक्षलवादाचा प्रश्न कोणत्या जिल्हयाशी संबंधित आहे?

- (a) मुम्बई - पुणे
- (b) गोंदिया-गडचिरोली
- (c) औरंगाबाद -जालना
- (d) परभणी -हिंगोली

10. \_\_\_\_\_ राज्याच्या सीमा नेपाळ, भूतान व बांगलादेश या तिन्ही देशांना भिडल्या आहेत

- (a) आसाम
- (b) अरुणाचल प्रदेश
- (c) पश्चिम बंगाल
- (d) सिक्कीम

11. चंद्र दररोज आदल्या दिवसा पेक्षा  
— मिनिटे उशिरा उगवतो.

- (a) 60
- (b) 50
- (c) 55
- (d) 65

12.  $x$  हि सम संख्या आहे , तर त्यानंतर  
लगेच येणारी विषम संख्या कोणती?

- (a)  $x + 2$
- (b)  $x + 1$
- (c)  $x - 1$
- (d)  $x + 3$

13. 1,00,000 या अंकास रोमन अंकामध्ये कसे  
लिहितात?

- (a) D
- (b) C
- (c) L
- (d) M

14. खालील पैकी सर्वात मोठी संख्या  
कोणती?

- (a) 42.9812
- (b) 428.999
- (c) 428.100
- (d) 428.40

15. खालील पैकी सर्वात लहान अपूर्णाक  
कोणता?

- (a)  $\frac{33}{8} \approx 4.12$
- (b)  $\frac{38}{9} \approx 4.22$
- (c)  $\frac{25}{6} \approx 4.16$
- (d)  $\frac{29}{7} \approx 4.14$

16. 'सलील'चा समानार्थी शब्द—

- (a) रक्त
- (b) पाणी
- (c) दुध
- (d) विष

17. जर 45 विद्यार्थ्यांच्या रांगेमध्ये अमरचा  
क्रमांक समोरून 26 वा असेल, तर  
शेवटून त्याचा कितवा क्रमांक आहे?

- (a) 21
- (b) 20
- (c) 19
- (d) 22

18. 'CONTINUOUS' या शब्दात खालील  
पैकी कोणती अक्षरे दोन किंवा अधिक  
वेळा आली आहेत?

- (a) UT
- (b) OUN
- (c) US
- (d) UI

19. पुढील दिलेल्या संख्या पैकी सर्वात मोठी  
संख्या कोणती?

- (a)  $\frac{1}{5} = 0.2$
- (b)  $\frac{1}{6} \approx 0.16$
- (c)  $\frac{1}{8} = 0.12$
- (d)  $\frac{1}{3} \approx 0.33$

FREE PDF AND NOTES



20. प्रश्न चिन्हाच्या जागी येणारी संख्या

ओळखा 5 7 9 11  
24 39 416 525 ?

(a) 625

(b) 636

(c) 650

(d) 645

21. छत्रपति शिवाजी महाराज यांचा  
जन्म ————— किल्यावर झाला.

(a) शिवनेरी

(b) पुरंदर

(c) रायगड

(d) पन्हाळा

22. मालिका पूर्ण करा 1, 4, 9, 16, ?,  
?

(a) 18, 24

(b) 25, 36

(c) 24, 36

(d) 25, 34

23. विसंगत ओळखा

(a) भोपाळ

(b) जयपुर

(c) लखनौ

(d) इंदोर

24. पूर्व, आग्नेय, दक्षिण, नैऋत्य,  
पश्चिम, ?

(a) उत्तर

(b) इशान्य

(c) वायव्य

(d) दक्षिण

25. माझ्या कडे 10 रुपये आहेत. माझ्याकडे 3  
रुपये कमी असते तर माझ्या कडील पैसे  
हे गणेश कडील पैशाच्या निमपट असते,  
तर गणेश कडे माझ्या पेक्षा किती रुपये  
अधिक आहेत?

(a) 6 रुपये

(b) 5 रुपये

(c) 4 रुपये

(d) तिन्ही पैकी एकही नाही

26. पाच मणसे सहा तासात 10 मैल  
चालतात. त्यांच्या पैकी दोन जन तीन  
तासात किती मैल चालतील?

(a) 8 मैल

(b) 5 मैल

(c) 3 मैल

(d) 6 मैल

27. 150 मीटर म्हणाजे किती किलोमीटर ?

(a) 0.15 किमी

(b) 0.015 किमी

(c) 0.0015 किमी

(d) तिन्ही पैकी एकही नाही

28. एका दुकानदाराने वस्तुच्या किंमती  
शेकडा 20 ने वाढवून लिहिल्या आणि त्या  
किंमतीवर शेकडा 10 सुट दिली, तर  
त्याला होणारा शेकडा नफा किती?

(a) 10

(b) 8

(c) 12

(d) तिन्ही पैकी एकही नाही



29. चार कागद टाईप करण्यास 42 मिनिटे लागली, तर 20 कागद टाईप करण्यास किती वेळ लागेल?

- (a) तीन तास  
(b) साडे तीन तास  
(c) अडीच तास  
(d) तिन्ही पैकी एकही नाही

$$\begin{array}{r} 42 \\ \times 5 \\ \hline 210 \end{array}$$

34. 'मधुकर' या शब्दाचा समानार्थी शब्द कोणता ?

- (a) भ्रमर  
(b) सखा  
(c) मधमाशी  
(d) मधुर

30. खालील पैकी कोणत्या संख्येला 3 व 2 भाग जातो ?

- (a) 36708  
(b) 53684  
(c) 36818  
(d) 68174

31. 9, 8, 1, 2, 5 या पाच अंकांपासून बनणारी पाच अंकी सर्वात मोठी संख्या व सर्वात लहान संख्या या मधील फरक किती?

- (a) 73,332  
(b) 74,542  
(c) 85,932  
(d) 95,932

32. भिन्न शब्द ओळखा-

- (a) सर्प  
(b) वायस  
(c) भुजंग  
(d) अही

33. भिन्न शब्द ओळखा-

- (a) गज  
(b) हत्ती  
(c) शार्दूल  
(d) कुंजर

35. 'सत्य' चा विरुद्ध अर्थी शब्द-

- (a) अर्व  
(b) अरकाट  
(c) विबुध  
(d) मिथ्या

36. 'उन्नती' चा विरुद्ध अर्थी शब्द-

- (a) अवनती  
(b) विकृती  
(c) प्रगती  
(d) विकास

37. 'व्याख्यान ऐकणारे लोक' या शब्दसमुहाबद्दल एक शब्द ओळखा-

- (a) प्रेक्षक  
(b) बघे  
(c) निवेदक  
(d) गर्दी

38. 'अभियोग' या शब्दाचा पर्यायी शब्द .....

- (a) समारोप  
(b) खटला  
(c) योगायोग  
(d) अतिलोभ

39. 'सविनय कायदेभंग चळवळीचा' कालावधी  
----- आहे

- (a) 1942-46
- ✓(b) 1930-34
- (c) 1919-24
- (d) 1920-22

40. महाराष्ट्र राज्याची पूर्व-पश्चिम लांबी  
----- किमी आहे

- (a) 700
- ✓(b) 800
- (c) 900
- (d) 600

41. कळसुबाई शिखराची उंची ----- मीटर  
आहे

- (a) 1545
- ✓(b) 1646
- (c) 1676
- (d) 1686

42. अंतूर किल्ला ----- जिल्ह्यात आहे.

- ✓(a) जालना
- (b) औरंगाबाद
- (c) बुलढाणा
- (d) जळगाव

43. खालील पैकी कोणती नदी जालाना  
जिल्ह्यातून वाहत नाही?

- (a) पूर्णा
- (b) कुंडलिका
- (c) सुखना
- ✓(d) भिमा

44. 'अनुरक्ता' ह्या शब्दाचा अर्थ-

- (a) प्रेमात पडलेली अशी
- (b) जिचे गाल आरक्त आहेत अशी
- (c) विनाकारण त्रास देणारी
- (d) तिन्ही पैकी एकही नाही

45. प्रश्न चिन्हाच्या जागी येणारी संख्या  
ओळखा

1 4 5 9 14 16 30 25 55 36 71

- (a) 80
- (b) 81
- (c) 90
- ✓(d) 91

46. पणिपतचे तिसरे युद्ध ----- वर्षी  
झाले.

- ✓(a) 1761
- (b) 1688
- (c) 1526
- (d) 1556

47. तैनाती फौजेचे पध्दत कोणी सुरु केली?

- (a) लॉर्ड हेस्टिंग्स
- (b) लॉर्ड कर्झन
- ✓(c) लॉर्ड वेलरली
- (d) लॉर्ड डलहौजी

48. दुधाचा भाव 18 रु लीटर असतांना,  
दररोज 250 मिलिलीटर दुध घेतले. संपूर्ण  
जानेवारी महिन्याचे दुधाचे बिल किती  
रुपये होईला ?

- (a) रु 136.5
- (b) रु 132.5
- ✓(c) रु 139.5

(d) तिन्ही पैकी एकही नाही



49. विसंगत ओळखा

- (a) गंगा
- (b) कृष्णा
- (c) गोदावरी
- (d) तापी

50. 'वळणाचे पाणी वळणावरच जाते' या वाक्यातील दोन्ही ठिकाणच्या वळणचा अर्थ...

- (a) शेतातले वळण
- (b) वळचण
- (c) घराण्याची रीत
- (d) वळणदार अक्षर

51. विसंगत ओळखा

- (a) सोडियम
- (b) जस्त
- (c) शिसे
- (d) गंधक

52. दहावीच्या वर्गात 160 मुलांपैकी 40% मुल पास झाली. तर नापास झालेल्या मुलांची संख्या किती?

- (a) 90
- (b) 94
- (c) 96
- (d) 98

53.  $18.25 + 5.3 + 0.0104 + 0.009 + 0.42 = ?$

- (a) 22.2357
- (b) 23.9489
- (c) 23.9894
- (d) तिन्ही पैकी एकही नाही

54.  $2225 + 450 \div 5 - 220 \times 8.5 =$

- (a) 445
- (b) 2677.5
- (c) -1335
- (d) तिन्ही पैकी एकही नाही

55. 1800 सेकंद म्हणजे किती तास?

- (a)  $1\frac{1}{2}$  तास
- (b)  $\frac{1}{2}$  तास
- (c)  $2\frac{1}{2}$  तास
- (d) तिन्ही पैकी एकही नाही

56. वस्तूच्या अंगाचा गुणधर्म म्हणजे भाव व्यक्त करणारया नामाला \_\_\_\_\_ म्हणतात.

- (a) सामान्यनाम
- (b) गुणविशेषण
- (c) विशेषनाम
- (d) भाववाचकनाम

57. 'शेजारचे घर पावसाळ्यात गळते' या वाक्याचा प्रकार ओळखा

- (a) संयुक्तवाक्य
- (b) केवलवाक्य
- (c) नकारार्थीवाक्य
- (d) मिश्रवाक्य

58. 'सध्या' मी जातक कथांचा अभ्यास करतो आहे' वरील वाक्याचा प्रकार कोणता?

- (a) होकारार्थी
- (b) नकारार्थी
- (c) विधानार्थी
- (d) केवलवाक्य

59. खालील पैकी कोणते एक व्यंजन संधीचे उदाहरण नाही?

- (a) सन्मती ✓  
(b) वाइमय -  
(c) बहिरंग ✓  
(d) सदाचार

60. 'स्वल्प' या शब्दाचा संधी विग्रह ओळखा.

- (a) स्व + अल्प  
(b) सु + अल्प ✓  
(c) सो + अल्प  
(d) स्वलू + अल्प

61. महाराष्ट्र राज्यात विधानसभेचे एकूण \_\_\_\_\_ मतदारसंघ आहेत.

- (a) 78  
(b) 288 ✓  
(c) 250  
(d) 252

62. जालना जिल्हयाला या जिल्हयांची सीमा नाही.

- (a) बुलढाणा  
(b) परभणी  
(c) बीड  
(d) उस्मानाबाद ✓

63. महाराष्ट्र औद्योगिक विकास महामंडळाची स्थापना \_\_\_\_\_ रोजी झाली आहे.

- (a) 26 जानेवारी 1962  
(b) 1 ऑगस्ट 1962  
(c) 1 एप्रिल 1962 ✓  
(d) तिन्ही पैकी एकही नाही

64. छत्रपति शिवाजी महाराज आंतरराष्ट्रीय विमानतळ कोठे आहे?

- (a) मुंबई ✓  
(b) पुणे  
(c) बॅंगलोर  
(d) हैद्राबाद

65. राष्ट्रीय विषाणू संसोधन संस्था कोठे आहे?

- (a) मुंबई  
(b) पुणे ✓  
(c) रायगड  
(d) कोल्हापूर

66. खालील पैकी एक दीर्घत्व संधीचे उदाहरण आहे?

- (a) लंबोदर  
(b) महेश  
(c) दिग्विजय  
(d) सदैव ✓

67. खालील पैकी कोणता एक विभक्तीचा प्रकार नाही?

- (a) सप्तमी  
(b) षष्ठी  
(c) सहबोधन ✓  
(d) प्रथमा

68. टोकीओ ऑलम्पीक मध्ये नीरज चोप्राने \_\_\_\_\_ खेळ प्रकारात सुवर्ण पदक जिंकले आहे.

- (a) गोळा फेक  
(b) थाली फेक  
(c) भाला फेक ✓  
(d) बॅडमींटन



69. PALE : LEAP :: POSH : ?

- (a) SHOP  
(b) HSOP  
(c) SOPH  
(d) OSPH

70. घोडा : पागा :: हत्ती : ?

- (a) तबेला  
(b) गोठा  
(c) टोली  
(d) अंबरखाना

71. मंदिर : हिंदू :: अग्यारी : ?

- (a) जैन  
(b) बौध्द  
(c) पारसी  
(d) ज्यु

72. एका सांकेतिक भाषेत 'HOUSE' हा शब्द 'ESUQH' असे लिहतात, तर त्याच भाषेत 'TIGER' हा शब्द कसा लिहाल?

- (a) REGIT.  
(b) GERTI  
(c) REGTI  
(d) ITEGR

73. जर कार्बन डायऑक्साईडला ऑक्सिजन म्हटले, ऑक्सिजनला नायट्रोजन म्हटले, नायट्रोजनला आरगॉन म्हटले तर सांकेतिक भाषेनुसार हवेमध्ये सर्वात जास्त प्रमाण कशाचे आहे?

- (a) आरगॉन  
(b) नायट्रोजन  
(c) ऑक्सिजन  
(d) कार्बन डायऑक्साईड

74. टोकीओ ऑलम्पीक मध्ये रौप्य पदक जिंकणारया मिराबाई चानु कोणतया राज्याच्या आहेत?

- (a) मणिपुर  
(b) मिजोरम  
(c) अरुणाचल प्रदेश  
(d) आसाम

75. \_\_\_\_\_ हे भारतीय घटना समितीचे अध्यक्ष होते

- (a) डॉ. राजेन्द्र प्रसाद  
(b) पंडित नेहरू  
(c) सरदार पटेल  
(d) तिन्ही पैकी एकही नाही

76. हैदराबाद स्टेट या वर्षी भारतात विलीन करण्यात आले

- (a) 1947  
(b) 1948  
(c) 1949  
(d) 1950

77.  $8^2 + 9^3 + \sqrt{225} + \sqrt{4096} = ?$

- (a) 752  
(b) 872  
(c) 956  
(d) 1005

78. प्रवासात एका वाहनाने तर तासाला अनुक्रमे 52, 70, 75, 58, 55, 50 किमी अंतर कापले, तर त्या वाहनाचा सरासरी वेग किती?

- (a) 60 किमी  
(b) 55 किमी  
(c) 58.5 किमी  
(d) 60.5 किमी

79. दोन भावांच्या वयाचे गुणोत्तर 5:6 आहे व त्यांच्या वयाची बेरीज 88 वर्ष आहे. तर मोठया भावाचे वय किती?

- (a) 48 वर्ष  
(b) 52 वर्ष  
(c) 50 वर्ष  
(d) 49 वर्ष

80. मालीका पूर्ण करा AB, EFG, KLMN,

- .....  
(a) TUVWX  
(b) STUVW  
(c) RSTUV  
(d) QRST

81. मालीका पूर्ण करा Y, W, T,  
P, K, ?

- (a) E  
(b) G  
(c) F  
(d) H

82. 1948 साली घोषित करण्यात आलेल्या 'भाषावार प्रांतरचना आयोगाचे' अध्यक्ष कोण होते?

- (a) न्या. एस. के. दार  
(b) काकासाहेब गाडगीळ  
(c) गोविंदभाई श्रॉफ  
(d) न्या. बी. जी. कोळसे पाटील

83. 'विभक्ती' ..... ओळखली जाते.

- (a) वाक्यानुसार  
(b) प्रत्ययावरून  
(c) लिंगावरून  
(d) वचनावरून

84. 'प्रतिवर्ष' हा शब्द कोणत्या समासाचे उदाहरण आहे?

- (a) तत्पुरुष  
(b) अव्ययीभाव  
(c) द्वंद्व  
(d) बहुव्रीही

85. 'मीठभाकर' या शब्दाचा विग्रह कसा आहे?

- (a) मीठ व भाकर  
(b) मीठ घालून केलेली भाकर  
(c) मीठ, भाकर व इतर साधे खाद्यपदार्थ  
(d) तिन्ही पैकी एकही नाही

86. 'संजय ने सफरचंद खाल्ले' या वाक्यातील प्रयोग ओळखा.

- (a) कर्मनी  
(b) कर्तरी  
(c) भावे  
(d) अपूर्ण कर्तरी



87. कर्तरी प्रयोगात कर्ता नेहमी कोणत्या विभक्तीत असतो?

- (a) प्रथमा  
(b) द्वितीया  
(c) तृतीया  
(d) चतुर्थी

92. प्रश्न चिन्हाच्या जागी येणारी संख्या ओळखा

8 17 28 37 48 57 ?  
20 20 20 20 20

- (a) 78  
(b) 64  
(c) 68  
(d) 67

88. 'उंदीर' या नामाचे अनेक वचन कोणते?

- (a) उंदरे  
(b) उंदीरा  
(c) उंदीर  
(d) तिन्ही पैकी एकही नाही

93. 64 : 512 :: 36 : ?

- (a) 225  
(b) 216  
(c) 729  
(d) 242

89. भावे प्रयोगाचे वाक्य कोणते?

- (a) आईने मुलास जेवू घातले  
(b) अनिलने पुस्तक वाचले  
(c) मी उद्या जाणार नाही  
(d) सविताने तिची अंगठी हरविली

94.  $\frac{0.2 \times 0.3 \times 0.4 \times 0.5}{0.02 \times 0.03 \times 0.04} = ?$

- (a) 200  
(b) 300  
(c) 400  
(d) 500

90. ताशी 60 किमी वेगाचे धावणारी 1200 मी लांबीची रेल्वेगाडी एका खांबास किती कालावधीत ओलांडेल?

- (a) 62 सेकंद  
(b) 72 सेकंद  
(c) 60 सेकंद  
(d) तिन्ही पैकी एकही नाही

95. ताशी 90 किमी वेगाने जाणारी 500 मी लांबीची रेल्वेगाडी त्याच दिशेने ताशी 50 किमी वेगाने जाणारया 200 मी लांबीच्या रेल्वेगाडीस किती कालावधीत आलांडेल?

- (a) 84 सेकंड  
(b) 80 सेकंड  
(c) 82 सेकंड  
(d) तिन्ही पैकी एकही नाही

91. 'मी रात्री घरी येईन' अधोरेखित शब्दांच्या विभक्तीचा अर्थ ओळखा.

- (a) अपादान  
(b) अधिकरण  
(c) संप्रदान  
(d) कर्म

96. यापैकी सर्वात लहान अपूर्णांक कोणता?

(a)  $\frac{7}{2} = 3.5$

(b)  $\frac{16}{5} = 3.2$

(c)  $\frac{19}{6} = 3.16$

(d)  $\frac{22}{7} = 3.14$

99.  $94 : 36 :: 83 : ?$

(a) 20

(b) 26

(c) 24

(d) 28

100. खालील अक्षर मालिकेत प्रश्न चिन्हाचे जागी काय येईल?

FBG HCI JDK LEM ?

(a) MNO

(b) NFO

(c) NEO

(d) MON

97. जर  $P = 1500$   $N = 4.5$   $R = 5.5$  तर

सरळ व्याज किती?

(a) रु 350

(b) रु 37125

(c) रु 371.50

(d) रु 371.75

98.  $58 : 20 :: 69 : ?$

(a) 22

(b) 32

(c) 27

(d) 36