

14. एका 12 मीटर \times 8 मीटर आकारमानाच्या आयताकृती मैदानाच्या एका कोपऱ्याच्या टोकात, एक गाय, 8 मीटर लांब दोरीने बांधलेली आहे. तर या आयताकृती मैदानाच्या किती टक्के क्षेत्रफळात ही गाय चारा खाऊ शकते ?

(A) 50% (B) 52.3% (C) 35% (D) 37.3%

15. रिना, रीमा, मिरा यांनी एक कार भाड्याने घेतली आणि ती त्यांनी अनुक्रमे 14 तास, 16 तास आणि 22 तास वापरली. जर रीमाच्या कारचे भाडे 640 रु आले असेल, तर एकूण भाडे किती रुपये होईल ?

(A) 1040 (B) 1560 (C) 2080 (D) 3120

16. $x^2 - 5x + 6 = 0$ तर x चे मुख्य खालील पैकी कोणते ?

(A) 9 (B) 3 (C) 4 (D) 6

17. जर x, y च्या 40% आहे तर y, x च्या किती टक्के % होईल ?

(A) 250 (B) 200 (C) 50 (D) 40

18. A आणि B यांनी अनुक्रमे 12 आणि 15 सेकंदात 100 मिटर अंतर पूर्ण केले, जर दोघांनी एकत्र शर्यत केली तर A ने अंतिम बिंदु गाठल्यावर B, A पेक्षा किती मागे असेल ?

(A) 20 मीटर (B) 15 मीटर
(C) 25 मीटर (D) 30 मीटर

19. तीन पुरुषांच्या वयांचे गुणोत्तर 2:3:4 आहे. त्यांची वयांची एकूण बेरीज 63 वर्ष आहे. सर्वात लहान व्यक्तीचे वय किती ?

A) 12 वर्ष (B) 13 वर्ष (C) 14 वर्ष (D) 15 वर्ष

20. जर 16 सायकलींची किंमत 29,200 रु आहे तर अशा 7 सायकलींची किंमत किती ?

(A) 12,775 (B) 14,600
(C) 10,950 (D) 16,425

21. जर P म्हणजे \times , Q म्हणजे \div ,
R म्हणजे $+$, S म्हणजे $-$, तर
 $32 Q 8 R 15 S 3 P 5 = ?$

(A) 2 (B) 4 (C) 6 (D) 8

22. $\frac{0.2 \times 0.2 \times 0.2 + 0.03 \times 0.03 \times 0.03}{0.04 \times 0.04 \times 0.04 + 0.006 \times 0.006 \times 0.006} = ?$

(A) 1.25 (B) 0.125 (C) 12.5 (D) 125

23. राम ने 7200 रुपये ने खरीदी केलेली सायकल 8496 रुपये ला विकली तर शेकडा नफा किती ?

(A) 15% (B) 18% (C) 21% (D) 24%

24. $\sqrt{0.0361} = ?$

(A) 0.17 (B) 0.19 (C) 17 (D) 19

25. 6 एकसारखे चॉकलेट्स 3 विद्यार्थ्यांमध्ये किती प्रकारे वाटता येतील की प्रत्येक विद्यार्थ्याला किमान एक चॉकलेट मिळेल ?

(A) 7 (B) 9 (C) 10 (D) 11

26. भारत सरकार द्वारे देण्यात येणारा सर्वोच्च शौर्य पुरस्कार म्हणजे अशोक चक्र या वर्षी कोणाला देण्यात आला ?

(A) ग्रुप कॅप्टन शुभांशु शुक्ला
(B) मेजर अर्शादपिंग सिंग
(C) ग्रुप कॅप्टन प्रशांत नायर
(D) नायब सुभेदार डोलेश्वर सुब्बा

27. भारतीय संविधान हे संविधान सभेद्वारे कधी स्वीकारले गेले ?

(A) 26 जानेवारी 1950 (B) 15 ऑगस्ट 1947
(C) 26 नोव्हेंबर 1949 (D) 30 जानेवारी 1948

28. कोणत्या देशाशी भारत देशाची स्थलसीमा सर्वाधिक लांबीची आहे ?

(A) बांगलादेश (B) पाकिस्तान
(C) नेपाळ (D) म्यानमार

29. खालीलपैकी कोणता टेनिस ग्रँड स्लॅम नाही ?

(A) ऑस्ट्रेलिया ओपन (B) फ्रेंच ओपन
(C) विम्बल्डन (D) रुस ओपन

30. ऑलिंपिक मध्ये वैयक्तिक सुवर्णपदक जिंकणारा पहिला भारतीय कोण आहे ?

(A) नीरज चोप्रा (B) पी.टी. उषा
(C) मिल्खा सिंग (D) अभिनव बिंद्रा

31. महाराष्ट्राचे सध्याचे राज्यपाल कोण आहेत ?

- (A) आचार्य देवव्रत (B) सी.पी.राधाकृष्णन
(C) रमेश बैस (D) जिष्णू देव वर्मा

32. खालीलपैकी कोणत्या शहरात पोलीस आयुक्तालय नाही ?

- (A) अमरावती (B) कोल्हापूर
(C) सोलापूर (D) रेल्वे (मुंबई)

33. खालीलपैकी कोणत्या शहरात पोलीस शिपायांसाठी प्रशिक्षण विद्यालय आहे ?

- (A) खंडाळा (B) नानविज दोंड
(C) अकोला (D) यापैकी सर्व

34. नुकत्याच पार पडलेल्या टी-20 वर्ल्ड कप टूर्नामेंट मध्ये खालीलपैकी कोणत्या खेळाडूला प्लेयर ऑफ द टूर्नामेंट पुरस्कार देण्यात आला ?

- (A) जसप्रीत बुमराह (B) रचिन रवींद्र
(C) विल जॅक्स (D) संजु सॅमसन

35. UPI चा लॉग फॉर्म काय आहे ?

- (A) United payments Interface
(B) Unified Payable Internet
(C) United Payment Internet
(D) यापैकी नाही

36. आज (15 मार्च)खालील पैकी कोणता दिवस आहे ?

- (A) जागतिक मातृभाषा दिवस
(B) जागतिक ग्राहक संरक्षण दिवस
(C) जागतिक कामगार दिन
(D) जागतिक पर्यावरण दिन

37. भारताचे अंटार्क्टिकावर ___ हे संशोधन केंद्र आहे.

- (A) आर्यभट्ट (B) रोहिणी
(C) इंदिरा पॉईंट (D) मैत्री

38. क्रिप्टोग्राफी ही संज्ञा कशाशी संबंधित आहे ?

- (A) अंगुली मुद्रा शास्त्र (B) फोटोग्राफी विभाग
(C) वायरलेस विभाग (D) श्वान पथक

39. महाराष्ट्राचे राज्यफुल जारूलची (मोठा बोंडारा/ताम्हण) फुले कोणत्या रंगाची आहेत ?

- (A) पिवळी (B) पांढरी (C) जांभळी (D) काळी

40. खालीलपैकी कोणते बल भारताचे केंद्रीय सशस्त्र पोलीस दल (CAPF) नाही ?

- (A) सशस्त्र सीमा बल (B) इंडो तिबेटन बॉर्डर पोलीस
(C) आसाम रायफल्स (D) राष्ट्रीय रायफल्स

41. जगातील सर्वात मोठे नदीतील बेट **माजुली** कोणत्या नदीमध्ये व कोणत्या राज्यात आहे ?

- (A) गोदावरी , आंध्रप्रदेश (B) गंगा , उत्तर प्रदेश
(C) ब्रह्मपुत्रा , आसाम (D) नर्मदा , गुजरात

42. ' **कृष्णाकाठ** ' हे खालील पैकी कोणाचे आत्मचरित्र आहे ?

- (A) श्री आचार्य अत्रे (B) श्री यशवंतराव चव्हाण
(C) श्री बाळासाहेब देसाई (D) श्री बाळासाहेब ठाकरे

43. **भारुड** हा रचना प्रकार कोणी रूढ केला ?

- (A) संत तुकाराम (B) संत ज्ञानेश्वर
(C) संत एकनाथ (D) संत नामदेव

44. संविधानाच्या कोणत्या अनुच्छेद (Article) नुसार भारत देशातून अस्पृश्यता नष्ट करण्यात आली आहे ?

- (A) अनुच्छेद 14 (B) अनुच्छेद 15
(C) अनुच्छेद 16 (D) अनुच्छेद 17

45. खालील पैकी कोणत्या देशाची इराणसोबत (Iran) स्थलसीमा नाही ?

- (A) अफगाणिस्तान (B) पाकिस्तान
(C) इझराईल (D) इराक

46. **शिवसमुद्रम** हा कावेरी नदी वरील जलविद्युत प्रकल्प कोणत्या राज्यात आहे ?

- (A) तामिळनाडू (B) कर्नाटक
(C) आंध्रप्रदेश (D) केरळ

47. सुंदरबन हा त्रिभुज प्रदेश कोणत्या राज्यात आहे ?

- (A) ओडीसा (B) पश्चिम बंगाल
(C) आसाम (D) अरुणाचल प्रदेश

48. फौजदारी प्रक्रिया संहिता, (CrPC) 1973 ही पोलीस तपास कार्यपद्धती सांगणारी संहिता रद्द करून खालील पैकी कोणती संहिता लागू करण्यात आली ?

- (A) भारतीय न्याय संहिता, 2023
(B) भारतीय साक्ष अधिनियम, 2023
(C) भारतीय नागरिक सुरक्षा संहिता, 2023
(D) भारतीय दंड संहिता 2023

49. भारतात चित्ता (Cheetah) प्राण्याचे कुठे पुनर्वसन केले जात आहे ?

- (A) ताडोबा राष्ट्रीय उद्यान
(B) जीम कार्बेट राष्ट्रीय उद्यान
(C) बानेर गड्डा राष्ट्रीय उद्यान
(D) कुनो राष्ट्रीय उद्यान

50. महागाई ची (Inflation) व्याख्या काय आहे ?

- (A) उत्पादित सर्व वस्तु आणि सेवांच्या एकूण मुल्यांची बेरीज
(B) वस्तु आणि सेवांच्या किमतींमध्ये होणारी सर्वसाधारण वाढ
(C) आयात केलेल्या सर्व वस्तु आणि सेवांचे एकूण मुल्य
(D) निर्यात केलेल्या सर्व वस्तु आणि सेवांचे एकूण मुल्य

51. पुढे दिलेल्या शब्दांपैकी जोडाक्षरे असलेला पर्याय ओळखा.

- (A) नृप (B) पृथ्वी
(C) गृहपाठ (D) तिन्ही पर्याय योग्य

52. स,ला,ना,ते - हे प्रत्यय कोणत्या विभक्तीचे आहेत ?

- (A) फक्त द्वितीया (B) फक्त चतुर्थी
(C) द्वितीया व चतुर्थी (D) पंचमी

53. 'नववधू प्रिया मी बावरते.' या उदाहरणाचे वृत्त ओळखा.

- (A) प्रणयप्रभा (B) मुद्रिका
(C) नववधू (D) बालानंद

54. खालील पंक्तीतील अलंकार ओळखा.

" मऊ मेणाहून आम्ही विष्णूदास,
कठीण वज्रास भेदू ऐसे "

- (A) अनन्वय (B) व्यतिरेक
(C) श्लेष (D) अर्थान्तरन्यास

55. मराठी भाषेत 'क्ष' व 'ज्ञ' ही -----आहेत.

- (A) स्वर (B) महाप्राण
(C) स्वरादी (D) विशेष संयुक्त व्यंजन

56. 'श्रीकृष्णाने सांदिपनींना गुरुदक्षिणा दिली' या वाक्यातील सांदिपनींना हा शब्द व्याकरणीकदृष्ट्या काय सुचवितो ?

- (A) आदरार्थी अनेकवचन
(B) सामान्यनाम
(C) क्रियापदाचा कर्ता
(D) पुल्लिंग, तृतीया एकवचन

57. दिलेल्या वाक्यातील क्रियापदाचा प्रकार ओळखा 'भोजन शाळेत माणसे जेवू लागली'

- (A) व्दिकर्मक क्रियापद (B) साधित क्रियापद
(C) संयुक्त क्रियापद (D) सकर्मक क्रियापद

58. 'मागुन आला नि तिखट झाला' हे विधान कोणत्या विशेषण प्रकारातील आहे ?

- (A) अव्ययसाधित विशेषणे
(B) सर्वनामसाधित विशेषणे
(C) नामसाधित विशेषणे
(D) धातुसाधित विशेषणे

59. अ) झाडांचा रंग हिरवा आहे, तो मला फार आवडतो.

ब) कोकीळा गोड गाते, ते मला आवडते. वरील वाक्यांतील अधोरेखित सर्वनामे अनुक्रमे कोणासंबंधी आली आहेत.

- (A) नामासंबंधी (B) नाम व क्रियापद
(C) विशेषण व क्रियापद (D) फक्त क्रियापद

60. 'तुम्ही पुढे व्हा, मी आलोच' या विधानातील काळ ओळखा.

- (A) वर्तमान काळ (B) संनिहित भविष्यकाळ
(C) भूतकाळ (D) अपूर्ण वर्तमानकाळ

61. यास्तव, तस्मात्, अतएव या अभयान्वयी अव्ययाचा प्रकार ओळखा.

- (A) समुच्चयबोधक उभयान्वयी अव्यय
(B) विकल्पबोधक उभयान्वयी अव्यय
(C) न्यूनत्वबोधक उभयान्वयी अव्यय
(D) परिणामबोधक उभयान्वयी अव्यय

62. 'पाखरे घरटी बांधतात' या विधानातील क्रियापदावरून प्रयोग ओळखा.

- (A) अकर्मक कर्तरी प्रयोग (B) कर्मणी प्रयोग
(C) भावे प्रयोग (D) सकर्मक कर्तरी प्रयोग

63. 'रामाने दशमुखास ठार मारले' यातील अधोरेखित शब्दाचा समास ओळखा.

- (A) तत्पुरुष समास (B) व्द्व समास
(C) बहुव्रीही समास (D) अव्ययीभाव समास

64. 'आमचे आरोग्य चांगले राहावे यास्तव आम्ही योग करतो.' हे कोणत्या प्रकारचे मिश्र वाक्य आहे ?

- (A) स्वरूप बोधक (B) कारणबोधक
(C) उद्देशबोधक (D) संकेतबोधक

65. 'अभ्युदय' या शब्दाची संधी सोडवा.

- (A) अभि+उदय (B) अभी+उदय
(C) अभु+उदय (D) अभ्यु+दय

66. समान अर्थाच्या म्हणींचा योग्य पर्याय निवडा.

- (अ) वळचणीचे पाणी ओढयाला जात नाही
(ब) तूप खाल्ले की रुप येत नाही
(क) जित्याची खोड मेल्याशिवाय जात नाही
(ड) एका आधणाने तुरी शिजत नाहीत.

- (A) ब आणि ड (B) अ आणि ड
(C) अ आणि क (D) ब आणि क

67. वाक्प्रचाराचा विसंगत पर्याय निवडा.

- (A) आनंदाला पारावार न उरणे
(B) आभाळ ठेंगणे होणे
(C) आकाशाला गवसणी घालणे
(D) आनंद गगनात मावेनासा होणे

68. 'कर्दनकाळ' अलंकारिक शब्दाचा योग्य अर्थ असलेला पर्याय निवडा.

- (A) क्रूर व उग्र व्यक्ती (B) पुण्यवान व्यक्ती
(C) कृश व्यक्ती (D) नाजूक व्यक्ती

69. जसे आंब्यांच्या झाडांची - राई,

फुलझाडांचा - ताटवा

तसे मडक्यांची - ?

- (A) गाथण (B) उतरंड
(C) ढीग (D) गंजी

70. 'रोम एका दिवसात बांधले गेले नाही' या म्हणीचा अर्थ पुढीलपैकी कोणता आहे ?

- (A) कोणत्याही गोष्टीसाठी विशिष्ट अवधी लागतो.
(B) रोम एका दिवसात बांधायचे होते.
(C) एकसारखे काम करित राहणे.
(D) काम नसलेला माणूस नशिबाला बोल लावतो.

71. विसंगत जोडी ओळखा-

- (A) अनुकूल X प्रतिकूल
(B) अपात्र X सत्पात्र
(C) अप्रतिम X साधारण
(D) रुकार X होकार

72. 'गण्या म्हणजे शुध्द नंदीबैल' या वाक्यातील शब्दशक्ती ओळखा.

- (A) अभिधा (B) लक्षणा
(C) व्यंजना (D) वाच्यार्थ

73. 'संबोधन' दर्शविताना कोणते विरामचिन्ह वापरतात ?

- (A) स्वल्पविराम (B) अर्धविराम
(C) अपूर्णविराम (D) उद्गारचिन्ह

74. -ह्रस्व दीर्घाच्या नियमानुसार पुढीलपैकी योग्य शब्द ओळखा.

- 1) मी 2) तू 3) मि 4) ति

पर्यायी उत्तरे- (A) (1) आणि (4) बरोबर
(B) (1) आणि (3) बरोबर
(C) सर्व पर्याय बरोबर
(D) (1) आणि (2) बरोबर

75. क्षणं चित्तं क्षणं वित्तं - याचा अर्थ काय ?

- (A) चित्त स्थिर असेल तर वित्त मिळेल
(B) क्षमेसारखे तप नाही
(C) चित्त व वित्त एकच आहे.
(D) आयुष्य व धन हे क्षणभंगुर असते.

76. कापूस लोकरपेक्षा महाग आहे. लोकर ज्वारीपेक्षा महाग आहे. ज्वारीपेक्षा तूर महाग आहे. तर सर्वात स्वस्त काय आहे ?

- (A) कापूस (B) ज्वारी
(C) तूर (D) लोकर

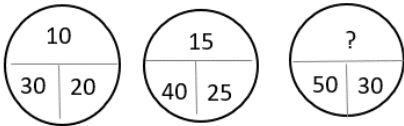
77. एका जनावरांच्या कळपात 35 सोडून सर्व गायी, 30 सोडून सर्व म्हशी व उर्वरित बक-या आहेत. त्या कळपात एकूण गुरे 40 असतील, तर बक-यांची संख्या किती ?

- (A) 20 (B) 25
(C) 30 (D) 35

78. बागेतील एका रस्त्याच्या कडेने दुतर्फा 10-10 मीटरच्या अंतराने एकूण 100 झाडे लावली तर रस्त्याची लांबी किती ?

- (A) 480 मीटर (B) 490 मीटर
(C) 500 मीटर (D) 1000 मीटर

79. प्रश्नचिन्हाच्या जागी कोणता अंक येईल ?



- (A) 20 (B) 25
(C) 30 (D) 40

80. राजू मंदिराकडे तोंड करून उभा होता. त्याच्या उजव्या बाजूला दक्षिण दिशा होती. तो तीन वेळा काटकोनात डावीकडे वळाला तर त्याच्या पाठीमागील दिशा कोणती ?

- (A) पूर्व (B) पश्चिम
(C) दक्षिण (D) उत्तर

81. ठीक 2 वाजता आरशात किती वाजले असतील ?

- (A) 2 (B) 4
(C) 8 (D) 10

82. खालील प्रश्न चिन्हाच्या जागी कोणते अक्षर येईल ते ओळखा.

C , E , G , I , ?

- (A) J (B) K
(C) L (D) M

83. खालील प्रश्न चिन्हाच्या जागी कोणता अंक येईल ते ओळखा.

15 : 225 :: 20 : ?

- (A) 200 (B) 300
(C) 400 (D) 500

84. वेगळी (विजोड) संख्या ओळखा.

81 , 1 , 50 , 25 , 49

- (A) 1 (B) 25
(C) 49 (D) 50

85. तालुका, जिल्हा, राज्य. खालीलपैकी कोणती आकृती तालुका, जिल्हा, राज्याचा संबंध दर्शविते.

(A) ○ ○ ○

(B) ○
○
○

(C) ○
○
○

(D) ○
○
○

86. रोहन दिलीपला म्हणाला तुझ्या वडिलांची आई व माझी आजी सख्या बहिणी आहेत. तर दिलीपची आजी रोहनच्या वडिलांची कोण ?

- (A) मावशी (B) बहीण
(C) मामी (D) आत्या

87. आरोपी पोलीसांना सांगत होता, मी प्रथम दक्षिणकडे 1 कि.मी. जाऊन नंतर चौकातून उजवीकडे वळालो व 2 कि.मी. चालल्यानंतर पुन्हा पुढील चौकातून उजवीकडे वळून 2 कि.मी. चाललो. तर आरोपी प्रथम निघालेल्या ठिकाणापासून कोणत्या दिशेकडे असेल ?

- (A) ईशान्य (B) आग्नेय
(C) नैऋत्य (D) वायव्य

88. 1 मार्च 2025 रोजी शनिवार असेल तर 10 एप्रिल 2025 रोजी कोणता वार असेल ?

- (A) सोमवार (B) बुधवार
(C) गुरुवार (D) रविवार

89. 1 वाजून 30 मिनिटांनी तासकाटा व मिनिट काटा यामध्ये किती अंशाचा (Degrees) कोन असेल ?

- (A) 150 Degrees (B) 120 Degrees
(C) 135 Degrees (D) 165 Degrees

90. रांगेतील रामूचा नंबर दोन्ही बाजूकडून 17 वा आहे तर रांगेत एकूण किती मुले आहेत ?

- (A) 32 (B) 33
(C) 34 (D) 35

91. एका सांकेतिक भाषेत GOAT हा शब्द FNZS असा लिहिला तर त्याच सांकेतिक भाषेत DOG हा शब्द कसा लिहिला जाईल ?

- (A) ENG (B) CNF
(C) CPE (D) EPF

92. खालील प्रश्नात प्रश्न चिन्हाच्या जागी क्रमशः कोणती संख्या येईल ?

1, 9, 25, ?

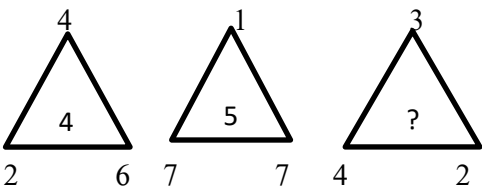
- (A) 36 (B) 49
(C) 81 (D) 125

93. खालील प्रश्नात प्रश्न चिन्हाच्या जागी क्रमशः कोणती संख्या येईल ?

2, 5, 8, 11, ?

- (A) 12 (B) 13
(C) 14 (D) 15

94. प्रश्नचिन्हाच्या जागी कोणता अंक येईल ?



- (A) 2 (B) 5
(C) 6 (D) 3

95. मे : जुलै :: ऑगस्ट : ?

- (A) सप्टेंबर (B) ऑक्टोबर
(C) नोव्हेंबर (D) डिसेंबर

96.

25 XY : 5 XY :: 36 MN : ?

- (A) 4 MN (B) 6 MN
(C) 8 MN (D) 9 MN

97. खालील शब्दसमूहातील विसंगत शब्द ओळखा.

- (A) CAT (B) MAT
(C) RAT (D) BAT

98. विसंगत शब्द ओळखा.

- (A) ऑटोरिक्षा (Autorickshaw)
(B) बस (Bus)
(C) मोटार सायकल (Motor Cycle)
(D) जहाज (Ship)

99. विसंगत संख्या ओळखा.

8, 24, 49, 80

- (A) 8 (B) 24
(C) 49 (D) 80

100. प्रश्नचिन्हाच्या जागी कोणते पद येईल ते ओळखा.

ABC, MNO, DEF, PQR, GHI, ?

- (A) XYZ (B) STU
(C) JKL (D) MNO

ROUGH WORK

**Join
Telegram
Vision
Khaki click**

यवतमाळ जिल्हा पोलीस शिपाई भरती 2024-25

लेखी परीक्षा प्रश्नपत्रिका दिनांक 15/03/2026

B

प्रश्नसंख्या - 100 गुण - 100

वेळ :- 11.00 ते 12.30

1. भारत सरकार द्वारे देण्यात येणारा सर्वोच्च शौर्य पुरस्कार म्हणजे अशोक चक्र या वर्षी कोणाला देण्यात आला ?

- (A) ग्रुप कॅप्टन शुभांशु शुक्ला
(B) मेजर अर्शादिप सिंग
(C) ग्रुप कॅप्टन प्रशांत नायर
(D) नायब सुभेदार डोलेश्वर सुब्बा

2. भारतीय संविधान हे संविधान सभेद्वारे कधी स्वीकारले गेले ?

- (A) 26 जानेवारी 1950 (B) 15 ऑगस्ट 1947
(C) 26 नोव्हेंबर 1949 (D) 30 जानेवारी 1948

3. कोणत्या देशाशी भारत देशाची स्थलसीमा सर्वाधिक लांबीची आहे ?

- (A) बांगलादेश (B) पाकिस्तान
(C) नेपाळ (D) म्यानमार

4. खालीलपैकी कोणता टेनिस ग्रँड स्लॅम नाही ?

- (A) ऑस्ट्रेलिया ओपन (B) फ्रेंच ओपन
(C) विम्बल्डन (D) रूस ओपन

5. ऑलिंपिक मध्ये वैयक्तिक सुर्वणपदक जिंकणारा पहिला भारतीय कोण आहे ?

- (A) नीरज चोप्रा (B) पी.टी. उषा
(C) मिल्खा सिंग (D) अभिनव बिंद्रा

6. महाराष्ट्राचे सध्याचे राज्यपाल कोण आहेत ?

- (A) आचार्य देवव्रत (B) सी.पी. राधाकृष्णन
(C) रमेश बैस (D) जिष्णू देव वर्मा

7. खालीलपैकी कोणत्या शहरात पोलीस आयुक्तालय नाही ?

- (A) अमरावती (B) कोल्हापूर
(C) सोलापूर (D) रेल्वे (मुंबई)

8. खालीलपैकी कोणत्या शहरात पोलीस शिपायांसाठी प्रशिक्षण विद्यालय आहे ?

- (A) खंडाळा (B) नानविज दौंड
(C) अकोला (D) यापैकी सर्व

9. नुकत्याच पार पडलेल्या टी-20 वर्ल्ड कप टूर्नामेंट मध्ये खालीलपैकी कोणत्या खेळाडूला प्लेयर ऑफ द टूर्नामेंट पुरस्कार देण्यात आला ?

- (A) जसप्रीत बुमराह (B) रचिन रवींद्र
(C) विल जॅक्स (D) संजु सॅमसन

10. UPI चा लॉग फॉर्म काय आहे ?

- (A) United payments Interface
(B) Unified Payable Internet
(C) United Payment Internet
(D) यापैकी नाही

11. आज (15 मार्च) खालील पैकी कोणता दिवस आहे?

- (A) जागतिक मातृभाषा दिवस
(B) जागतिक ग्राहक संरक्षण दिवस
(C) जागतिक कामगार दिन
(D) जागतिक पर्यावरण दिन

12. भारताचे अंटार्क्टिकावर _____ हे संशोधन केंद्र आहे.

- (A) आर्यभट्ट (B) रोहिणी (C) इंदिरा पॉईंट (D) मैत्री

13. क्रिप्टोग्राफी ही संज्ञा कशाशी संबंधित आहे ?

- (A) अंगुली मुद्रा शास्त्र (B) फोटोग्राफी विभाग
(C) वायरलेस विभाग (D) श्वान पथक

14. महाराष्ट्राचे राज्यफुल जारूलची (मोठा बोंडारा / ताम्हण) फुले कोणत्या रंगाची आहेत ?

- (A) पिवळी (B) पांढरी (C) जांभळी (D) काळी

15. खालीलपैकी कोणते बल भारताचे केंद्रीय सशस्त्र पोलीस दल (CAPF) नाही ?
 (A) सशस्त्र सीमा बल (B) इंडो तिबेटन बॉर्डर पोलीस
 (C) आसाम रायफल्स (D) राष्ट्रीय रायफल्स
-
16. जगातील सर्वात मोठे नदीतील बेट **माजुली** कोणत्या नदीमध्ये व कोणत्या राज्यात आहे?
 (A) गोदावरी , आंध्रप्रदेश (B) गंगा , उत्तर प्रदेश
 (C) ब्रह्मपुत्रा , आसाम (D) नर्मदा , गुजरात
-
17. '**कृष्णाकाठ**' हे खालील पैकी कोणाचे आत्मचरित्र आहे ?
 (A) श्री आचार्य अत्रे (B) श्री यशवंतराव चव्हाण
 (C) श्री बाळासाहेब देसाई (D) श्री बाळासाहेब ठाकरे
-
18. **भारुड** हा रचना प्रकार कोणी रूढ केला ?
 (A) संत तुकाराम (B) संत ज्ञानेश्वर
 (C) संत एकनाथ (D) संत नामदेव
-
19. संविधानाच्या कोणत्या अनुच्छेद (Article) नुसार भारत देशातून अस्पृश्यता नष्ट करण्यात आली आहे ?
 (A) अनुच्छेद 14 (B) अनुच्छेद 15
 (C) अनुच्छेद 16 (D) अनुच्छेद 17
-
20. खालील पैकी कोणत्या देशाची इराणसोबत (Iran) स्थलसीमा नाही ?
 (A) अफगाणिस्तान (B) पाकिस्तान
 (C) इझराईल (D) इराक
-
21. **शिवसमुद्रम** हा कावेरी नदी वरील जलविद्युत प्रकल्प कोणत्या राज्यात आहे ?
 (A) तामिळनाडू (B) कर्नाटक
 (C) आंध्रप्रदेश (D) केरळ
-
22. सुंदरबन हा त्रिभुज प्रदेश कोणत्या राज्यात आहे ?
 (A) ओडीसा (B) पश्चिम बंगाल
 (C) आसाम (D) अरुणाचल प्रदेश
-
23. फौजदारी प्रक्रिया संहिता, (CrPC) 1973 ही पोलीस तपास कार्यपद्धती सांगणारी संहिता रद्द करून खालील पैकी कोणती संहिता लागू करण्यात आली ?
 (A) भारतीय न्याय संहिता, 2023
 (B) भारतीय साक्ष अधिनीयम, 2023
 (C) भारतीय नागरिक सुरक्षा संहिता, 2023
 (D) भारतीय दंड संहिता 2023
-
24. भारतात चित्ता (Cheetah) प्राण्याचे कुठे पुनर्वसन केले जात आहे ?
 (A) ताडोबा राष्ट्रीय उद्यान
 (B) जीम कार्बेट राष्ट्रीय उद्यान
 (C) बानेर गट्टा राष्ट्रीय उद्यान
 (D) कुनो राष्ट्रीय उद्यान
-
25. महागाई ची (Inflation) व्याख्या काय आहे ?
 (A) उत्पादित सर्व वस्तु आणि सेवांच्या एकूण मुल्यांची बेरीज
 (B) वस्तु आणि सेवांच्या किमतींमध्ये होणारी सर्वसाधारण वाढ
 (C) आयात केलेल्या सर्व वस्तु आणि सेवांचे एकूण मुल्य
 (D) निर्यात केलेल्या सर्व वस्तु आणि सेवांचे एकूण मुल्य
-
26. पुढे दिलेल्या शब्दांपैकी जोडाक्षरे असलेला पर्याय ओळखा.
 (A) नृप (B) पृथ्वी
 (C) गृहपाठ (D) तिन्ही पर्याय योग्य
-
27. स,ला,ना,ते - हे प्रत्यय कोणत्या विभक्तीचे आहेत ?
 (A) फक्त द्वितीया (B) फक्त चतुर्थी
 (C) द्वितीया व चतुर्थी (D) पंचमी
-
28. '**नववधू प्रिया मी बावरते.**' या उदाहरणाचे वृत्त ओळखा.
 (A) प्रणयप्रभा (B) मुद्रिका
 (C) नववधू (D) बालानंद
-
29. खालील पंक्तीतील अलंकार ओळखा.
**" मऊ मेणाहूनि आम्ही विष्णूदास,
 कठीण वज्रास भेदू ऐसे "**
 (A) अनन्वय (B) व्यतिरेक
 (C) श्लेष (D) अर्थान्तरन्यास
-
30. मराठी भाषेत 'क्ष' व 'ज्ञ' ही -----आहेत.
 (A) स्वर (B) महाप्राण
 (C) स्वरादी (D) विशेष संयुक्त व्यंजने
-

31. 'श्रीकृष्णाने सांदिपर्नीना गुरुदक्षिणा दिली' या वाक्यातील **सांदिपर्नीना** हा शब्द व्याकरणीकदृष्ट्या काय सुचवितो ?
 (A) आदरार्थी अनेकवचन (B) सामान्यनाम
 (C) क्रियापदाचा कर्ता (D) पुल्लिंग, तृतीया एकवचन
-
32. दिलेल्या वाक्यातील क्रियापदाचा प्रकार ओळखा 'भोजन शाळेत माणसे जेवू लागली'
 (A) व्दिकर्मक क्रियापद (B) साधित क्रियापद
 (C) संयुक्त क्रियापद (D) सकर्मक क्रियापद
-
33. 'भागुन आला नि तिखट झाला' हे विधान कोणत्या विशेषण प्रकारातील आहे ?
 (A) अव्ययसाधित विशेषणे
 (B) सर्वनामसाधित विशेषणे
 (C) नामसाधित विशेषणे
 (D) धातुसाधित विशेषणे
-
34. **अ)** झाडांचा रंग हिरवा आहे, **तो** मला फार आवडतो.
ब) कोकीळा गोड गाते, **ते** मला आवडते.
 वरील वाक्यांतील अधोरेखित सर्वनामे अनुक्रमे कोणासंबंधी आली आहेत.
 (A) नामासंबंधी (B) नाम व क्रियापद
 (C) विशेषण व क्रियापद (D) फक्त क्रियापद
-
35. 'तुम्ही पुढे व्हा, मी आलोच' या विधानातील काळ ओळखा.
 (A) वर्तमान काळ (B) संनिहित भविष्यकाळ
 (C) भूतकाळ (D) अपूर्ण वर्तमानकाळ
-
36. **यास्तव, तस्मात्, अतएव** या अभयान्वयी अव्ययाचा प्रकार ओळखा.
 (A) समुच्चयबोधक उभयान्वयी अव्यय
 (B) विकल्पबोधक उभयान्वयी अव्यय
 (C) न्यूनत्वबोधक उभयान्वयी अव्यय
 (D) परिणामबोधक उभयान्वयी अव्यय
-
37. 'पाखरे घरटी बांधतात.' या विधानातील क्रियापदावरून प्रयोग ओळखा.
 (A) अकर्मक कर्तरी प्रयोग (B) कर्मणी प्रयोग
 (C) भावे प्रयोग (D) सकर्मक कर्तरी प्रयोग
-
38. 'रामाने **दशमुखास** ठार मारले' यातील अधोरेखित शब्दाचा समास ओळखा.
 (A) तत्पुरुष समास (B) व्द्वंद्व समास
 (C) बहुव्रीही समास (D) अव्ययीभाव समास

39. 'आमचे आरोग्य चांगले राहावे यास्तव **आम्ही योग करतो.**' हे कोणत्या प्रकारचे मिश्र वाक्य आहे ?
 (A) स्वरूप बोधक (B) कारणबोधक
 (C) उद्देशबोधक (D) संकेतबोधक
-
40. 'अभ्युदय' या शब्दाची संधी सोडवा.
 (A) अभि+उदय (B) अभी+उदय
 (C) अभु+उदय (D) अभ्यु+उदय
-
41. समान अर्थाच्या म्हणींचा योग्य पर्याय निवडा.
 (अ) वळचणीचे पाणी ओढयाला जात नाही
 (ब) तूप खाल्ले की रुप येत नाही
 (क) जित्याची खोड मेल्याशिवाय जात नाही
 (ड) एका आधणाने तुरी शिजत नाहीत.
 (A) ब आणि ड (B) अ आणि ड
 (C) अ आणि क (D) ब आणि क
-
42. वाक्प्रचाराचा विसंगत पर्याय निवडा.
 (A) आनंदाला पारावार न उरणे
 (B) आभाळ टेंगणे होणे
 (C) आकाशाला गवसणी घालणे
 (D) आनंद गगनात मावेनासा होणे
-
43. '**कर्दनकाळ**' अलंकारिक शब्दाचा योग्य अर्थ असलेला पर्याय निवडा.
 (A) क्रुर व उग्र व्यक्ती (B) पुण्यवान व्यक्ती
 (C) कृश व्यक्ती (D) नाजूक व्यक्ती
-
44. जसे **आंब्यांच्या झाडांची - राई, फुलझाडांचा - ताटाव** तसे **मडक्यांची - ?**
 (A) गाथण (B) उतरंड
 (C) ढीग (D) गंजी
-
45. '**रोम एका दिवसात बांधले गेले नाही**' या म्हणीचा अर्थ पुढीलपैकी कोणता आहे ?
 (A) कोणत्याही गोष्टीसाठी विशिष्ट अवधी लागतो
 (B) रोम एका दिवसात बांधायचे होते.
 (C) एकसारखे काम करित राहणे.
 (D) काम नसलेला माणूस नशिबाला बोल लावतो.
-
46. विसंगत जोडी ओळखा-
 (A) अनुकूल X प्रतिकूल
 (B) अपात्र X सत्पात्र
 (C) अप्रतिम X साधारण
 (D) रुकार X होकार

47. 'गणया म्हणजे शुध्द नंदीबेल' या

वाक्यातील शब्दशक्ती ओळखा.

- (A) अभिधा (B) लक्षणा
(C) व्यंजना (D) वाच्यार्थ

48. 'संबोधन' दर्शविताना कोणते विरामचिन्ह वापरतात ?

- (A) स्वल्पविराम (B) अर्धविराम
(C) अपूर्णविराम (D) उद्गारचिन्ह

49. -ह्रस्व दीर्घाच्या नियमानुसार पुढीलपैकी योग्य शब्द ओळखा.

- 1) मी 2) तू 3) मि 4) ति

पर्यायी उत्तरे- (A) (1) आणि (4) बरोबर
(B) (1) आणि (3) बरोबर
(C) सर्व पर्याय बरोबर
(D) (1) आणि (2) बरोबर

50. क्षणं चित्तं क्षणं वित्तं - याचा अर्थ काय ?

- (A) चित्त स्थिर असेल तर वित्त मिळेल
(B) क्षमेसारखे तप नाही
(C) चित्त व वित्त एकच आहे.
(D) आयुष्य व धन हे क्षणभंगुर असते.

51. कापूस लोकरपेक्षा महाग आहे. लोकर ज्वारीपेक्षा महाग आहे. ज्वारीपेक्षा तूर महाग आहे. तर सर्वात स्वस्त काय आहे ?

- (A) कापूस (B) ज्वारी
(C) तूर (D) लोकर

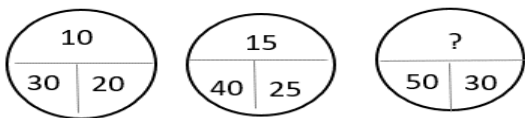
52. एका जनावरांच्या कळपात 35 सोडून सर्व गायी, 30 सोडून सर्व म्हशी व उर्वरित बक-या आहेत. त्या कळपात एकूण गुरे 40 असतील, तर बक-यांची संख्या किती ?

- (A) 20 (B) 25
(C) 30 (D) 35

53. बागेतील एका रस्त्याच्या कडेने दुतर्फा 10-10 मीटरच्या अंतराने एकूण 100 झाडे लावली तर रस्त्याची लांबी किती ?

- (A) 480 मीटर (B) 490 मीटर
(C) 500 मीटर (D) 1000 मीटर

54. प्रश्नचिन्हाच्या जागी कोणता अंक येईल ?



- (A) 20 (B) 25
(C) 30 (D) 40

55. राजू मंदिराकडे तोंड करून उभा होता. त्याच्या उजव्या बाजूला दक्षिण दिशा होती. तो तीन वेळा काटकोनात डावीकडे वळाला तर त्याच्या पाठीमागील दिशा कोणती ?

- (A) पूर्व (B) पश्चिम
(C) दक्षिण (D) उत्तर

56. ठीक 2 वाजता आरशात किती वाजले असतील ?

- (A) 2 (B) 4 (C) 8 (D) 10

57. खालील प्रश्न चिन्हाच्या जागी कोणते अक्षर येईल ते ओळखा. C , E , G , I , ?

- (A) J (B) K (C) L (D) M

58. खालील प्रश्न चिन्हाच्या जागी कोणता अंक येईल ते ओळखा.

$$15 : 225 :: 20 : ?$$

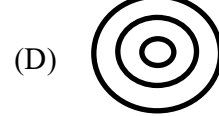
- (A) 200 (B) 300
(C) 400 (D) 500

59. वेगळी (विजोड) संख्या ओळखा.

$$81, 1, 50, 25, 49$$

- (A) 1 (B) 25
(C) 49 (D) 50

60. तालुका, जिल्हा, राज्य. खालीलपैकी कोणती आकृती तालुका, जिल्हा, राज्याचा संबंध दर्शविते.



61. रोहन दिलीपला म्हणाला तुझ्या वडिलांची आई व माझी आजी सख्या बहिणी आहेत. तर दिलीपची आजी रोहनच्या वडिलांची कोण ?

- (A) मावशी (B) बहीण (C) मामी (D) आत्या

62. आरोपी पोलीसांना सांगत होता, मी प्रथम दक्षिणकडे 1 कि.मी. जाऊन नंतर चौकातून उजवीकडे वळालो व 2 कि.मी. चालल्यानंतर पुन्हा पुढील चौकातून उजवीकडे वळून 2 कि.मी. चाललो. तर आरोपी प्रथम निघालेल्या ठिकाणापासून कोणत्या दिशेकडे असेल ?

- (A) ईशान्य (B) आग्नेय
(C) नैऋत्य (D) वायव्य

63. 1 मार्च 2025 रोजी शनिवार असेल तर 10 एप्रिल 2025 रोजी कोणता वार असेल ?

- (A) सोमवार (B) बुधवार
(C) गुरुवार (D) रविवार

64. 1 वाजून 30 मिनिटांनी तासकाटा व मिनिट काटा यामध्ये किती अंशाचा (Degrees) कोन असेल ?

- (A) 150 Degrees (B) 120 Degrees
(C) 135 Degrees (D) 165 Degrees

65. रांगेतील रामूचा नंबर दोन्ही बाजूकडून 17 वा आहे तर रांगेत एकूण किती मुले आहेत ?

- (A) 32 (B) 33
(C) 34 (D) 35

66. एका सांकेतिक भाषेत GOAT हा शब्द FNZS असा लिहिला तर त्याच सांकेतिक भाषेत DOG हा शब्द कसा लिहिला जाईल ?

- (A) ENG (B) CNF
(C) CPE (D) EPF

67. खालील प्रश्नात प्रश्न चिन्हाच्या जागी क्रमशः कोणती संख्या येईल ?

1, 9, 25, ?

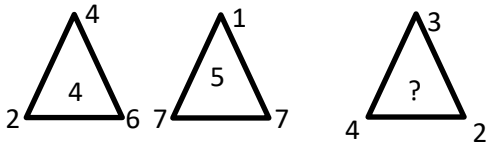
- (A) 36 (B) 49
(C) 81 (D) 125

68. खालील प्रश्नात प्रश्न चिन्हाच्या जागी क्रमशः कोणती संख्या येईल ?

2, 5, 8, 11, ?

- (A) 12 (B) 13
(C) 14 (D) 15

69. प्रश्नचिन्हाच्या जागी कोणता अंक येईल ?



- (A) 2 (B) 5
(C) 6 (D) 3

70. मे : जुलै :: ऑगस्ट : ?

- (A) सप्टेंबर (B) ऑक्टोबर
(C) नोव्हेंबर (D) डिसेंबर

71.

25 XY : 5 XY :: 36 MN : ?

- (A) 4 MN (B) 6 MN
(C) 8 MN (D) 9 MN

72. खालील शब्दसमूहातील विसंगत शब्द ओळखा.

- (A) CAT (B) MAT
(C) RAT (D) BAT

73. विसंगत शब्द ओळखा.

- (A) ऑटोरिक्शा (Autorickshaw)
(B) बस (Bus)
(C) मोटार सायकल (Motor Cycle)
(D) जहाज (Ship)

74. विसंगत संख्या ओळखा.

8, 24, 49, 80

- (A) 8 (B) 24
(C) 49 (D) 80

75. प्रश्नचिन्हाच्या जागी कोणते पद येईल ते ओळखा.

ABC, MNO, DEF, PQR, GHI, ?

- (A) XYZ (B) STU
(C) JKL (D) MNO

76. दोन फासे (Dice) एकत्र फेकले तर त्यांची एकूण बेरीज 7 येण्याची शक्यता काय आहे ?

- (A) 1/6 (B) 1/5 (C) 11/36 (D) 7/36

77. 15 मजुर रोज 8 तास काम करून एक काम 12 दिवसात पूर्ण करतात, तेच काम 20 मजुर रोज 6 तास काम करून किती दिवसात पूर्ण करतील ?

- (A) 8 (B) 10 (C) 12 (D) 14

78.

$$\sqrt{610 + \sqrt{222 + \sqrt{1 + \sqrt{64}}}} = ?$$

- (A) 20 (B) 22 (C) 24 (D) 25

79. पुढीलपैकी लहान मोठा अपूर्णांक कोणता ?

- 1) $\frac{21}{27}$ (2) $\frac{12}{25}$ (3) $\frac{35}{37}$ (4) $\frac{27}{31}$

- (A) 1,2 (B) 2,3 (C) 3,4 (D) 4,1

80. 36 आणि 48 यांचा ल.सा.वि (LCM) व म.सा.वि (HCF) किती ?

- (A) 148,16 (B) 148,12
(C) 72,6 (D) 144,12

96. जर P म्हणजे \times , Q म्हणजे \div ,
R म्हणजे $+$, S म्हणजे $-$, तर
 $32 Q 8 R 15 S 3 P 5 = ?$
(A) 2 (B) 4 (C) 6 (D) 8
-

97.

$$\frac{0.2 \times 0.2 \times 0.2 + 0.03 \times 0.03 \times 0.03}{0.04 \times 0.04 \times 0.04 + 0.006 \times 0.006 \times 0.006} = ?$$

- (A) 1.25 (B) 0.125 (C) 12.5 (D) 125
-

98. राम ने 7200 रुपये ने खरीदी केलेली सायकल
8496 रुपये ला विकली तर शेकडा नफा किती ?
(A) 15% (B) 18% (C) 21% (D) 24%
-

99. $\sqrt{0.0361} = ?$

- (A) 0.17 (B) 0.19 (C) 17 (D) 19
-

100. 6 एकसारखे चॉकलेट्स 3 विद्यार्थ्यांमध्ये किती
प्रकारे वाटता येतील की प्रत्येक विद्यार्थ्याला
किमान एक चॉकलेट मिळेल ?

- (A) 7 (B) 9 (C) 10 (D) 11
-

Rough Work

Join Telegram
Vision Khaki click

यवतमाळ जिल्हा पोलीस शिपाई भरती 2024-25

लेखी परीक्षा प्रश्नपत्रिका दिनांक 15/03/2026

C

प्रश्नसंख्या - 100 गुण - 100

वेळ :- 11.00 ते 12.30

1. पुढे दिलेल्या शब्दांपैकी जोडाक्षरे असलेला पर्याय ओळखा.

- (A) नृप (B) पृथ्वी
(C) गृहपाठ (D) तिन्ही पर्याय योग्य

2. स,ला,ना,ते - हे प्रत्यय कोणत्या विभक्तीचे आहेत ?

- (A) फक्त द्वितीया (B) फक्त चतुर्थी
(C) द्वितीया व चतुर्थी (D) पंचमी

3. 'नववधू प्रिया मी बावरते.' या उदाहरणाचे वृत्त ओळखा.

- (A) प्रणयप्रभा (B) मुद्रिका
(C) नववधू (D) बालानंद

4. खालील पंक्तीतील अलंकार ओळखा.

" मऊ मेणाहून आम्ही विष्णूदास,
कठीण वज्रास भेदू ऐसे "

- (A) अनन्वय (B) व्यतिरेक
(C) श्लेष (D) अर्थान्तरन्यास

5. मराठी भाषेत 'क्ष' व 'ज्ञ' ही -----आहेत.

- (A) स्वर (B) महाप्राण
(C) स्वरादी (D) विशेष संयुक्त व्यंजने

6. 'श्रीकृष्णाने सांदिपनीना गुरुदक्षिणा दिली'

या वाक्यातील सांदिपनीना हा शब्द व्याकरणीकदृष्ट्या काय सुचवितो ?

- (A) आदरार्थी अनेकवचन
(B) सामान्यनाम
(C) क्रियापदाचा कर्ता
(D) पुल्लिंग, तृतीया एकवचन

7. दिलेल्या वाक्यातील क्रियापदाचा प्रकार ओळखा
'भोजन शाळेत माणसे जेवू लागली.'

- (A) द्विकर्मक क्रियापद (B) साधित क्रियापद
(C) संयुक्त क्रियापद (D) सकर्मक क्रियापद

8. 'मागुन आला नि तिखट झाला' हे विधान कोणत्या विशेषण प्रकारातील आहे ?

- (A) अव्ययसाधित विशेषणे
(B) सर्वनामसाधित विशेषणे
(C) नामसाधित विशेषणे
(D) धातुसाधित विशेषणे

9. अ) झाडांचा रंग हिरवा आहे, तो मला फार आवडतो.

ब) कोकीळा गोड गाते, ते मला आवडते.
वरील वाक्यांतील अधोरेखित सर्वनामे अनुक्रमे कोणासंबंधी आली आहेत.

- (A) नामासंबंधी (B) नाम व क्रियापद
(C) विशेषण व क्रियापद (D) फक्त क्रियापद

10. 'तुम्ही पुढे व्हा, मी आलोच' या विधानातील काळ ओळखा.

- (A) वर्तमान काळ (B) संनिहित भविष्यकाळ
(C) भूतकाळ (D) अपूर्ण वर्तमानकाळ

11. यास्तव, तस्मात्, अतएव या अभयान्वयी अव्ययाचा प्रकार ओळखा.

- (A) समुच्चयबोधक उभयान्वयी अव्यय
(B) विकल्पबोधक उभयान्वयी अव्यय
(C) न्यूनत्वबोधक उभयान्वयी अव्यय
(D) परिणामबोधक उभयान्वयी अव्यय

12. 'पाखरे घरटी बांधतात.' या विधानातील क्रियापदावरून प्रयोग ओळखा.

- (A) अकर्मक कर्तरी प्रयोग (B) कर्मणी प्रयोग
(C) भावे प्रयोग (D) सकर्मक कर्तरी प्रयोग

13. 'रामाने दशमुखास ठार मारले' यातील अधोरेखित शब्दाचा समास ओळखा.

- (A) तत्पुरुष समास (B) व्द्व समास
(C) बहुव्रीही समास (D) अव्ययीभाव समास

14. 'आमचे आरोग्य चांगले राहावे यास्तव आम्ही योग करतो.' हे कोणत्या प्रकारचे मिश्र वाक्य आहे ?

- (A) स्वरुप बोधक (B) कारणबोधक
(C) उद्देशबोधक (D) संकेतबोधक

15. 'अभ्युदय' या शब्दाची संधी सोडवा.

- (A) अभि+उदय (B) अभी+उदय
(C) अभु+उदय (D) अभ्यु+दय

16. समान अर्थाच्या म्हणींचा योग्य पर्याय निवडा.

- (अ) वळचणीचे पाणी ओढयाला जात नाही
(ब) तूप खाल्ले की रुप येत नाही
(क) जित्याची खोड मेल्याशिवाय जात नाही
(ड) एका आधणाने तुरी शिजत नाहीत.

- (A) ब आणि ड (B) अ आणि ड
(C) अ आणि क (D) ब आणि क

17. वाक्प्रचाराचा विसंगत पर्याय निवडा.

- (A) आनंदाला पारावार न उरणे
(B) आभाळ ठेंगणे होणे
(C) आकाशाला गवसणी घालणे
(D) आनंद गगनात मावेनासा होणे

18. 'कर्दनकाळ' अलंकारिक शब्दाचा योग्य अर्थ असलेला पर्याय निवडा.

- (A) क्रूर व उग्र व्यक्ती (B) पुण्यवान व्यक्ती
(C) कृश व्यक्ती (D) नाजूक व्यक्ती

19. जसे आंब्यांच्या झाडांची - राई,
फुलझाडांचा - ताटवा
तसे मडक्यांची - ?

- (A) गाथण (B) उतरंड
(C) ढीग (D) गंजी

20. 'रोम एका दिवसात बांधले गेले नाही' या म्हणीचा अर्थ पुढीलपैकी कोणता आहे ?

- (A) कोणत्याही गोष्टीसाठी विशिष्ट अवधी लागतो.
(B) रोम एका दिवसात बांधायचे होते.
(C) एकसारखे काम करित राहणे.
(D) काम नसलेला माणूस नशिबाला बोल लावतो.

21. विसंगत जोडी ओळखा-

- (A) अनुकूल X प्रतिकूल
(B) अपात्र X सत्पात्र
(C) अप्रतिम X साधारण
(D) रुकार X होकार

22. 'गण्या म्हणजे शुध्द नंदीबैल' या वाक्यातील शब्दशक्ती ओळखा.

- (A) अभिधा (B) लक्षणा
(C) व्यंजना (D) वाच्यार्थ

23. 'संबोधन' दर्शविताना कोणते विरामचिन्ह वापरतात ?

- (A) स्वल्पविराम (B) अर्धविराम
(C) अपूर्णविराम (D) उद्गारचिन्ह

24. -ह्रस्व दीर्घाच्या नियमानुसार पुढीलपैकी योग्य शब्द ओळखा.

- 1) मी 2) तू 3) मि 4) ति

- पर्यायी उत्तरे- (A) (1) आणि (4) बरोबर
(B) (1) आणि (3) बरोबर
(C) सर्व पर्याय बरोबर
(D) (1) आणि (2) बरोबर

25. 'क्षणं चित्तं क्षणं वित्तं' - याचा अर्थ काय ?

- (A) चित्त स्थिर असेल तर वित्त मिळेल
(B) क्षमेशारखे तप नाही
(C) चित्त व वित्त एकच आहे.
(D) आयुष्य व धन हे क्षणभंगुर असते.

26. कापूस लोकरपेक्षा महाग आहे. लोकर ज्वारीपेक्षा महाग आहे. ज्वारीपेक्षा तूर महाग आहे. तर सर्वात स्वस्त काय आहे ?

- (A) कापूस (B) ज्वारी
(C) तूर (D) लोकर

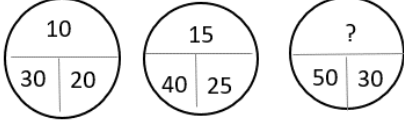
27. एका जनावरांच्या कळपात 35 सोडून सर्व गायी, 30 सोडून सर्व म्हशी व उर्वरित बक-या आहेत. त्या कळपात एकूण गुरे 40 असतील, तर बक-यांची संख्या किती ?

- (A) 20 (B) 25
(C) 30 (D) 35

28. बागेतील एका रस्त्याच्या कडेने दुतर्फा 10-10 मीटरच्या अंतराने एकूण 100 झाडे लावली तर रस्त्याची लांबी किती ?

- (A) 480 मीटर (B) 490 मीटर
(C) 500 मीटर (D) 1000 मीटर

29. प्रश्नचिन्हाच्या जागी कोणता अंक येईल ?



- (A) 20 (B) 25
(C) 30 (D) 40

30. राजू मंदिराकडे तोंड करून उभा होता. त्याच्या उजव्या बाजूला दक्षिण दिशा होती. तो तीन वेळा काटकोनात डावीकडे वळाला तर त्याच्या पाठीमागील दिशा कोणती ?

- (A) पूर्व (B) पश्चिम
(C) दक्षिण (D) उत्तर

31. ठीक 2 वाजता आरशात किती वाजले असतील ?

- (A) 2 (B) 4
(C) 8 (D) 10

32. खालील प्रश्न चिन्हाच्या जागी कोणते अक्षर येईल ते ओळखा.

C , E , G , I , ?

- (A) J (B) K
(C) L (D) M

33. खालील प्रश्न चिन्हाच्या जागी कोणता अंक येईल ते ओळखा.

15 : 225 :: 20 : ?

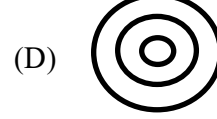
- (A) 200 (B) 300
(C) 400 (D) 500

34. वेगळी (विजोड) संख्या ओळखा.

81 , 1 , 50 , 25 , 49

- (A) 1 (B) 25
(C) 49 (D) 50

35. तालुका, जिल्हा, राज्य. खालीलपैकी कोणती आकृती तालुका, जिल्हा, राज्याचा संबंध दर्शविते.



36. रोहन दिलीपला म्हणाला तुझ्या वडिलांची आई व माझी आजी सख्या बहिणी आहेत. तर दिलीपची आजी रोहनच्या वडिलांची कोण ?

- (A) मावशी (B) बहीण
(C) मामी (D) आत्या

37. आरोपी पोलीसांना सांगत होता, मी प्रथम दक्षिणकडे 1 कि.मी. जाऊन नंतर चौकातून उजवीकडे वळालो व 2 कि.मी. चालल्यानंतर पुन्हा पुढील चौकातून उजवीकडे वळून 2 कि.मी. चाललो. तर आरोपी प्रथम निघालेल्या ठिकाणापासून कोणत्या दिशेकडे असेल ?

- (A) ईशान्य (B) आग्नेय
(C) नैऋत्य (D) वायव्य

38. 1 मार्च 2025 रोजी शनिवार असेल तर 10 एप्रिल 2025 रोजी कोणता वार असेल ?

- (A) सोमवार (B) बुधवार
(C) गुरुवार (D) रविवार

39. 1 वाजून 30 मिनिटांनी तासकाटा व मिनिट काटा यामध्ये किती अंशाचा (Degrees) कोन असेल ?

- (A) 150 Degrees (B) 120 Degrees
(C) 135 Degrees (D) 165 Degrees

40. रांगेतील रामूचा नंबर दोन्ही बाजूकडून 17 वा आहे तर रांगेत एकूण किती मुले आहेत ?

- (A) 32 (B) 33
(C) 34 (D) 35

41. एका सांकेतिक भाषेत GOAT हा शब्द FNZS असा लिहिला तर त्याच सांकेतिक भाषेत DOG हा शब्द कसा लिहिला जाईल ?

- (A) ENG (B) CNF
(C) CPE (D) EPF

42. खालील प्रश्नात प्रश्न चिन्हाच्या जागी क्रमशः कोणती संख्या येईल ?

1, 9, 25, ?

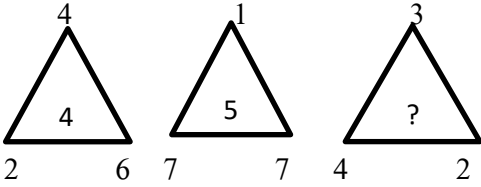
- (A) 36 (B) 49
(C) 81 (D) 125

43. खालील प्रश्नात प्रश्न चिन्हाच्या जागी क्रमशः कोणती संख्या येईल ?

2, 5, 8, 11, ?

- (A) 12 (B) 13
(C) 14 (D) 15

44. प्रश्नचिन्हाच्या जागी कोणता अंक येईल ?



- (A) 2 (B) 5
(C) 6 (D) 3

45. मे : जुलै :: ऑगस्ट : ?

- (A) सप्टेंबर (B) ऑक्टोबर
(C) नोव्हेंबर (D) डिसेंबर

46. 25 XY : 5 XY :: 36 MN : ?

- (A) 4 MN (B) 6 MN
(C) 8 MN (D) 9 MN

47. खालील शब्दसमूहातील विसंगत शब्द ओळखा.

- (A) CAT (B) MAT
(C) RAT (D) BAT

48. विसंगत शब्द ओळखा.

- (A) ऑटोरिक्षा (Autorickshaw)
(B) बस (Bus)
(C) मोटार सायकल (Motor Cycle)
(D) जहाज (Ship)

49. विसंगत संख्या ओळखा.

8, 24, 49, 80

- (A) 8 (B) 24
(C) 49 (D) 80

50. प्रश्नचिन्हाच्या जागी कोणते पद येईल ते ओळखा.
ABC, MNO, DEF, PQR, GHI, ?

- (A) XYZ (B) STU
(C) JKL (D) MNO

51. दोन फासे (Dice) एकत्र फेकले तर त्यांची एकुण बेरीज 7 येण्याची शक्यता काय आहे ?

- (A) 1/6 (B) 1/5 (C) 11/36 (D) 7/36

52. 15 मजुर रोज 8 तास काम करून एक काम 12 दिवसात पूर्ण करतात, तेच काम 20 मजुर रोज 6 तास काम करून किती दिवसात पूर्ण करतील ?

- (A) 8 (B) 10 (C) 12 (D) 14

53.

$$\sqrt{610 + \sqrt{222 + \sqrt{1 + \sqrt{64}}}} = ?$$

- (A) 20 (B) 22 (C) 24 (D) 25

54. पुढीलपैकी लहान मोठा अपूर्णाक कोणता ?

- 1) $\frac{21}{27}$ (2) $\frac{12}{25}$ (3) $\frac{35}{37}$ (4) $\frac{27}{31}$

- (A) 1,2 (B) 2,3 (C) 3,4 (D) 4,1

55. 36 आणि 48 यांचा ल.सा.वि (LCM) व म.सा.वि (HCF) किती ?

- (A) 148,16 (B) 148,12
(C) 72,6 (D) 144,12

56. $0.25 \times 2.5 \times 2.4 = ?$

- (A) 1.00 (B) 1.25 (C) 1.50 (D) 1.75

57. P या नळाने 1 टाकी 12 तासात भरते आणि Q या नळाने तीच टाकी 20 तासात भरते. जर दोन नळ एकत्र सुरु केले तर ती टाकी भरण्यास किती वेळ लागेल ?

- (A) 7 तास 30 मिनीट (B) 7 तास 45 मिनीट
(C) 8 तास 30 मिनीट (D) 8 तास 45 मिनीट

73. राम ने 7200 रुपये ने खरीदी केलेली सायकल 8496 रुपये ला विकली तर शेकडा नफा किती ?
(A) 15% (B) 18% (C) 21% (D) 24%

74. $\sqrt{0.0361} = ?$

(A) 0.17 (B) 0.19 (C) 17 (D) 19

75. 6 एकसारखे चॉकलेट्स 3 विद्यार्थ्यांमध्ये किती प्रकारे वाटता येतील की प्रत्येक विद्यार्थ्याला किमान एक चॉकलेट मिळेल ?

(A) 7 (B) 9 (C) 10 (D) 11

76. भारत सरकार द्वारे देण्यात येणारा सर्वोच्च शौर्य पुरस्कार म्हणजे अशोक चक्र या वर्षी कोणाला देण्यात आला ?

(A) ग्रुप कॅप्टन शुभांशु शुक्ला
(B) मेजर अर्शादिप सिंग
(C) ग्रुप कॅप्टन प्रशांत नायर
(D) नायब सुभेदार डोलेश्वर सुब्बा

77. भारतीय संविधान हे संविधान सभेद्वारे कधी स्वीकारले गेले ?

(A) 26 जानेवारी 1950 (B) 15 ऑगस्ट 1947
(C) 26 नोव्हेंबर 1949 (D) 30 जानेवारी 1948

78. कोणत्या देशाशी भारत देशाची स्थलसीमा सर्वाधिक लांबीची आहे ?

(A) बांगलादेश (B) पाकिस्तान
(C) नेपाळ (D) म्यानमार

79. खालीलपैकी कोणता टेनिस ग्रँड स्लॅम नाही ?

(A) ऑस्ट्रेलिया ओपन (B) फ्रेंच ओपन
(C) विम्बल्डन (D) रुस ओपन

80. ऑलिंपिक मध्ये वैयक्तीक सुर्वणपदक जिंकणारा पहिला भारतीय कोण आहे ?

(A) नीरज चोप्रा (B) पी.टी .उषा
(C) मिल्खा सिंग (D) अभिनव बिंद्रा

81. महाराष्ट्राचे सध्याचे राज्यपाल कोण आहेत ?

(A) आचार्य देवव्रत (B) सी.पी.राधाकृष्णन
(C) रमेश बैस (D) जिष्णू देव वर्मा

82. खालीलपैकी कोणत्या शहरात पोलीस आयुक्तालय नाही ?
(A) अमरावती (B) कोल्हापूर
(C) सोलापूर (D) रेल्वे (मुंबई)

83. खालीलपैकी कोणत्या शहरात पोलीस शिपायांसाठी प्रशिक्षण विद्यालय आहे ?

(A) खंडाळा (B) नानविज दोंड
(C) अकोला (D) यापैकी सर्व

84. नुकत्याच पार पडलेल्या टी-20 वर्ल्ड कप टूर्नामेंट मध्ये खालीलपैकी कोणत्या खेळाडूला प्लेयर ऑफ द टूर्नामेंट पुरस्कार देण्यात आला ?

(A) जसप्रीत बुमराह (B) रचिन रवींद्र
(C) विल जॅक्स (D) संजु सॅमसन

85. UPI चा लॉग फॉर्म काय आहे ?

(A) United payments Interface
(B) Unified Payable Internet
(C) United Payment Internet
(D) यापैकी नाही

86. आज (15 मार्च) खालील पैकी कोणता दिवस आहे ?

(A) जागतिक मातृभाषा दिवस
(B) जागतिक ग्राहक संरक्षण दिवस
(C) जागतिक कामगार दिन
(D) जागतिक पर्यावरण दिन

87. भारताचे अंटार्क्टिकावर ___ हे संशोधन केंद्र आहे.

(A) आर्यभट्ट (B) रोहिणी
(C) इंदिरा पॉईंट (D) मैत्री

88. क्रिप्टोग्राफी ही संज्ञा कशाशी संबंधित आहे ?

(A) अंगुली मुद्रा शास्त्र (B) फोटोग्राफी विभाग
(C) वायरलेस विभाग (D) श्वान पथक

89. महाराष्ट्राचे राज्यफुल जारूलची (मोठा बोंडारा/ताम्हण) फुले कोणत्या रंगाची आहेत ?

(A) पिवळी (B) पांढरी (C) जांभळी (D) काळी

90. खालीलपैकी कोणते बल भारताचे केंद्रीय सशस्त्र पोलीस दल (CAPF) नाही ?

- (A) सशस्त्र सीमा बल (B) इंडो तिबेटन बॉर्डर पोलीस
(C) आसाम रायफल्स (D) राष्ट्रीय रायफल्स

91. जगातील सर्वात मोठे नदीतील बेट **माजुली** कोणत्या नदीमध्ये व कोणत्या राज्यात आहे ?

- (A) गोदावरी , आंध्रप्रदेश (B) गंगा , उत्तर प्रदेश
(C) ब्रम्हपुत्रा , आसाम (D) नर्मदा , गुजरात

92. 'कृष्णाकाठ' हे खालील पैकी कोणाचे आत्मचरित्र आहे ?

- (A) श्री आचार्य अत्रे (B) श्री यशवंतराव चव्हाण
(C) श्री बाळासाहेब देसाई (D) श्री बाळासाहेब ठाकरे

93. **भारुड** हा रचना प्रकार कोणी रूढ केला ?

- (A) संत तुकाराम (B) संत ज्ञानेश्वर
(C) संत एकनाथ (D) संत नामदेव

94. संविधानाच्या कोणत्या अनुच्छेद (Article) नुसार भारत देशातून अस्पृश्यता नष्ट करण्यात आली आहे ?

- (A) अनुच्छेद 14 (B) अनुच्छेद 15
(C) अनुच्छेद 16 (D) अनुच्छेद 17

95. खालील पैकी कोणत्या देशाची इराणसोबत (Iran) स्थलसीमा नाही ?

- (A) अफगाणिस्तान (B) पाकिस्तान
(C) इझराईल (D) इराक

96. **शिवसमुद्रम** हा कावेरी नदी वरील जलविद्युत प्रकल्प कोणत्या राज्यात आहे ?

- (A) तामिळनाडू (B) कर्नाटक
(C) आंध्रप्रदेश (D) केरळ

97. सुंदरबन हा त्रिभुज प्रदेश कोणत्या राज्यात आहे ?

- (A) ओडीसा (B) पश्चिम बंगाल
(C) आसाम (D) अरुणाचल प्रदेश

98. फौजदारी प्रक्रिया संहिता, (CrPC)1973 ही पोलीस तपास कार्यपद्धती सांगणारी संहिता रद्द करून खालील पैकी कोणती संहिता लागू करण्यात आली ?

- (A) भारतीय न्याय संहिता, 2023
(B) भारतीय साक्ष अधिनीयम, 2023
(C) भारतीय नागरिक सुरक्षा संहिता, 2023
(D) भारतीय दंड संहिता 2023

99. भारतात चित्ता (Cheetah) प्राण्याचे कुठे पुनर्वसन केले जात आहे ?

- (A) ताडोबा राष्ट्रीय उद्यान
(B) जीम कार्बेट राष्ट्रीय उद्यान
(C) बानेर गड्डा राष्ट्रीय उद्यान
(D) कुनो राष्ट्रीय उद्यान

100. महागाई ची (Inflation) व्याख्या काय आहे ?

- (A) उत्पादित सर्व वस्तु आणि सेवांच्या एकूण मुल्यांची बेरीज
(B) वस्तु आणि सेवांच्या किमतीमध्ये होणारी सर्वसाधारण वाढ
(C) आयात केलेल्या सर्व वस्तु आणि सेवांचे एकूण मुल्य
(D) निर्यात केलेल्या सर्व वस्तु आणि सेवांचे एकूण मुल्य

ROUGH WORK

यवतमाळ जिल्हा पोलीस शिपाई भरती 2024-25

लेखी परीक्षा प्रश्नपत्रिका दिनांक 15/03/2026

D

प्रश्नसंख्या - 100 गुण - 100

वेळ :- 11.00 ते 12.30

1. कापूस लोकरपेक्षा महाग आहे. लोकर ज्वारीपेक्षा महाग आहे. ज्वारीपेक्षा तूर महाग आहे. तर सर्वात स्वस्त काय आहे ?

- (A) कापूस (B) ज्वारी
(C) तूर (D) लोकर

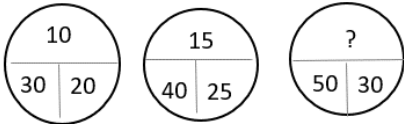
2. एका जनावरांच्या कळपात 35 सोडून सर्व गायी, 30 सोडून सर्व म्हशी व उर्वरित बक-या आहेत. त्या कळपात एकूण गुरे 40 असतील, तर बक-यांची संख्या किती ?

- (A) 20 (B) 25
(C) 30 (D) 35

3. बागेतील एका रस्त्याच्या कडेने दुतर्फा 10-10 मीटरच्या अंतराने एकूण 100 झाडे लावली तर रस्त्याची लांबी किती ?

- (A) 480 मीटर (B) 490 मीटर
(C) 500 मीटर (D) 1000 मीटर

4. प्रश्नचिन्हाच्या जागी कोणता अंक येईल ?



- (A) 20 (B) 25
(C) 30 (D) 40

5. राजू मंदिराकडे तोंड करून उभा होता. त्याच्या उजव्या बाजूला दक्षिण दिशा होती. तो तीन वेळा काटकोनात डावीकडे वळाला तर त्याच्या पाठीमागील दिशा कोणती ?

- (A) पूर्व (B) पश्चिम
(C) दक्षिण (D) उत्तर

6. ठीक 2 वाजता आरशात किती वाजले असतील ?

- (A) 2 (B) 4
(C) 8 (D) 10

7. खालील प्रश्न चिन्हाच्या जागी कोणते अक्षर येईल ते ओळखा.

C , E , G , I , ?

- (A) J (B) K
(C) L (D) M

8. खालील प्रश्न चिन्हाच्या जागी कोणता अंक येईल ते ओळखा.

15 : 225 :: 20 : ?

- (A) 200 (B) 300
(C) 400 (D) 500

9. वेगळी (विजोड) संख्या ओळखा.

81 , 1 , 50 , 25 , 49

- (A) 1 (B) 25
(C) 49 (D) 50

10. तालुका, जिल्हा, राज्य. खालीलपैकी कोणती आकृती तालुका, जिल्हा, राज्याचा संबंध दर्शविते.

(A) ○ ○ ○

(B) ○ ○ ○

(C) ○ ○ ○

(D) ○ ○ ○

11. रोहन दिलीपला म्हणाला तुझ्या वडिलांची आई व माझी आजी सख्या बहिणी आहेत. तर दिलीपची आजी रोहनच्या वडिलांची कोण ?

- (A) मावशी (B) बहीण
(C) मामी (D) आत्या

12. आरोपी पोलीसांना सांगत होता, मी प्रथम दक्षिणकडे 1 कि.मी. जाऊन नंतर चौकातून उजवीकडे वळालो व 2 कि.मी. चालल्यानंतर पुन्हा पुढील चौकातून उजवीकडे वळून 2 कि.मी. चाललो. तर आरोपी प्रथम निघालेल्या ठिकाणापासून कोणत्या दिशेकडे असेल ?

- (A) ईशान्य (B) आग्नेय
(C) नैऋत्य (D) वायव्य

13. 1 मार्च 2025 रोजी शनिवार असेल तर 10 एप्रिल 2025 रोजी कोणता वार असेल ?

- (A) सोमवार (B) बुधवार
(C) गुरुवार (D) रविवार

14. 1 वाजून 30 मिनिटांनी तासकाटा व मिनिट काटा यामध्ये किती अंशाचा (Degrees) कोन असेल ?

- (A) 150 Degrees (B) 120 Degrees
(C) 135 Degrees (D) 165 Degrees

15. रांगेतील रामूचा नंबर दोन्ही बाजूकडून 17 वा आहे तर रांगेत एकूण किती मुले आहेत ?

- (A) 32 (B) 33
(C) 34 (D) 35

16. एका सांकेतिक भाषेत GOAT हा शब्द FNZS असा लिहिला तर त्याच सांकेतिक भाषेत DOG हा शब्द कसा लिहिला जाईल ?

- (A) ENG (B) CNF
(C) CPE (D) EPF

17. खालील प्रश्नात प्रश्न चिन्हाच्या जागी क्रमशः कोणती संख्या येईल ?

1, 9, 25, ?

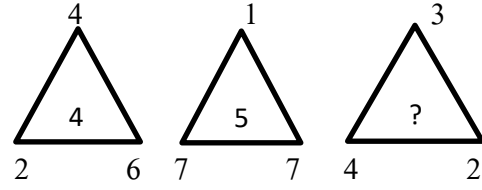
- (A) 36 (B) 49
(C) 81 (D) 125

18. खालील प्रश्नात प्रश्न चिन्हाच्या जागी क्रमशः कोणती संख्या येईल ?

2, 5, 8, 11, ?

- (A) 12 (B) 13
(C) 14 (D) 15

19. प्रश्नचिन्हाच्या जागी कोणता अंक येईल ?



- (A) 2 (B) 5
(C) 6 (D) 3

20. मे : जुलै :: ऑगस्ट : ?

- (A) सप्टेंबर (B) ऑक्टोबर
(C) नोव्हेंबर (D) डिसेंबर

21.

25 XY : 5 XY :: 36 MN : ?

- (A) 4 MN (B) 6 MN
(C) 8 MN (D) 9 MN

22. खालील शब्दसमूहातील विसंगत शब्द ओळखा.

- (A) CAT (B) MAT
(C) RAT (D) BAT

23. विसंगत शब्द ओळखा.

- (A) ऑटोरिक्षा (Autorickshaw)
(B) बस (Bus)
(C) मोटार सायकल (Motor Cycle)
(D) जहाज (Ship)

24. विसंगत संख्या ओळखा.

8, 24, 49, 80

- (A) 8 (B) 24
(C) 49 (D) 80

25. प्रश्नचिन्हाच्या जागी कोणते पद येईल ते ओळखा.

ABC, MNO, DEF, PQR, GHI, ?

- (A) XYZ (B) STU
(C) JKL (D) MNO

26. दोन फासे (Dice) एकत्र फेकले तर त्यांची एकूण बेरीज 7 येण्याची शक्यता काय आहे ?

- (A) 1/6 (B) 1/5 (C) 11/36 (D) 7/36

41. $x^2 - 5x + 6 = 0$ तर x चे मुल्य
खालील पैकी कोणते ?

- (A) 9 (B) 3 (C) 4 (D) 6

42. जर x, y च्या 40% आहे तर y, x च्या किती
टक्के % होईल ?

- (A) 250 (B) 200 (C) 50 (D) 40

43. A आणि B यांनी अनुक्रमे 12 आणि 15 सेकंदात
100 मिटर अंतर पूर्ण केले, जर दोघांनी एकत्र शर्यत
केली तर A ने अंतिम बिंदु गाठल्यावर B, A पेक्षा
किती मागे असेल ?

- (A) 20 मीटर (B) 15 मीटर
(C) 25 मीटर (D) 30 मीटर

44. तीन पुरुषांच्या वयांचे गुणोत्तर 2:3:4 आहे. त्यांची
वयांची एकूण बेरीज 63 वर्ष आहे. सर्वात लहान
व्यक्तीचे वय किती ?

- (A) 12 वर्ष (B) 13 वर्ष (C) 14 वर्ष (D) 15 वर्ष

45. जर 16 सायकलींची किंमत 29,200 रु आहे तर
अशा 7 सायकलींची किंमत किती ?

- (A) 12,775 (B) 14,600
(C) 10,950 (D) 16,425

46. जर P म्हणजे \times , Q म्हणजे \div ,
R म्हणजे $+$, S म्हणजे $-$, तर
 $32 Q 8 R 15 S 3 P 5 = ?$

- (A) 2 (B) 4 (C) 6 (D) 8

47. $\frac{0.2 \times 0.2 \times 0.2 + 0.03 \times 0.03 \times 0.03}{0.04 \times 0.04 \times 0.04 + 0.006 \times 0.006 \times 0.006} = ?$

- (A) 1.25 (B) 0.125 (C) 12.5 (D) 125

48. राम ने 7200 रुपये ने खरीदी केलेली सायकल
8496 रुपये ला विकली तर शेकडा नफा किती ?

- (A) 15% (B) 18% (C) 21% (D) 24%

49. $\sqrt{0.0361} = ?$

- (A) 0.17 (B) 0.19 (C) 17 (D) 19

50. 6 एकसारखे चॉकलेट्स 3 विद्यार्थ्यांमध्ये किती
प्रकारे वाटता येतील की प्रत्येक विद्यार्थ्याला किमान
एक चॉकलेट मिळेल ?

- (A) 7 (B) 9 (C) 10 (D) 11

51. भारत सरकार द्वारे देण्यात येणारा सर्वोच्च शौर्य पुरस्कार
म्हणजे अशोक चक्र या वर्षी कोणाला देण्यात आला ?

- (A) ग्रुप कॅप्टन शुभांशु शुक्ला
(B) मेजर अर्शदिप सिंग
(C) ग्रुप कॅप्टन प्रशांत नायर
(D) नायब सुभेदार डोलेश्वर सुब्बा

52. भारतीय संविधान हे संविधान सभेद्वारे कधी स्वीकारले
गेले ?

- (A) 26 जानेवारी 1950 (B) 15 ऑगस्ट 1947
(C) 26 नोव्हेंबर 1949 (D) 30 जानेवारी 1948

53. कोणत्या देशाशी भारत देशाची स्थलसीमा सर्वाधिक
लांबीची आहे ?

- (A) बांगलादेश (B) पाकिस्तान
(C) नेपाळ (D) म्यानमार

54. खालीलपैकी कोणता टेनिस ग्रँड स्लॅम नाही ?

- (A) ऑस्ट्रेलिया ओपन (B) फ्रेंच ओपन
(C) विम्बल्डन (D) रुस ओपन

55. ऑलिंपिक मध्ये वैयक्तिक सुर्वणपदक जिंकणारा
पहिला भारतीय कोण आहे ?

- (A) नीरज चोप्रा (B) पी.टी. उषा
(C) मिलखा सिंग (D) अभिनव बिंद्रा

56. महाराष्ट्राचे सध्याचे राज्यपाल कोण आहेत ?

- (A) आचार्य देवव्रत (B) सी.पी. राधाकृष्णन
(C) रमेश बैस (D) जिष्णू देव वर्मा

57. खालीलपैकी कोणत्या शहरात पोलीस
आयुक्तालय नाही ?

- (A) अमरावती (B) कोल्हापूर
(C) सोलापूर (D) रेल्वे (मुंबई)

58. खालीलपैकी कोणत्या शहरात पोलीस शिपायांसाठी प्रशिक्षण विद्यालय आहे ?

- (A) खंडाळा (B) नानविज दोंड
(C) अकोला (D) यापैकी सर्व

59. नुकत्याच पार पडलेल्या टी-20 वर्ल्ड कप टूर्नामेंट मध्ये खालीलपैकी कोणत्या खेळाडूला प्लेयर ऑफ द टूर्नामेंट पुरस्कार देण्यात आला ?

- (A) जसप्रीत बुमराह (B) रचिन रवींद्र
(C) विल जॅक्स (D) संजु सॅमसन

60. UPI चा लॉग फॉर्म काय आहे ?

- (A) United payments Interface
(B) Unified Payable Internet
(C) United Payment Internet
(D) यापैकी नाही

61. आज (15 मार्च) खालील पैकी कोणता दिवस आहे ?

- (A) जागतिक मातृभाषा दिवस
(B) जागतिक ग्राहक संरक्षण दिवस
(C) जागतिक कामगार दिन
(D) जागतिक पर्यावरण दिन

62. भारताचे अंटार्क्टिकावर ___ हे संशोधन केंद्र आहे.

- (A) आर्यभट्ट (B) रोहिणी
(C) इंदिरा पॉईंट (D) मैत्री

63. क्रिप्टोग्राफी ही संज्ञा कशाशी संबंधित आहे ?

- (A) अंगुली मुद्रा शास्त्र (B) फोटोग्राफी विभाग
(C) वायरलेस विभाग (D) श्वान पथक

64. महाराष्ट्राचे राज्यफुल जारूलची (मोठा बोंडारा/ताम्हण) फुले कोणत्या रंगाची आहेत ?

- (A) पिवळी (B) पांढरी (C) जांभळी (D) काळी

65. खालीलपैकी कोणते बल भारताचे केंद्रीय सशस्त्र पोलीस दल (CAPF) नाही ?

- (A) सशस्त्र सीमा बल (B) इंडो तिबेटन बॉर्डर पोलीस
(C) आसाम रायफल्स (D) राष्ट्रीय रायफल्स

66. जगातील सर्वात मोठे नदीतील बेट **माजुली** कोणत्या नदीमध्ये व कोणत्या राज्यात आहे ?

- (A) गोदावरी , आंध्रप्रदेश (B) गंगा , उत्तर प्रदेश
(C) ब्रम्हपुत्रा , आसाम (D) नर्मदा , गुजरात

67. 'कृष्णाकाठ' हे खालील पैकी कोणाचे आत्मचरित्र आहे ?

- (A) श्री आचार्य अत्रे (B) श्री यशवंतराव चव्हाण
(C) श्री बाळासाहेब देसाई (D) श्री बाळासाहेब ठाकरे

68. **भारुड** हा रचना प्रकार कोणी रूढ केला ?

- (A) संत तुकाराम (B) संत ज्ञानेश्वर
(C) संत एकनाथ (D) संत नामदेव

69. संविधानाच्या कोणत्या अनुच्छेद (Article) नुसार भारत देशातुन अस्पृश्यता नष्ट करण्यात आली आहे ?

- (A) अनुच्छेद 14 (B) अनुच्छेद 15
(C) अनुच्छेद 16 (D) अनुच्छेद 17

70. खालील पैकी कोणत्या देशाची इराणसोबत (Iran) स्थलसीमा नाही ?

- (A) अफगाणिस्तान (B) पाकिस्तान
(C) इझराईल (D) इराक

71. **शिवसमुद्रम** हा कावेरी नदी वरील जलविद्युत प्रकल्प कोणत्या राज्यात आहे ?

- (A) तामिळनाडू (B) कर्नाटक
(C) आंध्रप्रदेश (D) केरळ

72. सुंदरबन हा त्रिभुज प्रदेश कोणत्या राज्यात आहे ?

- (A) ओडीसा (B) पश्चिम बंगाल
(C) आसाम (D) अरुणाचल प्रदेश

73. फौजदारी प्रक्रिया संहिता, (CrPC) 1973 ही पोलीस तपास कार्यपद्धती सांगणारी संहिता रद्द करून खालील पैकी कोणती संहिता लागू करण्यात आली ?

- (A) भारतीय न्याय संहिता, 2023
(B) भारतीय साक्ष अधिनीयम, 2023
(C) भारतीय नागरिक सुरक्षा संहिता, 2023
(D) भारतीय दंड संहिता 2023

74. भारतात चित्ता (Cheetah) प्राण्याचे कुठे पुनर्वसन केले जात आहे ?

- (A) ताडोबा राष्ट्रीय उद्यान
- (B) जीम कार्बेट राष्ट्रीय उद्यान
- (C) बानेर गड्डा राष्ट्रीय उद्यान
- (D) कुनो राष्ट्रीय उद्यान

75. महागाई ची (Inflation) व्याख्या काय आहे ?

- (A) उत्पादित सर्व वस्तु आणि सेवांच्या एकूण मुल्यांची बेरीज
- (B) वस्तु आणि सेवांच्या किमतींमध्ये होणारी सर्वसाधारण वाढ
- (C) आयात केलेल्या सर्व वस्तु आणि सेवांचे एकूण मुल्य
- (D) निर्यात केलेल्या सर्व वस्तु आणि सेवांचे एकूण मुल्य

76. पुढे दिलेल्या शब्दांपैकी जोडाक्षरे असलेला पर्याय ओळखा.

- (A) नृप (B) पृथ्वी
- (C) गृहपाठ (D) तिन्ही पर्याय योग्य

77. स,ला,ना,ते - हे प्रत्यय कोणत्या विभक्तीचे आहेत ?

- (A) फक्त द्वितीया (B) फक्त चतुर्थी
- (C) द्वितीया व चतुर्थी (D) पंचमी

78. 'नववधू प्रिया मी बावरते.' या उदाहरणाचे वृत्त ओळखा.

- (A) प्रणयप्रभा (B) मुद्रिका
- (C) नववधू (D) बालानंद

79. खालील पंक्तीतील अलंकार ओळखा.

" मऊ मेणाहूनि आम्ही विष्णूदास,
कठीण वज्रास भेदू ऐसे "

- (A) अनन्वय (B) व्यतिरेक
- (C) श्लेष (D) अर्थान्तरन्यास

80. मराठी भाषेत 'क्ष' व 'ज्ञ' ही -----आहेत.

- (A) स्वर (B) महाप्राण
- (C) स्वरादी (D) विशेष संयुक्त व्यंजने

81. 'श्रीकृष्णाने सांदिपर्नीना गुरुदक्षिणा दिली' या वाक्यातील सांदिपर्नीना हा शब्द व्याकरणीकदृष्ट्या काय सुचवितो ?

- (A) आदरार्थी अनेकवचन
- (B) सामान्यनाम
- (C) क्रियापदाचा कर्ता
- (D) पुल्लिंग, तृतीया एकवचन

82. दिलेल्या वाक्यातील क्रियापदाचा प्रकार ओळखा 'भोजन शाळेत माणसे जेवू लागली'

- (A) व्दिकर्मक क्रियापद (B) साधित क्रियापद
- (C) संयुक्त क्रियापद (D) सकर्मक क्रियापद

83. 'मागुन आला नि तिखट झाला' हे विधान कोणत्या विशेषण प्रकारातील आहे ?

- (A) अव्ययसाधित विशेषणे
- (B) सर्वनामसाधित विशेषणे
- (C) नामसाधित विशेषणे
- (D) धातुसाधित विशेषणे

84. अ) झाडांचा रंग हिरवा आहे, तो मला फार आवडतो.

ब) कोकीळा गोड गाते, ते मला आवडते.
वरील वाक्यांतील अधोरेखित सर्वनामे अनुक्रमे कोणासंबंधी आली आहेत.

- (A) नामासंबंधी (B) नाम व क्रियापद
- (C) विशेषण व क्रियापद (D) फक्त क्रियापद

85. 'तुम्ही पुढे व्हा, मी आलोच' या विधानातील काळ ओळखा.

- (A) वर्तमान काळ (B) संनिहित भविष्यकाळ
- (C) भूतकाळ (D) अपूर्ण वर्तमानकाळ

86. यास्तव, तस्मात्, अतएव या अभयान्वयी अव्ययाचा प्रकार ओळखा.

- (A) समुच्चयबोधक उभयान्वयी अव्यय
- (B) विकल्पबोधक उभयान्वयी अव्यय
- (C) न्यूनत्वबोधक उभयान्वयी अव्यय
- (D) परिणामबोधक उभयान्वयी अव्यय

87. 'पाखरे घरटी बांधतात' या विधानातील क्रियापदावरून प्रयोग ओळखा.

- (A) अकर्मक कर्तरी प्रयोग (B) कर्मणी प्रयोग
- (C) भावे प्रयोग (D) सकर्मक कर्तरी प्रयोग

88. 'रामाने दशमुखास ठार मारले' यातील अधोरेखित शब्दाचा समास ओळखा.
- (A) तत्पुरुष समास (B) व्द्व समास
(C) बहुव्रीही समास (D) अव्ययीभाव समास

89. 'आमचे आरोग्य चांगले राहावे यास्तव आम्ही योग करतो.' हे कोणत्या प्रकारचे मिश्र वाक्य आहे ?
- (A) स्वरूप बोधक (B) कारणबोधक
(C) उद्देशबोधक (D) संकेतबोधक

90. 'अभ्युदय' या शब्दाची संधी सोडवा.
- (A) अभि+उदय (B) अभी+उदय
(C) अभु+उदय (D) अभ्यु+दय

91. समान अर्थाच्या म्हणींचा योग्य पर्याय निवडा.
- (अ) वळचणीचे पाणी ओढयाला जात नाही
(ब) तूप खाल्ले की रुप येत नाही
(क) जित्याची खोड मेल्याशिवाय जात नाही
(ड) एका आधणाने तुरी शिजत नाहीत.
- (A) ब आणि ड (B) अ आणि ड
(C) अ आणि क (D) ब आणि क

92. वाक्प्रचाराचा विसंगत पर्याय निवडा.
- (A) आनंदाला पारावार न उरणे
(B) आभाळ ठेंगणे होणे
(C) आकाशाला गवसणी घालणे
(D) आनंद गगनात मावेनासा होणे

93. 'कर्दनकाळ' अलंकारिक शब्दाचा योग्य अर्थ असलेला पर्याय निवडा.
- (A) क्रूर व उग्र व्यक्ती (B) पुण्यवान व्यक्ती
(C) कृश व्यक्ती (D) नाजूक व्यक्ती

94. जसे आंब्यांच्या झाडांची - राई,
फुलझाडांचा - ताटवा
तसे मडक्यांची - ?
- (A) गाथण (B) उतरंड
(C) ढीग (D) गंजी

95. 'रोम एका दिवसात बांधले गेले नाही' या म्हणीचा अर्थ पुढीलपैकी कोणता आहे ?
- (A) कोणत्याही गोष्टीसाठी विशिष्ट्य अवधी लागतो
(B) रोम एका दिवसात बांधायचे होते.
(C) एकसारखे काम करित राहणे.
(D) काम नसलेला माणूस नशिबाला बोल लावतो.

96. विसंगत जोडी ओळखा-
- (A) अनुकूल X प्रतिकूल
(B) अपात्र X सत्पात्र
(C) अप्रतिम X साधारण
(D) रुकार X होकार

97. 'गण्या म्हणजे शुध्द नंदीबैल' या वाक्यातील शब्दशक्ती ओळखा.
- (A) अभिधा (B) लक्षणा
(C) व्यंजना (D) वाच्यार्थ

98. 'संबोधन' दर्शविताना कोणते विरामचिन्ह वापरतात ?
- (A) स्वल्पविराम (B) अर्धविराम
(C) अपूर्णविराम (D) उद्गारचिन्ह

99. -ह्रस्व दीर्घाच्या नियमानुसार पुढीलपैकी योग्य शब्द ओळखा.
- 1) मी 2) तू 3) मि 4) ति
- पर्यायी उत्तरे- (A) (1) आणि (4) बरोबर
(B) (1) आणि (3) बरोबर
(C) सर्व पर्याय बरोबर
(D) (1) आणि (2) बरोबर

100. क्षणं चित्तं क्षणं वित्तं - याचा अर्थ काय ?
- (A) चित्त स्थिर असेल तर वित्त मिळेल
(B) क्षमेसारखे तप नाही
(C) चित्त व वित्त एकच आहे.
(D) आयुष्य व धन हे क्षणभंगुर असते.