



राज्य राखीव पोलीस बल, गट क्र.8, मुंबई सशस्त्र पोलीस शिपाई सरळसेवा भरती परीक्षा - 2014 लेखी परीक्षा दिनांक : 12 / 06 / 2014 एकूण गुण : 100	छाती क्रमांक			

सूचना :-

- लेखी परीक्षा 100 गुणांची असून सर्व प्रश्न अनिवार्य आहेत. परिक्षेकरिता 90 मिनिटे इतका वेळ देण्यात आला आहे.
- प्रश्नपत्रिकेत 100 प्रश्न आहेत. सर्व प्रश्न बहुपर्यायी स्वरूपाचे असून बरोबर उत्तरास प्रत्येकी 1 गुण देण्यात येतील.
- वस्तुनिष्ठ उत्तरपत्रिका संगणकावर तपासण्यात येणार असल्याने प्रश्नांचे उत्तर A, B, C, D या पर्यायांमधून योग्य पर्याय निवडून फक्त योग्य पर्यायाचा गोल काळ्या शाईच्या बॉलपेनने उत्तरपत्रिकेत स्पष्ट व पूर्ण रंगवावा.
- प्रश्नपत्रिकेवर / उत्तर पत्रिकेवर कसल्याही खाणाखुणा करू नयेत, प्रश्नपत्रिकेच्या शेवटचे पानावर खालील बाजूस कच्चे काम करण्याची मुभा देण्यात आलेली आहे.
- परीक्षा कालावधीत कोणीही गणकयंत्र / मोबाईल किंवा अन्य कोणत्याही साधनाचा वापर करणार नाही. तसेच परिक्षेदरम्यान कोणीही उमेदवार एकमेकांशी बोलणार नाहीत.
- नियमांचे व सूचनांचे पालन न केल्यास उमेदवारांना लेखी परीक्षेतून बाहेर काढण्यात येईल व अपात्र ठरविण्यात येईल.

प्रश्न

- पर्यावरण दिन या दिनांकास साजरा केला जातो.
A. 5 जून, B. 5 सप्टेंबर, C. 8 मार्च, D. 14 नोव्हेंबर.
- भारतात किती राज्ये आहेत ?
A. 29, B. 36, C. 30, D. 40.
- महाराष्ट्राच्या उत्तरेस खालीलपैकी कोणते राज्य आहे ?
A. हरियाणा, B. तामिळनाडू, C. कर्नाटक, D. पश्चिम बंगाल
- महाराष्ट्रातील या थोर संत यांनी पंजाबपर्यंत यात्रा केली.
A. संत नामदेव, B. संत ज्ञानदेव, C. संत तुकाराम, D. संत एकनाथ.
- गोवा हा महाराष्ट्रातील दक्षिणेकडील शेवटचा जिल्हा आहे.
A. चूक, B. बरोबर, C. अर्धसत्य, D. यापैकी नाही.
- "माझे माहेर पंढरी" हे गीत गाणारे गायक कोण ?
A. यशवंत देव, B. जयवंत कुलकर्णी, C. सुधीर फडके, D. भीमसेन जोशी.
- क्रीडा क्षेत्रातील प्रशिक्षकास या पुरस्काराने गौरवण्यात येते ?
A. अर्जुन, B. द्रोणाचार्य, C. क्रीडामहर्षी, D. यापैकी नाही.
- महाराष्ट्र राज्य विधीमंडळाचे हिवाळी अधिवेशन कोठे भरते ?
A. औरंगाबाद B. पुणे, C. मुंबई, D. नागपूर.
- " विदर्भात काजूचे मोठ्या प्रमाणात उत्पादन होते, त्यामुळे परकीय चलन मिळते. " हे विधान ?
A. बरोबर आहे, B. चूक आहे, C. अर्धसत्य आहे, D. यापैकी नाही.
- शिवाजी महाराजांच्या काळात यांचेमार्फत राज्य कारभार चालत असे.
A. राज्य सभा, B. मंत्रीमंडळ, C. लोकसभा, D. अष्टप्रधान मंडळ.
- भगतसिंह, राजगुरु यांचेसोबत फाशी दिलेल्या क्रांतीकारकाचे नाव काय आहे ?
A. चंद्रशेखर आझाद, B. सूखदेव, C. जतीन दास, D. कन्हाई दत्त.
- पहिल्या भारतीय अंतराळवीराचे नाव काय आहे ?
A. राकेश शर्मा, B. नील आर्मस्टॉंग, C. निल भुजबळ, D. मनोज शर्मा.
- भारतीय चित्रपटसृष्टीचे जनक म्हणून यांना ओळखले जाते.
A. दादा कोंडके, B. व्ही. शांताराम, C. दादासाहेब फाळके, D. महेश कोठारे.

14. नुकतेच अपघाती निधन झालेले केंद्रीय मंत्री श्री.गोपीनाथ मुंडे हे कोणत्या खात्याचे मंत्री होते ?
A. रस्ते विकास, B. अवजड उद्योग, C. गृहमंत्रालय, D. ग्राम विकास,
15. नुकत्याच पार पडलेल्या IPL स्पर्धेचे उपविजेते कोण ?
A. कोलकता नाईट रायडर्स, B. किंग्ज इलेव्हन पंजाब, C. मुंबई इंडियन्स, D. चेन्नई सुपर किंग्ज.
16. पोलीस विभाग कोणत्या मंत्रालयाच्या अखत्यारीत येतो ?
A. सामान्य प्रशासन, B. महसूल, C. गृह, D. कृषि.
17. नुकत्याच पार पडलेल्या लोकसभा निवडणुकीत काँग्रेस पक्षाला किती जागा मिळाल्या ?
A. 36, B. 44, C. 56, D. 382.
18. भारत राखीव बटालियनसह राज्य राखीव पोलीस बलाचे महाराष्ट्रात किती गट कार्यरत आहेत ?
A. 11, B. 13, C. 15, D. 16.
19. खालीलपैकी कोणता देश सार्कसंघटनेचा सदस्य नाही ?
A. भारत, B. पाकिस्तान, C. श्रीलंका, D. इंग्लंड.
20. " ययाती " या कादंबरीचे लेखक कोण ?
A. साने गुरुजी, B. प्र.के. अत्रे, C. रणजित देसाई, D. वि.स. खांडेकर.
21. नेताजी सुभाषचंद्र बोस यांनी जपानी रेडियोवरून संदेश देताना ही घोषणा दिली.
A. चलेजाव, B. अंग्रेजो भारत छोडो, C. चलो दिल्ली, D. जयजवान जय किसान.
22. खालीलपैकी कोणते भारतीय क्षेपणास्त्राची नाव नाही ?
A. स्कड, B. अग्नि, C. त्रिशूल, D. पृथ्वी.
23. भारतीय घटनेनुसार हे संसदेचे वरिष्ठ सभागृह आहे.
A. लोकसभा, B. राज्यसभा, C. विधानसभा, D. विधानपरिषद.
24. बी.ए.आर.सी. या शब्दाचे पूर्णस्वरूप (Fullform) काय?
A. भारत एअर रोड कंपनी, B. बाँबे अँडव्हान्स रोड कंपनी,
C. भाभा अँटोमिक रिसर्च सेंटर, D. बाँबे एरोनॉटिक रिसर्च सेंटर,
25. महाराष्ट्र पोलीस दलात खालीलपैकी कोणते पद नाही ?
A. पोलीस शिपाई, B. पोलीस नाईक, C. लान्स नाईक, D. हवालदार
26. 6 माणसे 900 किलो गहू 3 तासात दळतात, 3 माणसांना 600 किलो गहू दळण्यास किती वेळ लागेल ?
A. 3 तास, B. 4 तास, C. 5 तास, D. 6 तास.
27. एका टाकीस एक इंच व्यासाचे चार नळ असून चारही नळ सुरु केल्यास ताशी 300 लिटर पाणी वाहून जाते, तर सारख्या आकाराच्या प्रत्येक टाकीस एक इंच व्यासाचे चार नळ असलेल्या 5 टाक्यातून सर्व नळ सुरु केल्यास प्रत्येक टाकीतून 300 लिटर पाणी वाहून जाण्यास किती वेळ लागेल ?
A. 15 मिनिटे, B. 40 मिनिटे, C. 60 मिनिटे, D. 30 मिनिटे.
28. बहिणीच्या नव-याचे सासरे यांच्याशी बहिणीच्या सख्ख्या भावाचे नाते काय ?
A. काका - पुतणे, B. सासरे - जावई. C. वडील - मुलगा, D. आजोबा - नातू.
29. मुंबई ते नागपूर प्रवासाकरिता विदर्भ एक्सप्रेस 802 किलोमीटरचे अंतर पार करते. दुरंतो एक्सप्रेस या सुपरफास्ट गाडीला मुंबई ते नागपूर प्रवासाकरिता किती अंतर पार करावे लागेल ?
A. 802 किलोमीटर, B. 810 किलोमीटर, C. 1602 किलोमीटर, D. 401 किलोमीटर.
30. अ = 1, स = 8, इ = 3, ई = 4, ब = 5, फ = 7, ण = 9, घ = 6 = आ = 2 असे मानल्यास "आई फणस बघ" म्हणजे काय ?
A. 12 345 67, B. 24 798 56, C. 23 798 56, D. 98 567 23.
31. "कोलकता येथे दोन संघात झालेला व्हॉलीबॉल सामना कलकत्ता इलेव्हन या संघाने 4 गोलने जिंकला," हे विधान?
A. बरोबर आहे, B. चूक आहे. C. अर्धसत्य आहे, D. यापैकी नाही.

32. राजनजवळ 6 चेंडू होते, सुजनकडे 2 चेंडू होते, राजनने रोहनला 4 चेंडू दिले, रोहनने सुजनला 3 चेंडू दिले, राजनने सुजनला 1 चेंडू दिला. या देवाणघेवाणीनंतर प्रत्येकाकडे जमा असलेल्या चेंडूंची संख्या किती ?
- A. राजन 6 चेंडू, रोहन 6 चेंडू, सुजन 6 चेंडू, B. राजन 4 चेंडू, रोहन 2 चेंडू, सुजन 2 चेंडू,
C. राजन 4 चेंडू, रोहन 1 चेंडू, सुजन 3 चेंडू, D. राजन 1 चेंडू, रोहन 1 चेंडू, सुजन 6 चेंडू,
33. समजा कारला आठ चाके आहेत, रिक्षाला सहा चाके आहेत तर मोटारसायकलला किती चाके असतील ?
- A. 2, B. 4, C. 6, D. 8.
34. A, C, ---, G, I रिकाम्या जागी काय येईल ?
- A. D, B. E, C. F, D. H.
35. 10, 17, 26, 37, ---- ?
- A. 49, B. 50, C. 51, D. 52.
36. अमित हा सुरेशपेक्षा वयाने लहान आहे, गणेश हा अमितपेक्षा वयाने मोठा आहे, तर तिघांमध्ये सर्वात तरुण कोण ?
- A. अमित, B. सुरेश, C. गणेश, D. यापैकी नाही.
37. जर गोडला तिखट म्हटले, कडूला तुरट म्हटले तर साखरेची चव काय ?
- A. गोड, B. तिखट, C. कडू, D. तुरट.
38. a, e, i, t, u या गटात न बसणारे अक्षर ओळखा ?
- A. a, B. e, C. t, D. u
39. AB, EF, JK, PQ, ----- ?
- A. TU, B. UV, C. WX, D. YZ
40. 27 : 3 :: 125 : ?
- A. 4, B. 5, C. 6, D. 7.
41. खालीलपैकी गटात न बसणारा शब्द कोणता ?
- A. स्टंप, B. बॅट, C. बॉलर, D. रेफ्री.
42. RESERVATION हा शब्द उलट्या क्रमाने लिहीला, तर पाचव्या क्रमांकावर कोणते अक्षर येईल ?
- A. A, B. R, C. V, D. T.
43. 1/5, 5/25, 25/125, ----- ?
- A. 50/250, B. 125/250, C. 125/525, D. 125/625.
44. 14, 96, 77, 23, 52, 65, 128 हे चढत्या क्रमाने लिहील्यास चौथ्या क्रमांकावर कोणता आकडा येईल ?
- A. 52, B. 65, C. 77, D. 96.
45. खालीलपैकी गटात न बसणारा शब्द कोणता ?
- A. आमदार, B. खासदार, C. मंत्री, D. जिल्हाधिकारी.
46. सरकारी कर्मचा-यांना कोणत्या महिन्यामध्ये सर्वात कमी दिवस काम करावे लागते ?
- A. जानेवारी, B. फेब्रुवारी, C. मार्च, D. एप्रिल.
47. 67 ----- 78 रिकाम्या जागी कोणते चिन्ह येईल ?
- A. =, B. >, C. <, D. यापैकी नाही.
48. रामचे आजचे वय शामच्या वयाच्या तिप्पट आहे, चार वर्षांनी शामचे वय 12 वर्षे होईल, तर रामचे आजचे वय काय ?
- A. 20 वर्षे, B. 22 वर्षे, C. 23 वर्षे, D. 24 वर्षे.
49. A1, C5, E10, G15, ----- ?
- A. H16, B. I20, C. J20, D. K25.

50. झाड : खत :: मोटारसायकल : ?

A. अन्न, B. चाक, C. पेट्रोल, D. हवा.

51. कोणत्याही वाक्यात ----- नसतील तर वाक्याचा अर्थ बदलू शकतो.

A. विभक्ती, B. विरामचिन्हे, C. अलंकार, D. भाषांतर.

52. त्याला, त्यास, त्याते हे या विभक्तीचे प्रत्यय आहेत.

A. प्रथमा, B. द्वितीया, C. तृतीया, D. षष्ठी.

53. "त्याचे हात गगनाला भिडले" हे या अलंकाराचे उदाहरण आहे.

A. अतिशयोक्ती, B. दृष्टांत, C. अनुप्रास, D. उपमा.

54. "मी उत्तरपत्रिका नीट सोडवणार आणि परीक्षेत उत्तीर्ण होणार" या वाक्यातील काळ ओळखा.

A. वर्तमान काळ, B. भविष्यकाळ, C. भूतकाळ, D. सदासर्वदा काळ.

55. "माझ्यावर कुटुंबाची जबाबदारी होती", या वाक्यातील काळ ओळखा.

A. वर्तमान काळ, B. भविष्यकाळ, C. भूतकाळ, D. सदासर्वदा काळ.

56. "राम धनुष्यावर बाण लाव." या वाक्यामध्ये राम हे काय आहे ?

A. विशेषनाम, B. सर्वनाम, C. क्रियापद, D. यापैकी नाही.

57. ----- सव्वा लाखाची.

A. भरली पिशवी, B. तीच गोष्ट, C. झाकली मूठ, D. यापैकी नाही.

58. अग्नि या शब्दाकरीता खालीलपैकी कोणता शब्द समानार्थी आहे ?

A. जल, B. वायू, C. पृथ्वी, D. अनल.

59. " निळकंठ" हे कोणत्या समासाचे उदाहरण आहे ?

A. अव्ययीभाव, B. तत्पुरुष, C. व्द्व समास, D. बहुब्रीही

60. " अबब ! केवढा हा उंच मनोरा !" या वाक्यातील "अबब" हे ----- अव्यय आहे.

A. क्रियाविशेषण, B. शब्दयोगी, C. उभयान्वयी, D. केवलप्रयोगी

61. "मी, तू, ती, आपण" ही सर्व ----- याची उदाहरणे आहेत.

A. नाम, B. सर्वनाम, C. विशेषण, D. क्रियापद.

62. विभक्तीचे किती प्रकार आहेत ?

A. 6, B. 8, C. 10, D. 12.

63. "गणेशने चॉकलेट खाल्ले." या वाक्यातील प्रयोग कोणता ?

A. कर्तरी, B. कर्मणी, C. भावे, D. यापैकी नाही.

64. " जेव्हा मला भूक लागली, तेव्हा घरात अन्न नव्हते. " हे कोणत्या प्रकारचे वाक्य आहे.

A. केवल वाक्य, B. मिश्र वाक्य, C. संयुक्त वाक्य, D. यापैकी नाही,

65. " तमा न बाळगणे," या वाक्प्रचाराचा अर्थ काय ?

A. पर्वा करणे, B. पर्वा न करणे, C. मर्यादा सोडणे, D. मर्यादा न सोडणे.

66. " विद्यालय " या शब्दाचा विग्रह ----- असा आहे.

A. विद्य + आलय, B. विद्या + आलय, C. विद्या + लय, D. यापैकी नाही.

67. " चांगला अभ्यास करा " हे खालीलपैकी कोणत्या प्रकारचे वाक्य आहे ?

A. स्वार्थी, B. आज्ञार्थी, C. विद्यार्थी, D. संकेतार्थी.

68. खारीक या शब्दाचे अनेकवचन काय आहे ?

A. खार्का, B. खरका, C. खारीका, D. खारका.

69. विद्वान या पुल्लिङ्गी नावाचे स्त्रीलिङ्गी रूप काय आहे ?
 A. हुशार, B. चाणाक्ष, C. विदुषी, D. विद्वती.
70. " केवढी उंच इमारत ही ! " हे यापैकी कोणत्या प्रकारचे वाक्य आहे ?
 A. उद्गारार्थी, B. विधानार्थी, C. नकारार्थी, D. यापैकी नाही.
71. जुन्या रुढी व चालीरिती यांना अनुसरून वागणारा ?
 A. समकालीन, B. पुरोगामी, C. आधुनिक, D. सनातनी.
72. वाङ्मयात किती प्रकारचे रस वर्णिलेले आहेत ?
 A. 5, B. 7, C. 9, D. 11.
73. "अकलेचा खंदक," म्हणजे ?
 A. लठ्ठ मनुष्य, B. हुशार मनुष्य, C. शूर मनुष्य, D. मूर्ख मनुष्य.
74. खालीलपैकी " घर " या शब्दाचा समानार्थी नसलेला शब्द कोणता ?
 A. सदन, B. भवन, C. गृह, D. हिमालय.
75. खालीलपैकी अलंकारिक नसलेला शब्द कोणता ?
 A. वामनावतार, B. लंकेची पार्वती, C. गर्भश्रीमंत, D. उदार.
76. $2 \times 2 \div 2 + 12 = ?$.
 A. 20, B. 18, C. 14, D. 0.
77. $100 - 60 + 20 \times 6 \div 4 = ?$
 A. 200, B. 120, C. 40, D. 90.
78. $0.32 + 3.72 - 0.94 =$ किती ?
 A. 0.31, B. 3.10, C. 31.0, D. 310
79. महेशला गणितामध्ये 53, विज्ञानामध्ये 67, भाषेमध्ये 84 व इतिहासामध्ये 79 गुण मिळाले, तर त्याचे सरासरी गुण किती ?
 A. 70.75, B. 69.75, C. 70.25, D. 71.25
80. $2000 \div 4 \times 10 - 3000 = ?$
 A. 1000, B. 2000, C. 3000, D. यापैकी नाही.
81. $75 \div 5 = ?$
 A. 15×5 , B. 3×5 , C. 5×5 , D. 15×3 .
82. $2000 + 2000 = 1500 + 3500 - ?$
 A. 1000, B. 5000, C. 4000, D. 13000.
83. $605 + 205 \div ? = 405$
 A. 4, B. 8, C. 2, D. 10.
84. रु.1000/- च्या 6 नोटांबरोबर रु.500/- च्या 4 नोटा एकत्र ठेवल्यास किती रक्कम होते.
 A. रु.8,000/- B. रु.10,000/- C. रु.80,000/- D. रु.4,000/-
85. $.47 + 15 + 34 + 84 + \text{क्ष} = 246$, तर क्ष = किती ?
 A. 56, B. 66, C. 76, D. 86
86. 10 डझन आंब्यांची किंमत रु.250/- आहे. तर 7 डझन आंब्यांची किंमत किती ?
 A. रु.125/-, B. रु.155/-, C. रु.175/- D. रु.185/-
87. 5, 11, 24, 51, ?
 A. 102, B. 104, C. 106, D. 108.

88. 1 डझन पेरुची खरेदी किंमत रु.18/- होते, 5 डझन पेरु विकत घेऊन व्यापा-याने ते प्रत्येक डझनास रु.20/- प्रमाणे विक्री केली तर व्यापा-याला एकूण किती रुपये नफा झाला ?

A. रु.20/- B. रु.10/- C. रु.100/- D. रु.90/-

89. 19, 23, 29, 33, 37 यातील गटात न बसणारी संख्या ओळखा.

A. 23, B. 29, C. 33, D. 37.

90. $1346 + 173 + 768 + 19 = ?$

A. 2306, B. 2316, C. 2106, D. 2406.

91. दरसाल दर शेकडा 7.5 % दराने रु.900/- मुद्दलाचे 7 वर्षांचे व्याज किती ?

A. रु.371.50, B. रु.372.50, C. रु.472.50, D. रु.482.50

92. खालीलपैकी कोणत्या संख्येस 3 ने निःशेष भाग जातो ?

A. 2023, B. 1516, C. 4159, D. 3834.

93. 27, 81, 162 या संख्यांचा ल.सा.वि. किती ?

A. 27, B. 81, C. 162, D. 324.

94. 3.7 मिलिमीटर = ? सेंटीमीटर

A. 0.37, B. 3.70, C. 37.0, D. 370.

95. रमेशला एका विषयात 40 पैकी 32 गुण मिळाले, तर त्याला किती टक्के गुण मिळाले ?

A. 60, B. 70, C. 80, D. 90.

96. 3213 या संख्येतील 2 या अंकाची स्थानिक किंमत किती ?

A. 2, B. 20, C. 200, D. 2000.

97. प्रश्नचिन्हाच्या जागी कोणती संख्या येईल - 2, 9, 16, 25, ?

A. 33, B. 36, C. 34, D. 40.

98. 1070 म्हणजे 42.8 चे किती पट ?

A. 25, B. 20, C. 24, D. 30.

99. 729 या संख्येचे वर्गमूळ कोणते ?

A. 23, B. 25, C. 27, D. 29.

100. एका व्यवहारात A, B व C यांनी अनुक्रमे रु.200/-, रु.300/- व रु.500/- याप्रमाणे भांडवल गुंतवले. वर्षअखेरीस त्यांना जर रु.10000/- नफा झाला, तर C चा नफ्यातील वाटा किती ?

A. रु.2000/- B. रु.3000/- C. रु.4000/- D. रु.5000/-.

- - X - - X - -

- कच्चे काम -



राज्य राखीव पोलीस बल, गट क्र.8, मुंबई
सशस्त्र पोलीस शिपाई सरळसेवा भरती परीक्षा - 2014
लेखी परीक्षा दिनांक : 12 / 06 / 2014
(बँडस्मन)

छाती क्रमांक

एकूण गुण : 100

कालावधी : 90 मिनिटे

सूचना :-

- लेखी परीक्षा 100 गुणांची असून सर्व प्रश्न अनिवार्य आहेत. परिक्षेकरिता 90 मिनिटे इतका वेळ देण्यात आला आहे.
- प्रश्नपत्रिकेत 100 प्रश्न आहेत. सर्व प्रश्न बहुपर्यायी स्वरूपाचे असून बरोबर उत्तरास प्रत्येकी 1 गुण देण्यात येतील.
- वस्तुनिष्ठ उत्तरपत्रिका संगणकावर तपासण्यात येणार असल्याने प्रश्नांचे उत्तर A, B, C, D या पर्यायांमधून योग्य पर्याय निवडून फक्त योग्य पर्यायाचा गोल काळ्या शाईच्या बॉलपेनने उत्तरपत्रिकेत स्पष्ट व पूर्ण रंगवावा.
- प्रश्नपत्रिकेवर / उत्तर पत्रिकेवर कसल्याही खाणाखुणा करू नयेत, प्रश्नपत्रिकेच्या शेवटचे पानावर खालील बाजूस कच्चे काम करण्याची मुभा देण्यात आलेली आहे.
- परीक्षा कालावधीत कोणीही गणकयंत्र / मोबाईल किंवा अन्य कोणत्याही साधनाचा वापर करणार नाही. तसेच परिक्षेदरम्यान कोणीही उमेदवार एकमेकांशी बोलणार नाहीत.
- नियमांचे व सूचनांचे पालन न केल्यास उमेदवारांना लेखी परीक्षेतून बाहेर काढण्यात येईल व अपात्र ठरविण्यात येईल.

प्रश्न

- प्रतिज्ञेतील ओळ पूर्ण करा. भारत माझा देश आहे. ----- माझे बांधव आहेत.
A. सर्व लोक, B. सारे भारतीय, C. जगातील लोक, D. मोठे भाऊ.
- भारतातील 29 वे राज्य कोणते ?
A. जम्मू काश्मीर, B. उत्तराखंड, C. तेलंगणा, D. छत्तीसगड.
- महाराष्ट्र कर्नाटक सीमेलगतची दोन शहरे खालीलपैकी कोणती ?
A. भामरागड - हैद्राबाद, B. नांदेड - हैद्राबाद, C. कोल्हापूर - बेळगाव, D. तलासरी - बडोदा.
- स्वच्छता राखणे, अंधश्रद्धा निर्मूलन या विषयात काम केलेल्या महाराष्ट्रातील आधुनिक काळातील संतांचे नाव काय ?
A. संत कबीर, B. संत रोहिदास, C. संत गाडगेबाबा, D. संत ज्ञानेश्वर,
- "माझे माहेर पंढरी" हे गीत गाणारे गायक कोण ?
A. यशवंत देव, B. जयवंत कुलकर्णी, C. सुधीर फडके, D. भीमसेन जोशी
- महाराष्ट्र राज्याचे उपराजधानीचा जिल्हा कोणता ?
A. चंद्रपूर, B. पुणे, C. मुंबई, D. नागपूर.
- शिवाजी महाराजांच्या काळात यांचेमार्फत राज्य कारभार चालत असे.
A. राज्य सभा, B. मंत्रीमंडळ, C. लोकसभा, D. अष्टप्रधान मंडळ.
- "तुम मुझे खून दो, मैं तुम्हे आजादी दूंगा," हे प्रसिद्ध वाक्य कोणाचे आहे ?
A. नेताजी सुभाषचंद्र बोस, B. रासबिहारी बोस, C. जगदीशचंद्र बोस, D. मिहीर बोस.
- लॉन टेनिस या खेळात भारताचे प्रतिनिधीत्व करणारी महिला खेळाडू ?
A. मारिया बोस, B. सानिया मिर्झा, C. डायना एडलजी, D. अंजली भागवत.
- नुकतेच अपघाती निधन झालेले केंद्रीय मंत्री श्री. गोपीनाथ मुंडे हे कोणत्या पक्षाचे खासदार होते ?
A. भारतीय कम्युनिस्ट पक्ष, B. राष्ट्रवादी काँग्रेस, C. भारतीय जनता पार्टी, D. काँग्रेस.
- नुकत्याच पार पडलेल्या IPL स्पर्धेचे विजेते कोण ?
A. कोलकता नाईट रायडर्स, B. किंग्ज इलेव्हन पंजाब, C. मुंबई इंडियन्स, D. चेन्नई सुपर किंग्ज.
- पोलीस विभाग कोणत्या मंत्रालयाच्या अखत्यारीत येतो ?
A. सामान्य प्रशासन, B. महसूल, C. गृह, D. कृषि.
- भारत राखीव बटालियनसह राज्य राखीव पोलीस बलाचे महाराष्ट्रात किती गट कार्यरत आहेत ?
A. 11, B. 13, C. 15, D. 16.

14. खालीलपैकी कोणता माशाचा प्रकार नाही ?
 A. सुरमई, B. पापलेट, C. रावस, D. ऑक्टोपस
15. कौन बनेगा करोडपती या दूरदर्शन मालिकेचे सूत्रसंचालक कोण ?
 A. अमिन सयानी, B. करण थापर, C. अमिताभ बच्चन, D. सचिन खेडेकर.
16. अमेरिकेच्या चलनाचे नाव काय आहे ?
 A. युरो, B. येन, C. रूपया, D. डॉलर.
17. गावातील आठवडी बाजाराला काय म्हणता येईल ?
 A. मॉल, B. सुपर मार्केट, C. मंडई, D. डिपार्टमेंटल स्टोअर.
18. खालीलपैकी कोणता खेळ सांघिक नाही ?
 A. कुस्ती, B. क्रिकेट, C. फुटबॉल, D. हॉकी.
19. भारतातील सर्वोच्च नागरी पुरस्कार कोणता ?
 A. फिल्मफेअर, B. भारतरत्न, C. पद्मश्री, D. पद्म विभूषण.
20. या संतांच्या काव्य रचना दोहे या नावाने प्रसिध्द आहेत.
 A. संत रोहिदास, B. संत मीराबाई, C. संत कबीर, D. संत तुलसीदास.
21. इडली सांभार, मेदू वडा, उत्तप्पा, डोसा या पदार्थांचे मूळ भारताच्या या भागात आहे.
 A. मध्य भारत, B. दक्षिण भारत, C. पूर्वोत्तर भारत, D. पश्चिम भारत,
22. मार्च 2014 ते मे 2014 या काळात भारतात राष्ट्रीय स्तरावर कोणत्या निवडणूका झाल्या ?
 A. ग्रामपंचायत, B. विधानसभा, C. विधानपरिषद, D. लोकसभा.
23. खालीलपैकी कोणता देश भारताचा शेजारी नाही ?
 A. चीन, B. पाकिस्तान, C. नेपाळ, D. अमेरिका.
24. खालीलपैकी कोणते फळ नाही ?
 A. कोबी, B. चिकू, C. आंबा, D. डाळींब.
25. संगीतात किती स्वर असतात ?
 A. 3, B. 5, C. 7, D. 9.
26. $2 \times 2 \div 2 + 12 = ?$.
 A. 20, B. 18, C. 14, D. 0.
27. $100 - 60 + 20 \times 6 \div 4 = ?$
 A. 200, B. 120, C. 40, D. 90.
28. महेशला गणितामध्ये 53, विज्ञानामध्ये 67, भाषेमध्ये 84 व इतिहास या विषयामध्ये 76 गुण मिळाले, तर त्याचे सरासरी गुण किती ?
 A. 70, B. 69, C. 80, D. 79
29. $2000 \div 4 \times 10 - 3000 = ?$
 A. 1000, B. 2000, C. 3000, D. 4000.
30. $75 \div 5 = ?$
 A. 15×5 , B. 3×5 , C. 5×5 , D. 15×3
31. $605 + 205 \div ? = 405$
 A. 4, B. 8, C. 2, D. 10.
32. रु.1000/- च्या 6 नोटांबरोबर रु.500/- च्या 4 नोटा एकत्र ठेवल्यास किती रक्कम होते.
 A. रु.8,000/- B. रु.10,000/- C. रु.80,000/- D. रु.4,000/-

33. एका झाडावर 150 आंबे होते, त्यापैकी 15 आंबे खराब निघाले, 20 आंबे घरातल्या माणसांना दिले, 15 आंबे मजूरांना दिले, तर विक्रीकरिता किती आंबे शिल्लक राहतील ?
 A. 150, B. 200, C. 50, D. 100.
34. 1 डझन पेरुची खरेदी किंमत रु.18/- होते, 5 डझन पेरु विकत घेऊन व्यापा-याने ते प्रत्येक डझनास रु.20/- प्रमाणे विक्री केली तर व्यापा-याला एकूण किती रुपये नफा झाला ?
 A. रु.20/- B. रु.10/- C. रु.100/- D. रु.90/-
35. 324 या संख्येतील 2 या अंकाची स्थानिक किंमत किती ?
 A. 2, B. 20, C. 200, D. 2000.
36. 1 किलोमीटर = ? मीटर.
 A. 100, B. 1000, C. 500, D. 5000.
37. 12, 20, 23, 26, 32 यातील गटात न बसणारी संख्या ओळखा ?
 A. 12, B. 23, C. 26, D. 32.
38. दरसाल दरशेकडा 8% दराने रु.500/- मुद्दलाचे एका वर्षाचे व्याज किती ?
 A. रु.20/- B. रु.30/-, C. रु.40/- D. रु.50/-.
39. $15 + 25 + 45 + \text{क्ष} = 115$, तर $\text{क्ष} =$ किती ?
 A. 10, B. 20, C. 30, D. 40.
40. खालीलपैकी कोणत्या संख्येस 2 ने निःशेष भाग जातो ?
 A. 2413, B. 1877, C. 2015, D. 3410.
41. 5 डझन आंब्यांची किंमत रु.250/- आहे, तर 15 डझन आंब्यांची किंमत किती ?
 A. रु.700/-, B. रु.725/-, C. रु.750/- D. रु.775/-.
42. 3 चा वर्ग 9, तर 8 चा वर्ग किती ?
 A. 64, B. 74, C. 54, D. 81.
43. प्रश्नचिन्हाच्या जागी कोणती संख्या येईल : 5, 10, 15, 20, ?
 A. 22, B. 25, C. 30, D. 28.
44. 784 म्हणजे 24.5 चे किती पट ?
 A. 30, B. 22, C. 32, D. 42.
45. चार अंकी मोठ्यात मोठी संख्या कोणती ?
 A. 6666, B. 9999, C. 8888, D. 7777.
46. खालीलपैकी सर्वात जास्त मूल्य असलेली संख्या कोणती ?
 A. 412.01, B. 4.120198, C. 41.2876, D. 0.04124899.
47. एका व्यवहारात A, B व C यांनी अनुक्रमे रु.200/-, रु.300/- व रु.500/- याप्रमाणे भांडवल गुंतवले, वर्षाअखेरीस त्यांना जर रु.10000/- नफा झाला तर C चा नफ्यातील वाटा किती ?
 A. रु.2000/-, B. रु.3000/- C. रु.4000/- D. रु.5000/-
48. खालीलपैकी मूळ संख्या कोणती ?
 A. 4, B. 12, C. 17, D. 25.
49. $353 \times 515 =$ ---- ?
 A. 181795, B. 178265, C. 176645, D. 184965.
50. $4/8 =$ ---- ?
 A. 5.0, B. 0.5, C. 32, D. 0.75.

51. कोणत्याही वाक्यात ----- नसतील तर वाक्याचा अर्थ बदलू शकतो.
A. विभक्ती, B. विरामचिन्हे, C. अलंकार, D. भाषांतर.
52. "माझ्यावर कुटुंबाची जबाबदारी होती", या वाक्यातील काळ ओळखा.
A. वर्तमान काळ, B. भविष्यकाळ, C. भूतकाळ, D. सदासर्वदा काळ.
53. म्हण पूर्ण करा. देव तारी त्याला, ----
A. कोण मारी, B. मोठी झारी, C. खायला खारी, D. यापैकी नाही.
54. म्हण पूर्ण करा. ----- सव्वा लाखाची. .
A. भरली पिशवी, B. तीच गोष्ट, C. झाकली मूठ, D. यापैकी नाही.
55. म्हण पूर्ण करा. कर नाही त्याला ----- कशाला,
A. भर, B. मर, C. मार, D. डर.
56. " मी क्रिकेट खेळतो" या वाक्यातील क्रियापद कोणते ?
A. मी, B. क्रिकेट, C. खेळतो, D. यापैकी नाही.
57. " मी पुस्तक वाचले " या वाक्यातील काळ ओळखा.
A. वर्तमानकाळ, B. भूतकाळ, C. भविष्यकाळ, D. यापैकी नाही.
58. " मुंगीने मेरुपर्वत गिळला," या वाक्यातील अलंकार ओळखा.
A. रूपक, B. अतिशयोक्ती, C. अनन्वय, D. यापैकी नाही.
59. खालीलपैकी कोणता शब्द बरोबर आहे ?
A. आर्शिवाद, B. आशिर्वाद, C. आशिवाद, D. आशाविर्द
60. " गुडघे टेकणे " याचा अर्थ ?
A. खाली पडणे, B. नमस्कार घालणे, C. पाय दुखणे, D. शरण येणे.
61. वारा या शब्दाकरीता खालीलपैकी कोणता शब्द समानार्थी आहे ?
A. जल, B. वायू, C. आप, D. तेज.
62. नक्कल या शब्दाचे अनेकवचन काय आहे ?
A. नकल्या, B. नकला, C. नकली, D. नकलू.
63. कवी या पुल्लिंगी नामाचे स्त्रीलिंगी रूप काय आहे ?
A. कवयित्री, B. कविता, C. काव्य, D. लेखक.
64. हरिणांचा कळप, तसे पक्षांचा ----- ?
A. जथ्था, B. थवा, C. घोळका, D. जमाव.
65. " निरक्षर " या शब्दाचा विरुद्धार्थी शब्द कोणता ?
A. हुशार, B. मूर्ख, C. साक्षर, D. चलाख.
66. खालीलपैकी " आई " या शब्दाचा समानार्थी नसलेला शब्द कोणता ?
A. माता, B. जननी, C. माय, D. भूमी.
67. पुरामुळे नुकसान झालेले लोक म्हणजे ?
A. नक्षलग्रस्त, B. पूरग्रस्त, C. भूकंपग्रस्त, D. प्रकल्पग्रस्त.
68. मनुष्याचे निवासस्थान : घर, तसे वाघाचे निवासस्थान काय ?
A. गुहा, B. झाड, C. घरटे, D. झोपडी.
69. महा + ऋषी = --- ?
A. महोर्षी, B. महार्षी, C. माहार्षी, D. महर्षी.
70. वाक्यात जर प्रश्न विचारला असेल तर वाक्याच्या शेवटी ----- वापरतात.

A. पूर्णविराम, B. प्रश्नचिन्ह, C. उद्गारचिन्ह, D. संयोगचिन्ह.

71. खालीलपैकी गटात न बसणारा शब्द कोणता ?

A. रस्ता, B. मार्ग, C. वाट, D. चौक.

72. कधीही नाश न पावणारे म्हणजे ?

A. अथांग, B. असंख्य, C. अविनाशी, D. अनेक.

73. दररोज प्रकाशित होणारे ?

A. दैनिक, B. साप्ताहिक, C. पाक्षिक, D. मासिक.

74. " बिनभाड्याचे घर " या आलंकारिक शब्दाचा अर्थ कोणता ?

A. शाळा, B. हॉटेल, C. तुरुंग, D. मंदिर.

75. " जर अभ्यास केला तर आपण पास होऊ " हे कोणत्या प्रकारचे वाक्य आहे ?

A. केवल, B. मिश्र, C. संयुक्त, D. यापैकी नाही.

76. बहिणीच्या नव-याचे सासरे यांच्याशी बहिणीच्या सख्ख्या भावाचे नाते काय ?

A. काका - पुतणे, B. सासरे - जावई. C. वडील - मुलगा, D. आजोबा - नातू.

77. मुंबई ते नागपूर प्रवासाकरिता विदर्भ एक्सप्रेस 802 किलोमीटरचे अंतर पार करते. दुरंतो एक्सप्रेस या सुपरफास्ट एक्सप्रेसला मुंबई ते नागपूर प्रवासाकरिता किती अंतर पार करावे लागेल ?

A. 802 किलोमीटर, B. 267 किलोमीटर, C. 1604 किलोमीटर, D. 401 किलोमीटर.

78. अ = 1, स = 8, इ = 3, ई = 4, ब = 5, फ = 7, ण = 9, घ = 6 = आ = 2 असे मानल्यास आई फणस बघ म्हणजे काय ?

A. 12 345 67, B. 24 798 56, C. 23 798 56, D. 98 567 23.

79. एका घरात तीन पुरुष आहेत, त्यापैकी अर्जून हा पंडूचा मुलगा व अभिमन्यूचा वडील आहे तर पंडू व अभिमन्यूचे नाते काय ?

A. काका पुतण्या, B. वडील व मुलगा, C. भाऊ भाऊ, D. आजोबा व नातू.

80. समजा कारला आठ चाके आहेत, रिशाला सहा चाके आहेत तर मोटारसायकलला किती चाके असतील ?

A. 2, B. 4, C. 6, D. 8.

81. अमित हा सुरेशपेक्षा वयाने लहान आहे, गणेश हा अमितपेक्षा वयाने मोठा आहे, तर तिघांमध्ये सर्वात तरुण कोण ?

A. अमित, B. सुरेश, C. गणेश, D. यापैकी नाही.

82. जर गोडला तिखट म्हटले, कडूला तुरट म्हटले तर साखरेची चव काय ?

A. गोड, B. तिखट, C. कडू, D. तुरट.

83. a, e, i, t, u या गटात न बसणारे अक्षर ओळखा ?

A. a, B. e, C. t, D. u

84. A, C, ---, G, I ? रिकाम्या जागी कोणते अक्षर येईल ?

A. D, B. E, C. F, D. H.

85. AB, EF, IJ, MN, -----?

A. OP, B. QR, C. PQ, D. RS.

86. A = 1, B = 2, C = 3, ---- तर Y = ?

A. 23, B. 24, C. 25, D. 26.

87. खालीलपैकी गटात न बसणारा शब्द कोणता ?

A. स्टंप, B. बॅट, C. बॉलर, D. रेफ्री.

88. 13, 26, 15, 18, 35, 50, 81, 96 यात किती विषम आकडे आहेत ?

A. 3, B. 4, C. 5, D. 6.

89. HOTEL हा शब्द उलट्या क्रमाने लिहीला तर मधल्या क्रमांकावर कोणते अक्षर येईल ?

A. H, B. E, C. T, D. L.

90. $1/2, 2/4, 4/8, 8/16, \dots$?

A. $16/8$, B. $16/16$, C. $16/24$, D. $16/32$.

91. खालीलपैकी गटात न बसणारा शब्द कोणता ?

A. टिळी, B. फ्रिज, C. पंखा, D. मोटारसायकल.

92. 14, 92, 77, 23, 52, 65, 128 हे आकडे चढत्या क्रमाने लिहील्यास मध्यक्रमांकावर कोणता आकडा येईल ?

A. 52, B. 65, C. 77, D. 96.

93. AB : 12 :: GH : ?

A. 56, B. 67, C. 78, D. 89.

94. सरकारी कर्मचा-याला कोणत्या महिन्यामध्ये सर्वात कमी दिवस काम करावे लागते ?

A. जानेवारी, B. फेब्रुवारी, C. मार्च, D. एप्रिल.

95. ABC : 789 :: BCA : ?

A. 876, B. 879, C. 987, D. यापैकी नाही.

96. एक शर्ट वाळायला 10 मिनिटे लागतात तर 5 शर्ट वाळायला किती वेळ लागेल ?

A. 10 मिनिटे, B. 50 मिनिटे, C. 25 मिनिटे, D. एक तास.

97. 67 ---- 78 रिकाम्या जागी कोणते चिन्ह येईल ?

A. =, B. >, C. <, D. यापैकी नाही.

98. विमान : आकाश :: जहाज : ?

A. सडक, B. आकाश, C. पेट्रोल, D. पाणी.

99. नितीनला दोन भाऊ आहेत. मोठ्या बहिणीव्यतिरिक्त त्याला दोन लहान बहिणी आहेत तर ती एकूण भावंडे किती ?

A. 5, B. 6, C. 7, D. 8.

100. एक घड्याळ एक तासाला 5 मिनिटे पुढे जाते, तर एका संपूर्ण दिवसानंतर घड्याळ किती मिनिटे पुढे गेले असेल ?

A. 45 मिनिटे, B. 60 मिनिटे, C. 90 मिनिटे, D. 120 मिनिटे.

-- * -- * --

: कच्चे काम :