

1. पांढरे स्वच्छ दात मुखास शोभा देतात. या वाक्यातील उद्देश ओळखा.

- (A) पांढरे (B) स्वच्छ  
(C) दात (D) शोभा

2. राजनला एकच बहीण आहे. राजनच्या भाचीच्या मामीची आई ती राजनची कोण ?

- (A) काकू (B) आजी  
(C) सासू (D) मामी

3. यवतमाळ व वाशिम हे जिल्हे कोणत्या प्रशासकीय विभागात येतात ?

- (A) नागपूर (B) मराठवाडा  
(C) चंद्रपूर (D) अमरावती

4. फुलांना सुगंध नसतो. अधोरेखित शब्दाची विभक्ती ओळखा.

- (A) प्रथमा (B) द्वितीया  
(C) तृतीया (D) चतुर्थी

5. ABC : 6 :: XWV = ?

- (A) 69 (B) 59  
(C) 49 (D) 39

6. कपिल देव छान खेळत होता. काळ ओळखा.

- (A) साधा भूतकाळ  
(B) अपूर्ण भूतकाळ  
(C) साधा वर्तमानकाळ  
(D) भविष्यकाळ

7. एका बागेत आंब्याची एकूण 841 रोपे लावायची आहेत. जेवढ्या रांगा तेवढीच आंब्याची रोपे प्रत्येक रांगेत लावायची असल्यास प्रत्येक रांगेत किती रोपे लावता येतील ?

- (A) 16 (B) 27  
(C) 29 (D) 31

8. राष्ट्रीय एकता दिन कोणता ?

- (A) 31 सप्टेंबर (B) 26 नोव्हेंबर  
(C) 6 डिसेंबर (D) 31 ऑक्टोबर

9. खालीलपैकी सामान्यनाम कोणते ?

- (A) चपळाई (B) महागाई  
(C) नवलाई (D) आमराई

10. A, E, I, O, \_\_\_?

- (A) U (B) Z  
(C) C (D) Y

11. 21, 19, 16, 12, \_\_\_

- (A) 9 (B) 7  
(C) 6 (D) 10

12.  $2 \times 2 \times 3 \times 4 \times 5 \times 0 = ?$

- (A) 240 (B) 230  
(C) 325 (D) 0

13. पुढील शब्दातील संधी सोडवा - वाग्विहार

- (A) वाग्वि+हार (B) वाक्+विहार  
(C) वा+विहार (D) वाग+ई+विहार

14. प्राचीन या शब्दाचा विरुद्धार्थी शब्द ओळखा.

- (A) पौर्वात्य (B) अर्वाचीन  
(C) पाश्चात्य (D) पारंपारिक

15. दुचाकी सायकलीची किंमत 5,000 रु. आहे. दुकानदार शेकड्या 5 सूट देतो. तर किती रु. सूट मिळेल ?

- (A) 200 (B) 225  
(C) 250 (D) 350

16. GENERATOR यामध्ये किती स्वर आहेत ?

- (A) 3 (B) 4  
(C) 5 (D) 6

17. अजय सुजयपेक्षा मोठा आहे. अजयपेक्षा प्रजय लहान आहे. सुजय प्रजयपेक्षा मोठा आहे. तर त्या तिघातील सर्वात लहान कोण ?

अजय  
सुजय  
प्रजय

- (A) अजय (B) सुजय  
(C) प्रजय (D) सुजय व प्रजय

18. 48 व 72 यांचा म.सा.वि. किती ?

- (A) 12 (B) 32  
(C) 24 (D) 30

19. आम्ही या सर्वनामाचा प्रकार सांगा.

- (A) दर्शक सर्वनाम  
(B) पुरुषवाचक सर्वनाम  
(C) संबंधी सर्वनाम  
(D) प्रश्नार्थक सर्वनाम

20. अकोला शहरातील भुईकोट किल्ला कोणता ?

- (A) अफजलगड (B) असदगड  
(C) नर्नाळागड (D) यापैकी नाही

21. जर विमानाला जहाज म्हटले, जहाजाला बैलगाडी म्हटले, बैलगाडीला रिक्शा म्हटले व रिक्षाला मोटार म्हटले तर यातील पाण्यावर चालणारे वाहन कोणते ?

- (A) बैलगाडी (B) जहाज  
(C) मोटार (D) विमान

22. खालील चिन्ह काय दर्शवते ?



- (A) गतिरोधक  
(B) थांबा  
(C) हळू जा  
(D) धोकादायक खड्डा

23. एका सांकेतिक लिपिमध्ये DEAR हा शब्द GHDU असा लिहिला असेल तर PLATE हा शब्द कसा लिहिला जाईल ?

- (A) SODWH (B) SDOWH  
(C) SODVE (D) SHODW

24. एका सांकेतिक लिपिमध्ये DON = 33, BOAT = 38, तर BOX = ?

- (A) 41 (B) 51  
(C) 61 (D) 71

25. एकक स्थानी 3 हा अंक असलेल्या किती मूळ संख्या 1 ते 50 संख्येदरम्यान आहेत ?

- (A) चार (B) पाच  
(C) तीन (D) दोन

26. बोलणारा या शब्दातील मूळ धातू कोणता ?

- (A) बोल (B) बोलणारा  
(C) बोलणे (D) बोलका



27. 80, 40, 20, 10, \_\_\_?

- (A) 8 (B) 5  
(C) 6 (D) 4

28.  $\frac{12 \times 1.2}{0.16} =$  किती ?

- (A) 900 (B) 90  
(C) 9 (D) 0.9

29. अकोला जिल्ह्यामध्ये किती पोलीस ठाणे आहेत ?

- (A) 20 (B) 22  
(C) 23 (D) 24

30. आमचे शरीर सुदृढ व्हावे म्हणून आम्ही योगासने करतो. हे विधान कोणत्या वाक्य प्रकारात येते ?

- (A) केवल वाक्य  
(B) संयुक्तवाक्य  
(C) मिश्रवाक्य  
(D) विकल्पबोधक वाक्य

31. 2021 चे ऑलंपिक गेम कोणत्या शहरात झाले ?

- (A) टोकियो (B) रियो  
(C) बिजींग (D) यापैकी नाही

32. पक्षी : खग :: मासा : ?

- (A) मिलिंद (B) मोती  
(C) तिमीर (D) मीन

33.  $7402 - 1425 - 869 = ?$

- (A) 3608 (B) 5977  
(C) 4108 (D) 5108

34. पुढील वाक्प्रचाराचा अर्थ सांगा. थंडा फराळ करणे.

- (A) थंड अन्न एकत्र करणे  
(B) सावकाश जेवणे  
(C) काहीही खाण्यास न मिळणे  
(D) भरपूर जेवणे

35. मोटार वाहन कायदा कधी अस्तित्वात आला ?

- (A) 1988 (B) 1989  
(C) 1987 (D) 1990

36. भारताची मध्यवर्ती बँक कोणती ?

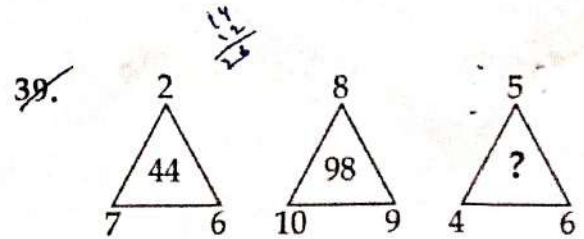
- (A) SBI (B) RBI  
(C) IDBI (D) ICICI

37. राजू अभ्यास कर. वाक्यातील क्रियापदाचा अर्थ कोणता ?

- (A) संकेतार्थ (B) आज्ञार्थ  
(C) विध्यर्थ (D) स्वार्थ

38. अकोला जिल्ह्याच्या सिमेला लागून नसलेला जिल्हा कोणता ?

- (A) बुलढाणा (B) यवतमाळ  
(C) वाशिम (D) अमरावती



- (A) 29 (B) 32  
(C) 30 (D) 31

40. उंट या शब्दाचे स्त्रीलिंगी रूप ओळखा.
- (A) उंटीण (B) उंटणी  
(C) सांड (D) सांडणी

41. जिजाऊ माता यांचे जन्मस्थान कोणत्या जिल्ह्यात आहे ?
- (A) अकोला (B) बुलढाणा  
(C) अहमदनगर (D) पुणे

42. चिकूसाठी प्रसिद्ध असलेले महाराष्ट्रातील ठिकाण कोणते ?
- (A) घोलवड (B) पुणे  
(C) राजेवाडी (D) महाबळेश्वर

43. 45,000 रुपये रकमेचे 3 वर्ष मुदतीत 13,500 रु. सरळव्याज होते. तर व्याजाचा दर किती ?
- (A) 20% (B) 15%  
(C) 12.5% (D) 10%

44. डोळे हे जुल्मी गडे, रोखूनी मज पाहू नका. वाक्यातील काव्यरस ओळखा.
- (A) हास्य (B) अद्भूत  
(C) करुण (D) श्रृंगार

45. कष्ट फार लाभ कमी या अर्थाची म्हण ओळखा.
- (A) दोघांचे भांडण तिसऱ्याचा लाभ  
(B) डोंगर पोखरून उंदिर काढणे  
(C) गर्वाचे घर खाली  
(D) पळसाला पाने तीनच

46.  $13, 18, 24, 31, \underline{\quad}$
- (A) 39 (B) 40  
(C) 38 (D) 33

47. कोरोना व्हायरस सर्वात पहिल्यांदा कोणत्या शहरामध्ये सापडला होता ?
- (A) वुहान (B) बिर्जिंग  
(C) टोकियो (D) यापैकी नाही

48. पुढीलपैकी सर्वात लहान अपूर्णाक कोणता ?
- (A)  $\frac{3}{4}$  (B)  $\frac{13}{18}$   
(C)  $\frac{7}{8}$  (D)  $\frac{13}{16}$

49. जर 1 जानेवारी 2019 या दिवशी मंगळवार असेल तर त्याच वर्षी 31 डिसेंबर रोजी कोणता वार असेल ?
- (A) रविवार (B) सोमवार  
(C) मंगळवार (D) बुधवार

50. पारस येथील विद्युत केंद्रामध्ये वीजनिर्मिती कश्यापासून होते ?
- (A) पाणी (B) कोळसा  
(C) वारा (D) यापैकी नाही

51. जिल्हा परिषदेच्या प्रशासनाचा प्रमुख कोण असतो ?
- (A) जिल्हा परिषद अध्यक्ष  
(B) जिल्हा परिषद उपाध्यक्ष  
(C) जिल्हाधिकारी  
(D) मुख्य कार्यकारी अधिकारी

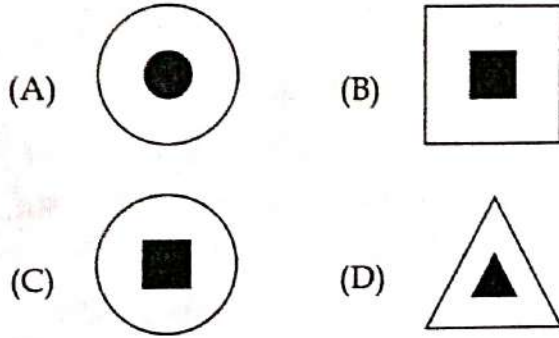


52. खालील चिन्ह काय दर्शवते ?



- (A) ओव्हरटेकिंग करावे  
(B) ओव्हरटेक करू नये  
(C) वळणाचा रस्ता  
(D) यापैकी काही नाही

53. खालीलपैकी गटात न बसणारी आकृती कोणती ?



54. डॉ. APJ अब्दुल कलाम साइंटिस्ट पुरस्कार (वैज्ञानिक) 2021 ने कोणाला सन्मानित केले गेले आहे ?

- (A) विवेक बिंद्रा  
(B) सोहेल कश्यप  
(C) अकृषिका मल्होत्रा  
(D) डॉ. अमित केसरवाणी

55.  $0.125 = ?$

- (A)  $\frac{1}{4}$  (B)  $\frac{1}{8}$   
(C) 8 (D) 4

56. एका चौरसाकृती बागेची लांबी 10 मीटर आहे. या बागेला तारेचे पाच पदरी कुंपण घालण्याचा खर्च प्रति मीटर रुपये 3 प्रमाणे किती येईल ?

- (A) रु. 600 (B) रु. 450  
(C) रु. 200 (D) रु. 650

57. समानार्थी शब्द सांगा. अवनी

- (A) रवी (B) घाट  
(C) खाडी (D) धरती

58. खालील संख्या मालिकेत प्रश्नचिन्हाच्या जागी येणारी संख्या कोणती ?

13, 27, 42, 58, 75, \_\_\_?

- (A) 91 (B) 93  
(C) 94 (D) 95

59. गबरू कडे जेवढ्या मेंढ्या आहेत त्याच्या दुप्पट बदक आहेत. त्या सर्वांचे एकूण पाय 96 आहेत तर एकूण मेंढ्या किती आहेत ?

- (A) 12 (B) 24  
(C) 10 (D) 14

60. मी ATM मधून 500 रु. च्या काही नोटा काढल्या. या नोटांचे क्रमांक अनुक्रमे 521576 ते 521590 असे होते. तर मी ATM मधून किती रक्कम काढली ?

- (A) रु. 6,500 (B) रु. 7,000  
(C) रु. 7,500 (D) रु. 8,000

61. 90 मीटर लांबीची रेल्वेगाडी एक खांब 4 सेकंदात ओलांडते तर तिचा ताशी वेग किती ?

- (A) 81 km (B) 83 km  
(C) 85 km (D) 87 km

62. निरज चौपाने भारताला ऑलंपिकमध्ये कोणत्या खेळप्रकारात सुवर्णपदक मिळवून दिले ?

- (A) धालीफेक (B) भालाफेक  
(C) मुष्ठीपुद्ध (D) कुस्ती

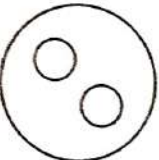
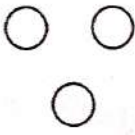
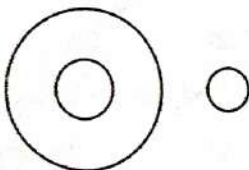
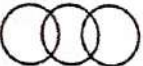
63. अकोला जिल्ह्याचे विभाजन होऊन नवीन वाशिम जिल्हा कधी तयार झाला ?

- (A) 15 जून 1997 (B) 1 जुलै 1999  
(C) 1 जुलै 1998 (D) 15 जून 1998

64. ग्रह : गुरु :: तारा : ?

- (A) शनि (B) शुक्र  
(C) सूर्य (D) बुध

65. फळे, सफरचंद, डाळींब. योग्य वेन आकृती ओळखा.

- (A) 
- (B) 
- (C) 
- (D) 

66. खालील चिन्ह काय दर्शवते ?



- (A) रुंदीची मर्यादा  
(B) उंचीची मर्यादा  
(C) वेग मर्यादा  
(D) वजन मर्यादा / लोड मर्यादा

67. ट्राफिक सिग्नलवर चालू बंद होणारा पिवळा लाईट दिसला तर काय करावे ?

- (A) जोरात जावे  
(B) थांबावे  
(C) वेग कमी करुन पुढे जावे  
(D) यापैकी काही नाही

68. मधुराचा एका रांगेत सुरुवातीपासून 17 वा क्रमांक आहे व शेवटून 23 वा क्रमांक आहे तर त्या रांगेत एकूण किती व्यक्ती असतील ?

- (A) 38 (B) 37  
(C) 40 (D) 39

$$\begin{array}{r} 23 \\ + 17 \\ \hline 40 \end{array}$$

69. पंचकोनाच्या सर्व अंतर्गत कोनाची बेरीज \_\_\_\_\_ असते.

- (A) 720° (B) 540°  
(C) 360° (D) 180°

$$\begin{array}{r} 4 \times 180 \\ + 180 \\ \hline 900 \end{array}$$



52

70. PUC चा अर्थ काय ?
- (A) Public Under Control  
(B) Public Under Certificate  
(C) Pollution Under Control  
(D) Pollution Under Certificate

71. शिवाजी महाराजांनी अफजलखानाचा वध कोणत्या ठिकाणी केला ?
- (A) पन्हाळा (B) प्रतापगड  
(C) पुरंदर (D) सिंहगड

53

72. महाराष्ट्रातील एकूण जिल्ह्यांची संख्या किती ?
- (A) 33 (B) 35  
(C) 34 (D) 36

73. नाम किंवा सर्वनामाचे रूप तयार करण्यास जी अक्षरे जोडतात त्यांना \_\_\_\_\_ म्हणतात.
- (A) शब्द (B) कृदन्त  
(C) तद्धित (D) प्रत्यय

54

74. भाऊ व बहीण यांचे वयाचे गुणोत्तर 4 : 5 आहे. बहिणीचे वय 30 वर्ष असेल, तर भावाचे वय किती वर्ष आहे ?
- (A) 32 वर्ष (B) 30 वर्ष  
(C) 25 वर्ष (D) 24 वर्ष

75. महाराष्ट्र राज्याचे सध्याचे गृहमंत्री कोण आहेत ?
- (A) छगन भुजबळ  
(B) रणजीत देशमुख  
(C) जयंत पाटील  
(D) दिलीप वळसेपाटील

D

76. एका संख्येतील अंकांची बेरीज 27 आहे. म्हणून तिला खालीलपैकी \_\_\_\_\_ ने नवकी भाग जातो.
- (A) 6 (B) 4  
(C) 8 (D) 3

77. सहलीस जाताना कराडजवळ उजाडले. प्रयोग ओळखा.
- (A) कर्तरी प्रयोग  
(B) शक्य कर्मणी प्रयोग  
(C) नवीन कर्मणी प्रयोग  
(D) भावे प्रयोग

17  
x13

78.  $\sqrt{56 + \sqrt{620 + \sqrt{25}}} = ?$  625
- (A) 5 (B)  $\sqrt{9}$   
(C) 9 (D) 81

79. शिपाई शूर होता. वाक्यातील शूर काय आहे ?
- (A) नाम (B) विशेषण  
(C) क्रियापद (D) सर्वनाम

80. अकोला जिल्ह्यातील महान धरण कोणत्या नदीवर आहे ?
- (A) मोर्णा (B) काटेपुर्णा  
(C) वैनगंगा (D) यापैकी नाही

81. धोकादायकरित्या वाहन चालवणे हे भा. द. वि. च्या कोणत्या कलमानुसार गुन्हा आहे ?
- (A) 277 (B) 278  
(C) 279 (D) 280

8

25

82. शिपायाकडून चोर पकडला गेला. या वाक्यातील प्रयोग ओळखा.

- (A) कर्तरी (B) कर्मणी  
(C) भावे (D) यापैकी नाही

83. भारतरत्न पुरस्कार मिळवणारी महाराष्ट्रातील पहिली व्यक्ती कोण ?

- (A) पु.ल. देशपांडे  
(B) वि.स. खांडेकर  
(C) डॉ. धोंडो केशव कर्वे  
(D) यापैकी नाही

84. 1,280 रु. ला घेतलेली साडी विकल्यानंतर शोकडा 20 टोटा आला तर ती साडी किती रु. ला विकली असावी ?

- (A) 1,224 रु. (B) 1,200 रु.  
(C) 1,124 रु. (D) 1,024 रु.

85. राज्यपाल यांस कोण शपथ देतात ?

- (A) मावळते राज्यपाल  
(B) राष्ट्रपती  
(C) उच्च न्यायालयाचे मुख्य न्यायाधीश  
(D) सरन्यायाधीश

86. व्यावसायिक वाहनाचा नोंदणी क्रमांक कसा असावा ?

- (A) पिवळ्या रंगाच्या प्लेटवर काळी अक्षरे  
(B) काळ्या रंगाच्या प्लेटवर पिवळी अक्षरे  
(C) पांढऱ्या रंगाच्या प्लेटवर काळी अक्षरे  
(D) पांढऱ्या रंगाच्या प्लेटवर पिवळी अक्षरे

87. भारतातील दक्षिण रेल्वेचे मुख्यालय कोठे आहे ?

- (A) बंगलोर (B) सिकंदराबाद  
(C) चेन्नई (D) मुंबई

88. AZB, CXD, EVF, GTH, ?

- (A) JRI (B) IRJ  
(C) JQP (D) PKL

89. 'दी अनटचेबल्स' हे प्रसिद्ध पुस्तक कोणी लिहिले आहे ?

- (A) दया पवार  
(B) लक्ष्मण माने  
(C) डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर  
(D) डॉ. नरेंद्र जाधव

90. सईने 8 कागद 40 मिनिटात टाईप केले. तर 21 कागद टाईप करण्यास तिला किती वेळ लागेल ?

- (A) 2 तास  
(B) 1 तास 5 मिनिट  
(C) 1 तास 45 मिनिट  
(D) 1 तास 55 मिनिट

91. अंमली पदार्थाचे सेवन करून वाहन चालवणे हे मोटार वाहन कायद्याच्या कोणत्या कलमान्वये गुन्हा आहे ?

- (A) 183 (B) 185  
(C) 187 (D) यापैकी नाही

92. 9000 सेकंद म्हणजे किती तास ?

- (A) 1 तास 30 मिनिट (B) 2 तास  
(C) 2 तास 30 मिनिट (D) 3 तास



93. एक संख्या व तिचे वर्गमूळ यांचा गुणाकार 27 आहे तर ती संख्या कोणती ?

- (A) 6 (B) 9  
(C) 7 (D) 3

94. 4, 9, 16, 25

- (A) 13 (B) 14  
(C) 12 (D) 16

95. घड्याळात दुपारी 3 वाजल्यापासून सायंकाळी 6 वाजेपर्यंत मिनिटकाटा तासकाट्याला किती वेळा ओलांडेल ?

- (A) 4 (B) 5  
(C) 6 (D) 3

96. पूर्वाभिमुख या शब्दाचा योग्य अर्थ काय ?

- (A) पूर्वकडील प्रदेशातील लोक  
(B) पूर्वकडे तोंड करून असलेला  
(C) पूर्वी कधीही न पाहिलेला  
(D) पूर्वी कधीही न घडलेले

97. सुधाजवळ मेघाच्या तिप्पट रुपये आहेत. दोघीचे मिळून 28 रु. होतात. तर सुधाजवळ मेघापेक्षा किती रु. जास्त आहेत ?

- (A) 7 (B) 12  
(C) 14 (D) 16

98. डॉ. पंजाबराव कुशी विद्यापीठ, अकोला याची स्थापना कधी झाली ?

- (A) 1969 (B) 1970  
(C) 1965 (D) 1971

99. शुद्धलेखनाचे नियमाप्रमाणे योग्य शब्द कोणता ?

- (A) कुकर्म (B) कूकर्म  
(C) कुकरम (D) कूकम

100. वाहन चालवताना बोगद्यात प्रवेश करण्यापूर्वी काय करावे ?

- (A) वायफर चालू करावे  
(B) हेडलाईट चालू करावे  
(C) गॉगल घालावे  
(D) यापैकी काही नाही

- 000 -