

Q1. खालील समानार्थी शब्दांच्या जोड्यांपैकी अयोग्य जोडी ओळखा.

- | | |
|--------------|-------------------|
| 1. अमृत-सुधा | 2. कृपण-विद्रुप |
| 3. गर्व-दर्प | 4. अभ्यास-व्यासंग |

Q2. 'चढाई' या शब्दाचा विध्दार्थी शब्द कोणता ?

- | | |
|----------|---------|
| 1. माघार | 2. बढाई |
| 3. उतराई | 4. कढाई |

Q3. "नागेश एका वाघा सारखे चालत होता" अलंकार ओळखा.

- | | |
|----------------|-----------------------|
| 1. यमक अलंकार | 2. अनुप्रास अलंकार |
| 3. उपमा अलंकार | 4. उत्प्रेक्षा अलंकार |

Q4. खालील स्वरापैकी संयुक्त स्वर कोणता ?

- | | |
|------|------|
| 1. अ | 2. उ |
| 3. आ | 4. ओ |

Q5. ध्वनी चिन्हे कशाला म्हणतात ?

- | | |
|-------------|----------------|
| 1. शब्दांना | 2. अक्षरांना |
| 3. श्रवण | 4. यापैकी नाही |

Q6. 'नयन' या शब्दाचा योग्य विग्रह कोणता ?

- | | |
|-----------|------------|
| 1. न + यन | 2. न् + यन |
| 3. न + अन | 4. ने + अन |

Q7. महाराष्ट्र-महान असे राष्ट्र या समासाचा प्रकार ओळखा.

- | | |
|---------------------|-----------------|
| 1. कर्मधारय समास | 2. द्विगु समास |
| 3. मध्यमपदलोपी समास | 4. द्वंद्व समास |

Q8. 'वाघाने पिंजऱ्याबाहेर उडी मारली' प्रयोग ओळखा

- | | |
|------------------|------------------|
| 1. सकर्मक कर्तरी | 2. अकर्मक कर्तरी |
| 3. कर्मणी | 4. अकर्मक भावे |

Q9. 'त्याने बैलास मारले' या वाक्यातील 'मारले' या क्रियापदाचा प्रकार ओळखा.

- | | |
|--------------------|-----------------------|
| 1. अकर्मक क्रियापद | 2. सकर्मक क्रियापद |
| 3. उभयविध क्रियापद | 4. द्विकर्मक क्रियापद |

Q10. खालीलपैकी विशेषनाम कोणते ?

- | | |
|----------|----------|
| 1. पर्वत | 2. माणूस |
| 3. भारत | 4. मुलगी |

Q11. खालीलपैकी देशी शब्द कोणता ?

- | | |
|----------|----------|
| 1. डेकूण | 2. बँक |
| 3. चक | 4. अग्नी |

Q12. पुढील वाक्यप्रचाराचा अर्थ ओळखा. गाशा गुंडाळणे-

- | | |
|------------------------------|--------------------|
| 1. मुक्काम हलवून पलायन करणे. | 2. अंथरुण गुंडाळणे |
| 3. फसवणूक करणे. | 4. माघार घेणे |

Q13. खालीलपैकी शुद्ध शब्द कोणता ?

- | | |
|--------------|--------------|
| 1. सांपरदाय | 2. सांपर्दाय |
| 3. सांप्रदाय | 4. सांपद्राव |

Q14. साहित्यीक राम गणेश गडकरी यांचे टोपणनाव काय?

- | | |
|---------------|----------------|
| 1. कुसुमाग्रज | 2. गोविंदाग्रज |
| 3. केशवसुत | 4. केशवकुमार |

Q15. मालक या शब्दाचे स्त्रीलिंगी रुपातील कोणता शब्द येईल तो पर्याय सांगा.

- | | |
|-----------|------------|
| 1. मालके | 2. मालिका |
| 3. मालकीण | 4. मालकीणी |

Q16. खालीलपैकी अनेकवचनी शब्द कोणता?

- | | |
|---------|----------|
| 1. सासू | 2. बी |
| 3. पोळी | 4. कन्या |

Q17. खाली दिलेल्या म्हणीचा समर्पक अर्थ शोध - इंगळास ओळंबे लागणे

- | | |
|--------------------------|-----------------|
| 1. कर्तृत्वाला डाग लागणे | 2. यशस्वी होणे |
| 3. शिस्तभंग करणे | 4. आतुरता वाढणे |

Q18. 'अबब, अरेच्या, वापरे' ही कोणत्या प्रकारची अव्यये आहेत?

- | | |
|------------------------|---------------------|
| 1. केवलप्रयोगी अव्यये | 2. शब्दयोगी अव्यये |
| 3. क्रियाविशेषण अव्यये | 4. उभयान्वयी अव्यये |

Q19. नाटकाच्या प्रारंभीचे स्तवनगीत म्हणजे...?

- | | |
|----------|----------|
| 1. गाणे | 2. नांदी |
| 3. अंगाई | 4. गवळण |

Q20. भाववाचक नाम ओळखा.

- | | |
|-----------|--------|
| 1. उंची | 2. शरद |
| 3. पुस्तक | 4. झाड |

Q21. देऊळगावराजा तालुक्यात खडकपूर्ण नदीवरील प्रकल्पाचे नाव काय?

- | | |
|-----------------|---------------|
| 1. आनंदसागर | 2. चोखासागर |
| 3. जिगावप्रकल्प | 4. नळगंगासागर |

Q22. खालीलपैकी कोणते धरण अहमदनगर जिल्ह्यात नाही?

- | | |
|-------------|-------------|
| 1. जायकवाडी | 2. भंडारदरा |
| 3. मुळा | 4. निळवंडे |

Q23. मध्यवर्ती बँक ही सदस्य बँकांना ज्या दराने कर्ज देते, त्या दराने काय म्हणतात ?

- | | |
|------------|-----------------|
| 1. बँक दर | 2. व्याज दर |
| 3. रेपो दर | 4. अधिकर्ष सवलत |

Q24. महाराष्ट्रात जिल्हाच्या ठिकाणी पोलीस उप विभागाचे प्रमुखास काय म्हणतात ?

1. सहाय्यक पोलीस आयुक्त
2. पोलीस आयुक्त
3. पोलीस उप अधीक्षक
4. उप विभागीय पोलीस अधिकारी

Q25. इसवी सनाच्या आठव्या शतकात महाराष्ट्रामध्ये कोणत्या घराण्याचा उदय झाला ?

1. चौल
2. यादव
3. राजपूत
4. राष्ट्रकुट

Q26. हे शिवाजीचे पहिले मुख्य प्रधान किंवा पेशवे झाले ?

1. मोरोपंत पिंगळे
2. रामचंद्र निळकंठ
3. आबाजी सोनदेव
4. बाळाजी आवजी

Q27. उपराष्ट्रपती हे..... चे पदसिद्ध अध्यक्ष असतात ?

1. लोकसभा
2. विधानसभा
3. राज्यसभा
4. विधान परिषद

Q28. रक्ताच्या कर्करोगासाठी खालीलपैकी कोणती संज्ञा लागू होते ?

1. ल्युकेमिया
2. हिपॅटोमा
3. ऑस्टीओ सार्कोमा
4. लायपोसाकमा

Q29. सर्वसामान्य अवस्थेत काचेतील सर्व अणू.....असतात.

1. क्रियाशील
2. गतीशील
3. विमुक्त
4. उदासीन

Q30. प्रकाशाचे अस्तित्व ज्या सूक्ष्म कणांमुळे तयार होते, त्या कणांना.....असे म्हणतात.

1. इलेक्ट्रॉन
2. पॉझिट्रॉन
3. फोटॉन
4. प्रोटॉन

Q31. १ किलोबाईट म्हणजे ?

1. १०१२ बाईट
2. १००० बाईट
3. १०२४ बाईट
4. १०३६ बाईट

Q32. खालीलपैकी भारताचा सर्वोच्च क्रीडा पुरस्कार कोणता ?

1. अर्जून
2. द्रोणाचार्य
3. मेजर ध्यानचंद खेळरत्न
4. छत्रपत

Q33. कोणते अक्षवृत्त पृथ्वीला दोन समान भागात विभागते ?

1. कर्कवृत्त
2. मकरवृत्त
3. विषुववृत्त
4. आर्कटिक वृत्त

Q34. खालीलपैकी कुठल्या शहराजवळ सुप्रसिद्ध एलिफंटा लेणी आहे?

1. नागपूर
2. अमृतसर
3. रायपूर
4. मुंबई

Q35. मुंबई ग्रामपंचायत अधिनियम-1958 अन्वये असलेल्या व्हिलेज फंडाची संपूर्ण जबाबदारी कोणाची आहे ?

1. सरपंच
2. उपसरपंच
3. ग्रामपंचायत सचिव (ग्रामसेवक)
4. तहसीलदार

Q36. जगातील सर्वात लांब मेट्रो रेल्वे नेटवर्क कोणत्या शहरात आहे?

1. नवी दिल्ली
2. टोकियो
3. सिंगापूर
4. शांघाय

Q37. खालीलपैकी कोणते अभयारण्य हे 'महाराष्ट्राचे भरतपूर' म्हणून ओळखले जाते ?

1. कर्नाळा
2. भीमाशंकर

3. मेळघाट

4. नांदूर मधमेश्वर

Q38. 2021-22 मध्ये कोणत्या राज्य संघाने विजय हजारे करंडक जिंकला ?

1. महाराष्ट्र
2. तामिळनाडू
3. हिमाचल प्रदेश
4. यापैकी नाही

Q39. फिलेरियासिसची रक्तचाचनी करण्याकरिता कोणती सर्वोत्तम वेळ आहे ?

1. सकाळ
2. संध्याकाळ
3. दुपार
4. मध्यरात्र

Q40. भारताच्या अणु कार्यक्रमा अंतर्गत पोखरण येथे झालेल्या पहिल्या अणुस्फोटाचे सांकेतिक नाव काय होते?

1. आणि बुद्ध हसला
2. शांततेसाठी अणु
3. राष्ट्र सेवेसाठी अणु
4. अणु पर्व

Q41. डॉ. आंबेडकरांनी लिहिलेला कोणता ग्रंथ त्यांच्या निधनानंतर प्रसिद्ध झाला?

1. भारतातील जाती
2. जातिभेद निर्मुलन
3. शुद्रपूर्वी कोण होते?
4. बुद्ध आणि त्याचा धम्मा

Q42. सातपुडा पर्वतातील महाराष्ट्रातील सर्वात उंच असणाऱ्या अस्तंबा शिखराची उंची किती?

1. 1325 मी.
2. 1350 मी.
3. 1320 मी.
4. 1373 मी.

Q43. धर्मशाळा हा जिल्हा कोणत्या राज्यात आहे ?

1. हिमाचलप्रदेश
2. हरीयाणा
3. जम्मू-कश्मिर
4. उत्तराखंड

Q44. एका तळ्यात 12 सोडून सर्व कबूतर, 17 सोडून सर्व मोर, व 7 सोडून सर्व पोपट, तर तळ्यात, व असलेल्या पोपट आणि कबूतरचे गुणोत्तर काय होईल ?

1. 11:6
2. 6:1
3. 6:5
4. 6:7

Q45. एका गावात 15000 लोकसंख्येपैकी 1/5 स्त्रिया, 3/5 पुरुष, उर्वरित बालके आहे, तर बालकांची संख्या किती ?

1. 2000
2. 3000
3. 3500
4. 4500

Q46. A नळ एक टाकी 18 तासात भरतो, B एक टाकी 54 तासात भरतो. जर दोन्ही एकत्र सुरू केले तर टाकीचा 2/3 भाग किती वेळात भरेल ?

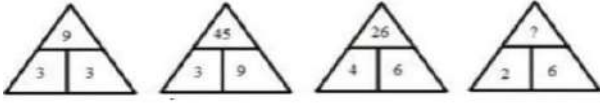
1. 9 तास
2. 7 तास
3. 15 तास
4. 8 तास

Q47. पाच लोक एका ठिकाणावर वर अनुक्रमे 6,7,8,9,12 सेकंदाने गोळ्या मारतात, तर एका तासामध्ये किती वेळा ते एकाच वेळेला गोळी मारतील ?

1. 6
2. 7
3. 8
4. 9

Q48. एका क्रिकेट पट्टी 7 डावातील सरासरी 91 धावा आहेत. त्यातील पहिल्या 2 डावाची सरासरी 47 धावा व नंतरच्या 2 डावातील सरासरी धावा 95 आहेत तर शेवटच्या 3 डावातील सरासरी धावा किती ?

Q69. प्रश्न चिन्हाच्या जागी योग्य पर्याय निवडा ?



1. 20
3. 100
2. 80
4. 40

Q70. माझ्या घड्याळात आता 9.00 वाजले आहेत. तास काटा पाश्चिम दिशा दाखवीत आहे तर मिनिटकाटाची विरुद्ध दिशा कोणती?

1. वायव्य
3. दक्षिण
2. उत्तर
4. आग्नेय

Q71. माणसांच्या एका रांगेत मनोज हा उजवीकडून 30 वा आणि किरण हा डावीकडून 20 वा आहे. त्यांच्या जागांची अदलाबदल केल्यास मनोज उजवीकडून 35 वा होतो. तर त्या रांगेतील एकूण माणसे किती?

1. 54
3. 45
2. 34
4. 44

Q72. 1000 पुस्तकांच्या गळ्यात मराठी, गणित, हिंदी, इंग्रजी, विज्ञान, इतिहास, भूगोल, या क्रमाने पुस्तके ठेवल्यास 590 च्या क्रमांकावर कोणत्या विषयाचे पुस्तक असेल ?

1. मराठी
3. हिंदी
2. गणित
4. इतिहास

Q73. Y हा X पेक्षा लहान आहे. Z हा X पेक्षा मोठा आहे. तिघांमध्ये सर्वात लहान कोण आहे ?

1. X
3. Z
2. Y
4. यापैकी नाही

Q74. एक सांकेतिक भाषेत FRIEND हा शब्द COFBKA असा लिहितात. तर त्याच सांकेतिक भाषेत RIGHT हा शब्द कसा लिहिला जाईल ?

1. OFDEQ
3. PDFCQ
2. QEDFC
4. TFCQE

Q75. पुढील पद ओळखा. 5768, 7685, 6857, 8576, ...?

1. 576
3. 7558
2. 7658
4. 6587

Q76. BC = 49, CD = ?

1. 916
3. 169
2. 94
4. 163

Q77. संख्या मालिकेच्या प्रश्न चिन्हाच्या जागी काय येईल ?

930,702,506,342,210,??

1. 160
3. 120
2. 142
4. 110

Q78. 4+44 +444+ 4444 +..... या श्रेणीमध्ये नऊ साखळ्या आहेत. जर आपण त्यांची बेरीज केली तर दशक स्थानाच्या ठिकाणी कोणता आकडा येईल ?

1. 5
3. 3
2. 9
4. 6

Q79. दुपारी दिड वाजल्यापासून त्याच दिवशी सायंकाळी साडेसात वाजेपर्यंत मिनिटकाटा तास काट्याला किती वेळा ओलांडेल ?

1. 7
3. 5
2. 6
4. 4

Q80. 1996 ची सुरुवात सोमवारने झाली असेल. तर 1999 ची सुरुवात कोणत्या वाराने झाली असेल ?

1. गुरुवार
3. रविवार
2. शुक्रवार
4. शनिवार

Q81. स्त्रीची ओळख करून देताना एक पुरुष म्हणाला की हिचा नवरा हा माझ्या वडिलांचा एकुलता एक मुलगा आहे तर त्या स्त्रीची ओळख करून देणाऱ्या पुरुषाचे त्या स्त्रीशी नाते काय?

1. नवरा
3. बायको
2. मुलगा
4. वरीलपैकी नाही

Q82. यापैकी अयोग्य संख्या कोणती? 4,9,15,23,27,33

1. 23
3. 15
2. 27
4. 33

Q83. शिकाऊ लायसन्स धारण करणाऱ्याने

1. कमी वाहतूक असलेल्या रस्त्यावर वाहन चालकांना
2. वाहन तेव्हाच चालवले पाहिजे जेव्हा तुमच्या सोबत पक्की धारण केलेली व्यक्ती असेल अनुज्ञप्ती
3. पक्की अनुज्ञप्तीधारक व्यक्तीव्यतिरिक्त इतर कोणासही
4. पर्याय (१) व (२) योग्य

Q84. प्रत्येक मोटार वाहनास कोणता विमा असणे सक्तीचे आहे ?

1. जीवन विमा
3. वाहनाचा सर्वसमावेशक विमा
2. त्रयस्थ व्यक्तीचा विमा
4. पर्याय (१) व (३) बरोबर

Q85. पुढे जाणाऱ्या वाहनापासून कमीत कमी सुरक्षित अंतर किती असावे?

1. १० मीटर
3. वाहनाच्या वेगानुसार
2. ५ मीटर
4. २० मीटर

Q86. खाजगी वाहनांतून वाहन नेण्याची प्रवासी क्षमता ही यानुसार असेल

1. नोंदणी प्रमाणपत्र
3. वाहन परवाना
2. वाहनांचा भरलेला कर
4. पर्याय (१) व (३) योग्य

Q87. कोणत्या ठिकाणी ओव्हरटेकिंग करण्यास मनाई आहे ?

1. रस्त्यावर मध्यभागी तुटक पांढऱ्या रंगाची रेषा आखलेली असल्यास
2. रस्त्यावर मध्यभागी सलग पिवळ्या रंगाची रेषा आखलेली असल्यास
3. तीव्र घाट रस्त्यावर
4. तीव्र घसरणावर

Q88. रस्त्यावर तुटक पांढरी रेषा आखलेली असल्यास

1. मार्गिक बदलू नये.
2. गरज असल्यास मार्गिका बदलू शकता..
3. वाहन थांबवावे
4. गरज असूनही मार्गिका बदलू शकत नाहीत..

Q89. ट्रॅफिक सिग्नलमधील लुकलुक करणारा लाल दिवा म्हणजे

1. हिरवा दिया लागेपर्यंत वाहन थांबवा
2. वाहन थांबवा व सुरक्षितरित्या पुढे जा.
3. वाहनाचा वेग कमी करून पुढे जा..
4. पर्याय (१) व (३) बरोबर

Q90. कोणत्या हॉर्नला परवानगी आहे ?

1. एअर हॉर्न
3. इलेक्ट्रीक हॉर्न
2. वेगवेगळ्या आवाजाचा हॉर्न
4. पर्याय (१) व (२) योग्य.

Q91. या ठिकाणी रिवर्स गियरमध्ये वाहन चालविण्यास प्रतिबंध असतो.

1. एकमार्गी रस्ता
2. तीव्र उतार
3. तीव्र चढण
4. वळणाचा रस्ता

Q92. मद्यप्राशन करून वाहन चालविताना आढळल्यास होणारी शिक्षा

1. सहा महिने कारावास किंवा रु. १०,००० दंड किंवा दोन्ही.
2. एक वर्षपर्यंत कारावास किंवा रु. ४००० दंड किंवा दोन्ही.
3. २ वर्ष सश्रम कारावास
4. सहा महिने कारावास किंवा रु. ५००० दंड

Q93 .खालील चिन्ह काय दर्शवते?



1. 2 मी. पेक्षा अधिक रुंदी असणा-या वाहनांना प्रवेश बंद
2. 3.5 पर्यंत उंचीच्या वाहनांना प्रवेश
3. 3.5 पर्यंत रुंदीच्या वाहनांना प्रवेश
4. यापैकी नाही

Q94 .खालील चिन्ह काय दर्शवते?



1. बैलगाडी
2. विमान
3. तरी/फेरीबोट
4. टोपली

Q95. ब्रिटीशांच्या विरोधात उठाव केलेला पहिला आदिवासी गट कोणता होता ?

1. संथाळ
2. मुंडा
3. कोलारियन
4. खासी

Q96 .खालील चिन्ह काय दर्शवते ?



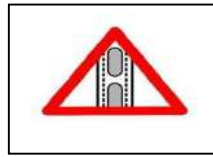
1. पार्किंग लॉट - ऑटोरिक्षासाठी
2. पार्किंग लॉट टॅक्सीसाठी
3. पार्किंग लॉट - कारसाठी
4. पार्किंग लॉट- मोटार

Q97 . खालील चिन्ह काय दर्शवते ?



1. असुरक्षित रेल्वे क्रॉसिंग
2. सुरक्षित लेव्हल क्रॉसिंग
3. पुढे रोधक आहे
4. वरील पैकी सर्व

Q98. खालील चिन्ह काय दर्शवते?



1. मार्ग द्या
2. ओव्हरटेक करण्यास मनाई
3. रुंद रस्ता पुढे
4. पुढे दुभाजकामध्ये अंतर आहे

Q99. खालील चिन्ह काय दर्शवते?



1. पुढे रोधक आहे
2. असुरक्षित रेल्वे क्रॉसिंग
3. सुरक्षित लेव्हल क्रॉसिंग
4. यापैकी नाही

Q100 . दुचाकी वाहनावर एखाद्यास पाठीमागे बसवून न्यायचे असल्यास कशाची आवश्यकता आहे?

1. फूट रेस्ट
2. हॅन्डग्रीप
3. साईड गार्ड
4. वरील सर्व

टेलिग्राम लिंक :

04

“ स्वप्न संघर्ष स्टडी पॉईंट “

पोलीस शिपाई चालक अतिसंभाव्य सराव पेपर : 04

एकूण प्रश्न: 100
वेळ : 90 मिनिटे

प्रा . सोपान अन्नपूर्वे मो .7507446144

पोलीस शिपाई चालक क्रमांक : 04

प्रास गुण:
एकूण गुण :100

ANS - KEY : 04									
Questi ons NO.	ANS	Questi ons NO.	ANS	Questio ns NO.	ANS	Questio ns NO.	ANS	Questi ons NO.	ANS
01	2	21	2	41	4	61	4	81	1
02	1	22	1	42	1	62	3	82	1
03	3	23	1	43	1	63	1	83	3
04	4	24	4	44	1	64	2	84	2
05	2	25	4	45	2	65	1	85	3
06	4	26	1	46	1	66	2	86	1
07	1	27	3	47	2	67	2	87	3
08	3	28	4	48	1	68	3	88	2
09	2	29	4	49	1	69	1	89	4
10	3	30	3	50	3	70	3	90	3
11	1	31	3	51	3	71	1	91	1
12	1	32	3	52	1	72	2	92	1
13	3	33	3	53	2	73	2	93	2
14	2	34	4	54	3	74	1	94	3
15	3	35	3	55	2	75	1	95	4
16	4	36	4	56	2	76	1	96	1
17	1	37	4	57	1	77	4	97	1
18	1	38	3	58	3	78	1	98	4
19	2	39	4	59	2	79	3	99	1
20	1	40	1	60	4	80	2	100	4