

जलगाव जिल्हा पोलीस भरती-2016

1. 5 रूपयांच्या वस्तुची किंमत 20 टक्क्यांनी वाढविली किंमत 20 टक्क्यांनी घटविली तर वस्तुची शेवटची किंमत किती?

अ) 620 रु ब) 480 रु क) 580 रु ड) 640 रु
2. पुढीलपैकी पूर्ण वर्ग संख्या कोणती?

अ) 0.225 ब) 2.25 क) 22.5 ड) 0.00225
3. 150 पैकी 96 गुण मिळाले म्हणजे शेकडा किती गुण मिळाले?

अ) 56 ब) 58 क) 64 ड) 66
4. 5 मीटर = किती किलोमीटर

अ) 50 ब) 0.5 क) 0.05 ड) 0.005
5. 48, 60 आणि 72 या संख्यांचा म.सा.दि. किती?

अ) 8 ब) 10 क) 12 ड) 15
6. 111, 248, 3927, 41664, ?

अ) 525100 ब) 52080 क) 525125 ड) 525121
7. मालिका पूर्ण करा. 30, 42, 56, 72, ?

अ) 92 ब) 94 क) 90 ड) 88
8. भारत : रूपया :: जपान : ?

अ) येन ब) डॉलर क) पैसा ड) पौंड
9. शेजारच्या माणसाचा परिचय करून देताना एक स्त्री म्हणाली, त्याची बायको माझ्या आईची एकुलती एक मुलगी आहे, तर स्त्रीचे त्या माणसाशी नाते काय?

अ) मेहुणी ब) पल्ती क) आत्या ड) मामी
10. नरेश पश्चिमेला चालतो आहे. तो उजवीकडे वळतो, नंतर पुढा उजवीकडे वळून मग उजवीकडे घालायला लागतो, तर तो नेमक्या कोणत्या दिशेला जात आहे?

अ) पूर्व ब) पश्चिम क) दक्षिण ड) उत्तर
11. 2016 चा प्रजासत्ताकदिन मंगळवारी आला असेल तर त्याच वर्षी स्वातंत्र्य दिवस कोणत्या वारी असेल?

अ) रविवार ब) सोमवार क) मंगळवार ड) गुरुवार
12. GIRL = 791812 तर WOMAN = ?

अ) 231513114 ब) 221413115
 क) 241513114 ड) 231413114

- 13. विसंगत शब्द ओळखा. मकर, मेष, राहु, धनु**
 अ) मकर ब) मेष क) राहु ड) धनु
- 14. विसंगत घटक ओळखा. मणीपूर, शिलांग, आसाम, नागालैंड**
 अ) मणीपूर ब) शिलांग क) आसाम ड) नागालैंड
- 15. लोकर कापसापेक्षा महाग आहे. कापुस ज्वारीपेक्षा महाग आहे. ज्वारीपेक्षा महाग तुरी आहे. तर सर्वात स्वस्त काय आहे?**
 अ) लोकर ब) कापुस क) ज्वारी ड) तुर
- 16. योग्य संबंध शोधा. तुलशीदास : रामायण : ज्ञानेश्वर**
 अ) गीता ब) दासबोध क) भावार्थदिपीका ड) भागवत
- 17. जर $3 = 27$, $4 = 64$, $5 = 125$ तर $6 = ?$**
 अ) 216 ब) 226 क) 206 ड) 196
- 18. खालील शब्द समुहातील विसंगत शब्द ओळखा.**
 अ) WATCH ब) CLOCK क) MATCH ड) CATCH
- 19. मालिकेतील चुकीची संख्या ओळखा. 5, 10, 17, 27, 37, 50, 65**
 अ) 10 ब) 17 क) 27 ड) 50
- 20. खालील चौकोनात प्रश्नचिन्हाच्या जागी कोणती संख्या येईल?**
 8 144 9
 6 84 7
 13 ? 11
 अ) 286 ब) 280 क) 164 ड) 244
- 21. रिकाम्या जागी भरावयाच्या अक्षरांचा योग्य क्रम निवडा. babab-a-a-ab**
 अ) baba ब) baab क) abbb ड) abaa
- 22. शिर्षासन केलेल्या अवस्थेत संतोषाच्या ढावा हात जर पश्चिम दिशा दाखवत असेल तर त्याचा चेहरा कोणत्या दिशेला असेल?**
 अ) उत्तर ब) पश्चिम क) पूर्व ड) दक्षिण
- 23. 20 (90) 25, 16 (100) 34 तर 57(?) 13**
 अ) 120 ब) 125 क) 140 ड) 110
- 24. जर + म्हणजे -, - म्हणजे x, x म्हणजे / व / म्हणजे +, तर $26-6+168 \times 14-7=?$**
 अ) 84 ब) 133 क) 151 ड) 253
- 25. ढोळे म्हणजे कान, कान म्हणजे नाक, नाक म्हणजे दात, तर श्वास कशाने घेणार?**
 अ) कान ब) ढोळे क) दात ड) नाक

- 26.** मुलांनी आस्ता पाळावी. अधोरेखीत शब्दाचे विभक्तीरूप ओळखा.
 अ) पंचमी ब) द्वितीया क) तृतीया ड) षष्ठी
- 27.** तो आपण होऊन माझ्याकडे आस्ता. अधोरेखीत शब्दाचा सर्वनामाचा प्रकार ओळखा.
 अ) आत्मवाचक सर्वनाम ब) पुरुषवाचक सर्वनाम
 क) संबंधी सर्वनाम ड) दर्शक सर्वनाम
- 28.** खालीलपैकी कोणत्या वाक्यात अकर्यक क्रियापद आहे?
 अ) मी रस्त्यात पडतो ब) अनुराग निबंध लिहितो
 क) अजय लाढू खातो ड) गवळी धार काढतो
- 29.** परावे परी किंती रूपे उराते! अधोरेखीत उभयान्वयी अव्याचा प्रकार ओळखा.
 अ) समुच्चयबोधक ब) विकल्पबोधक क) परिणामबोधक ड) न्यूनत्वबोधक
- 30.** अबब! केवढी गर्दी ही! अधोरेखीत शब्दाची जात ओळखा.
 अ) शब्दयोगी अव्यय ब) सर्वनाम क) केवलप्रयोगी अव्यय ड) उभयान्वयी अव्यय
- 31.** गाय गुराळ्याकडून बांधली जाते. वरील वाक्य कर्तरी प्रयोगात बदला.
 अ) गुराळी गायीला बांधतो ब) गुराळ्याकडून गाय बांधली जाते
 क) गुराळी गायीना बांधत असतो ड) गुराळ्याने गाय बांधली हेती
- 32.** यथाशक्ती- वरील शब्दातील समासाचा प्रकार ओळखा.
 अ) अव्ययीभाव ब) तत्पुरुष क) द्रुद ड) बहुब्रीही
- 33.** तानाजी लढता लढता मेला. वाक्य प्रकार ओळखा.
 अ) केवलवाक्य ब) मिश्रवाक्य क) संयुक्तवाक्य ड) उद्गारार्थीवाक्य
- 34.** अयोरय जोडी ओळखा.
 अ) गवाही देणे-साक्ष देणे ब) इतिश्री करणे-सुरुवात करणे
 क) खसखस पिकणे-मोळ्याने हसणे ड) चतुर्भुज होणे- कैद होणे
- 35.** ऊंवराचे फुल म्हणजे
 अ) नेहमी भेटणारी व्यक्ती ब) कवचित भेटणारी व्यक्ती
 क) सुंदर व्यक्ती ड) अप्रिय व्यक्ती
- 36.** शब्द समुहाबदल चुकीचा शब्द असलेला पर्याय निवङ्गा
 अ) आकाशात गमन करणारा-खग ब) दोन नद्यामध्यील जागा-दुआब
 क) माणुज जन्मलेला-अग्रज ड) अस्वलाचा खेळ करणारा-दरवेशी
- 37.** नवरा या शब्दाचा समानार्थी नसलेला शब्द ओळखा.
 अ) कांत ब) र्भाता क) भ्राता ड) भ्रतार
- 38.** चुकीचा अर्थ दर्शविणारी जोडी ओळखा.

- अ) वस्त्र-वसन ब) पृथ्वी-क्षमा क) डोळा-लोचन ड) फुल-उद्यान
- 39.** अनिल या शब्दाचा अर्थ ओळखा.
 अ) वारा ब) अग्नी क) पर्वत ड) कमळ
- 40.** विस्तृद्धार्थी शब्दांची अयोग्य जोडी निवडा.
 अ) काळजी X विवंचना ब) अनाथ X सनाथ
 क) उघड X गुप्त ड) आगंतुक X आमंत्रित
- 41.** बढवड करणाऱ्याच्या हातून काही कार्य होत नाही. हा अर्थ असणारी म्हण ओळखा.
 अ) ऐकावे जनाचे, करावे मनाचे ब) उथळ पाण्याला खलखलाट फार
 क) गर्जेल तो पडेल काय ड) नाचता येईना अंगण वाकडे
- 42.** डोळ्यात केर आणि कानात फुंकर सारखा अर्थ असणारी म्हण ओळखा.
 अ) कावळा बसायला आणि फांदी तुटायला
 ब) काखेत कळसा, गावाला वळसा
 क) नळी फुंकीली सोनारे इकडून तिकडे गेले वारे
 ड) नाचता येईना अंगण वाकडे
- 43.** मरणात खरोखर जग जगते. या वाक्यातील अलंकार ओळखा.
 अ) दृष्टांत अलंकार ब) विरोधाभास अलंकार
 क) उत्प्रेक्षा अलंकार ड) सार अलंकार
- 44.** खलबत्ता हा शब्द कोणत्या भाषेतून भराठीत आला आहे?
 अ) सिंधी ब) गुजराती क) फारशी ड) कानडी
- 45.** एकाच आईच्या पोटी ज्यांचा जन्म झाला आहे अशांना म्हणतात.
 अ) बांधव ब) मातृभूमी क) जुळे ड) सहोदर
- 46.** लोकभान्य टिळकांनी कोणती वृत्तपत्रे सुरू केली?
 अ) दर्पण व प्रभाकर ब) केसरी व मराठा
 क) तस्रू भारत व केसरी ड) दर्पण व मराठा
- 47.** पुणे-करार कोणा-कोणामध्ये झाला?
 अ) गांधी-आर्यविन ब) राष्ट्रसभा-ब्रिटीश प्रधानमंत्री
 क) गांधी-बॅ.जिना ड) गांधी-डॉ.बाबासाहेब आंबेडकर
- 48.** 1936 साली महाराष्ट्रातील कोणत्या ठिकाणी राष्ट्रीय सभेचे अधिवेशन भरले होते?
 अ) नागपूर ब) पुणे क) मुंबई ड) फैजपूर
- 49.** स्वतंत्र भारताचे संविधान केंद्र अंमलात आले?

- अ) 15 ऑगस्ट 1947 ब) 26 नोव्हेंबर 1949
 क) 26 जानेवारी 1950 ड) 26 जानेवारी 1949
- 50.** संविधान सभेचे अध्यक्ष कोण होते?
- अ) डॉ.बाबासाहेब आंबेडकर ब) महात्मा गांधी
 क) जवाहरलाल नेहरू ड) डॉ.राजेंद्र प्रसाद
- 51.** केंद्रसरकारची उदय (UDAY) ही योजना कशाशी संबंधीत आहे?
- अ) विद्युत वितरण ब) रस्ते विकास क) पर्यावरण संवर्धन ड) भूजल विकास
- 52.** कोणत्या फूलपाखराला राज्य फूलपाखरू म्हणून महाराष्ट्र राज्याने घोषित केले आहे?
- अ) ब्ल्यू मॉरमॉन ब) येलो मॉरमॉन क) रेड मॉरमॉन ड) पिंक मॉरमॉन
- 53.** राज्याच्या पोलीस प्रमुखांना काय म्हणतात?
- अ) पोलीस महानिरीक्षक ब) पोलीस महासंचालक
 क) पोलीस कमिशनर ड) डी.आय.जी
- 54.** प्रस्तावित जैतापूर ऊर्जा प्रकल्प कोणत्या जिल्ह्यात आहे?
- अ) रायगड ब) रत्नागिरी क) सिंधुदुर्ग ड) पुणे
- 55.** कुसुमाग्रज म्हणून कोणत्या साहित्यीकाला ओळखतात?
- अ) वि.स.खांडेकर ब) पु.ल.देशपांडे क) विश्वास पाटील ड) वि.वा.शिरवाडकर
- 56.** भारताची आंतरराष्ट्रीय स्तरावर कार्य करणारी गुप्तहेर संस्था कोणती?
- अ) CBI ब) IB क) NIA ड) RAW
- 57.** सध्याचे लोकसभेचे सभापती कोण आहेत?
- अ) सुमित्रा महाजन ब) मीरा कुमार क) सुषमा स्वराज ड) प्रणव मुखर्जी
- 58.** इंटरपोल हे खालीलपैकी काय आहे?
- अ) आंतरराष्ट्रीय गुप्तचर संघटना ब) दहशतवादी संघटना
 क) आंतरराष्ट्रीय पोलीस संघटना ड) यापैकी नाही
- 59.** पं.शिवकुमार शर्मा हे कुठल्या वायाशी संबंधित आहेत?
- अ) शहनाई ब) तबला क) संतुर ड) सरोद
- 60.** मांजरा ही कोणत्या नदीची उपनदी आहे?
- अ) भीमा ब) कृष्णा क) वैनगंगा ड) गोदावरी
- 61.** एका सभेतील पाच व्यक्तींनी एकमेकांशी हस्तांदोलन केल्यास किती हस्तांदोलन होतील?
- अ) 05 ब) 08 क) 10 ड) 15
- 62.** 400 मीटर लांबीच्या ताशी 72 कि.मी.वेगाने जाण्याच्या आगणाडीला

एक विजेचा खांब ओलांडण्यास किती वेळ लागेल?

अ) 25 सेकंद ब) 30 सेकंद क) 18 सेकंद ड) 20 सेकंद

63. $9+5 \times 16/4-2 = ?$

अ) 49 ब) 47 क) 27 ड) 33

64. राम व शाम यांच्या वयाची बेरीज 37 वर्ष आहे. शाम रामपेक्षा पाच वर्षाने लहान आहे. तर रामचे वय किती?

अ) 22 ब) 6 क) 21 ड) 23

65. बाजीरावने आपल्या शेताच्या $1/2$ भागात ऊस लावला. $1/4$ भागात सोयाबीन पेरले व उलेल्या 16 एकर शेतात ज्वारी पेरली तर त्याने किती एकर ऊस लावला.

अ) 64 ब) 48 क) 36 ड) 32

66. 15 चा वर्ग व 4 चा घन यांची वजाबाकी किती होईल?

अ) 164 ब) 171 क) 209 ड) 161

67. राजू व त्याच्या वडीलांच्या वयाचे गुणोत्तर 3:9 आहे व त्यांच्या वयाची वजाबाकी 36 आहे तर राजूचे वय किती?

अ) 09 ब) 15 क) 18 ड) 12

68. एका हौदात अशा पद्धतीने पाणी सोडले जाते की, प्रत्येक मिनिटाला ते दुप्पट होते साठ मिनिटांनी हौद पूर्ण भरला तर कितब्या मिनिटाला तो अर्धाच भरला गेलेला असेल?

अ) पंधराव्या ब) तिसऱ्या क) पंचेचाळीसाऱ्या ड) एकोणसाठव्या

69. तासी 30 कि.मी./वेगाने एक गाडी एका गावाहून दुसऱ्या 240 कि.मी. अंतरावरील गावाला जाते व एस्त येतांना 60 कि.मी.प्रती तास वेगाने येते, तर तिचा सरासरी वेग किती?

अ) 30 कि.मी./तास ब) 40 कि.मी./तास क) 50.कि.मी/तास ड) 60 कि.मी./तास

70. एका वर्गातील 40 विद्यार्थ्यांच्या वयाची सरासरी 10 वर्ष आहे. त्यात शिक्षकाचे वय मिळविल्यानंतर सरासरी 11 होते, तर शिक्षकाचे वय किती वर्ष असेल?

अ) 50 ब) 48 क) 60 ड) 51

71. एका वर्गातील विद्यार्थी मराठीत 20% नापास झाले. इंग्रजीत 35% नापास झाले, दोन्ही विषयात 15% नापास झाले, तर पास होणाऱ्यांची संख्या किती टक्के असेल?

अ) 65% ब) 70% क) 60% ड) 30%

72. 4, 3 व 5 यापैकी प्रत्येकी अंक एकेकदाच वापरून तयार होणारी सर्वात मोठी संख्या व सर्वात लहान संख्या यातील फरक सांगा.

अ) 178 ब) 196 क) 197 ड) 198

73. दोन संख्यांची बेरीज 96 व वजाबाकी 24 आहे, तर त्यांचे गुणोत्तर किती?

अ) 4:1 ब) 4:5 क) 1:4 ड) 5:3

74. एक वस्तू 1584 रुपयांना विकल्पामुळे 12 टक्कयांचा तोटा होतो, तर त्या वस्तूची खरेदी किती असावी?
- अ) 1800 रु ब) 1900 रु क) 1700 रु ड) 1850 रु
75. पाच क्रमवार विषम संख्यांची बेरीज 85 येते तर सर्वात मोठी संख्या कोणती?
- अ) 15 ब) 17 क) 21 ड) 23
76. भारतीय चित्रपटसृष्टीचे जनक कोणाला म्हणतात?
- अ) बाबूराव पेंटर ब) भालजी पेंढारकर क) अमिताभ बच्चन ड) दादासाहेब फाळके
77. पुढीलपैकी सुर्यकुलातील सर्वात लहान परंतु देगवान ग्रह कोणता?
- अ) बुध ब) गुरु क) शुक्र ड) शनि
78. जळगाव जिल्ह्यातून पुढीलपैकी कोणता राष्ट्रीय महामार्ग जातो?
- अ) राष्ट्रीय महामार्ग क्र.24 ब) राष्ट्रीय महामार्ग क्र.7
 क) राष्ट्रीय महामार्ग क्र.211 ड) राष्ट्रीय महामार्ग क्र.222
79. साधारी पर्वत हा प्रकारचा पर्वत म्हणून ओळखला जातो?
- अ) गट पर्वत ब) धडी पर्वत क) अवशिष्ट ड) यापैकी नाही
80. आरिसा राज्यातील हे सरोवर वस्तुत: एक मोठे कलवच आहे.
- अ) कोलेरू ब) दाल क) चिल्का ड) लोणार
81. कर्नाटक राज्यातील प्रसिद्ध नृत्यप्रकार कोणता?
- अ) लावणी ब) कथ्यक क) भरतनाट्यम ड) कुचिपुडी
82. कोणत्या राज्यात भारतीय राज्यघटनेच्या 370 व्या कलमानुसार विशेष दर्जा दिला आहे?
- अ) झारखंड ब) जम्मू काश्मीर क) गोवा ड) तेलंगणा
83. भारतात संसदीय ज्ञासनग्रणाली असत्याने हे घटनात्मक प्रमुख असतात.
- अ) पंतप्रधान ब) उपराष्ट्रपती क) लोकसभाध्यक्ष ड) राष्ट्रपती
84. भारतीय राज्यघटनेच्या कोणत्या कलमान्वये अस्पृश्यतेचे निर्मुलन केले आहे?
- अ) कलम 14 ब) कलम 15 क) कलम 16 ड) कलम 17
85. महाराष्ट्रातील विधानसभा सदस्यांची संख्या किती आहे?
- अ) 220 ब) 78 क) 288 ड) 550
86. खेडेगावात कायदा व सुव्यवस्था राखण्याचे कार्य कोण करतो?
- अ) सरपंच ब) पोलीस पाटील क क) ग्रामसेवक ड) तलाठी
87. विजेच्या दिव्यातील तारेत कोणता धातू वापरतात?
- अ) तांबे ब) चांदी क) टंगस्टन ड) शिसे

88. क्ष-किरणांचा शोध कोणी मांडला?

- अ) डॉ.जगदीशचंद्र बोस
- ब) विल्यम रॅटजेन
- क) आयझॉक न्यूटन
- ड) आईनस्टाइन

89. $E = MC^2$ हा सिद्धांत कोणी मांडला?

- अ) एडिसन
- ब) गॅलिलिओ
- क) न्यूटन
- ड) आईनस्टाइन

90. बी.सी.जी. ही रोग प्रतिबंधक लस कोणत्या रोगावर वापरतात?

- अ) क्षयरोग
- ब) पोलिओ
- क) कॉलरा
- ड) हिवताप

91. आग्निशमन यंत्रामध्ये कोणता वायू वापरतात?

- अ) नायट्रोजन
- ब) ऑक्सिजन
- क) कार्बन डायऑक्साइड
- ड) को गैस

92. भारताचा पहिला कृत्रिम उपग्रह कोणता?

- अ) भास्कराचार्य
- ब) इन्सेट
- क) रोहिणी
- ड) आर्यभट्ट

93. सन 2016-17 चा अर्थसंकल्प लोकसभेत कोणी मांडला?

- अ) नरेंद्र मोदी
- ब) राजनाथ सिंह
- क) सुषमा स्वराज
- ड) अरुण जेटली

94. पिंपरी चिंचवड येथे जानेवारी, 2016 मध्ये पार पडलेल्या अखिल भारतीय मराठी साहित्य संमेलनाचे अध्यक्ष कोण होते?

- अ) पी.डी.पाटील
- ब) श्रीपाल सबनीस
- क) गंगाराम गवाणकर
- ड) कांचन सोनटके

95. ॲड.उज्ज्वल निकम यांना 2016 साली कोणत्या पुरस्काराने गौरविण्यात आले?

- अ) पद्मश्री
- ब) पद्मभूषण
- क) पद्मविभूषण
- ड) भारतरत्न

96. महाराष्ट्राचे पोलीस महासंचालक कोण आहेत?

- अ) विवेक फणसाळकर
- ब) प्रवीण दिक्षीत
- क) दत्ता पडसळगीकर
- ड) राकेश मारिया

97. भारतीय अंतराळ संशोधन संस्था (इस्ट्रो) द्वारा अवकाशात होणाऱ्या

हालचाली अचूक टिपण्यासाठी कोणती अंतराळ वेदशाळा प्रक्षेपित केली?

- अ) ॲन्स्ट्रॉनॅट
- ब) ॲस्ट्रोसॅट
- क) हबल
- ड) स्पेस

98. आंतरराष्ट्रीय मानवाधिकार दिन या दिवशी साजरा केला जातो?

- अ) 3 जानेवारी
- ब) 10 जानेवारी
- क) 10 नोव्हेंबर
- ड) 10 डिसेंबर

उत्तर तालिका

Q	Ans	Q	Ans	Q	Ans	Q	Ans
1	*	26	क	51	अ	76	ड
2	ब	27	ड	52	अ	77	अ
3	क	28	अ	53	ब	78	क
4	ड	29	ड	54	ब	79	क
5	क	30	क	55	ड	80	क
6	क	31	अ	56	ड	81	ब
7	क	32	अ	57	अ	82	ब
8	अ	33	अ	58	क	83	ड
9	ब	34	ब	59	क	84	ड
10	ड	35	ब	60	ड	85	क
11	ब	36	क	61	क	86	ब
12	अ	37	क	62	ड	87	क
13	क	38	ड	63	क	88	ब
14	ब	39	अ	64	क	89	ड
15	क	40	अ	65	ड	90	अ
16	क	41	क	66	ड	91	क
17	अ	42	ब	67	क	92	ड
18	ब	43	ब	68	ड	93	ड
19	क	44	ड	69	ब	94	ब
20	अ	45	ड	70	ड	95	अ
21	क	46	ब	71	क	96	ब
22	अ	47	ड	72	ड	97	ब
23	क	48	ड	73	ड	98	ड
24	क	49	क	74	अ	99	-
25	क	50	ड	75	क	100	-