


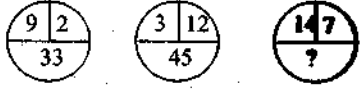
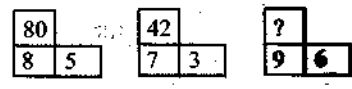
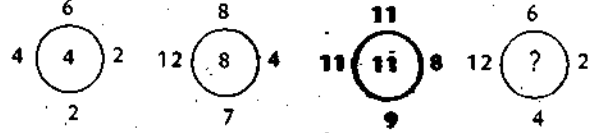
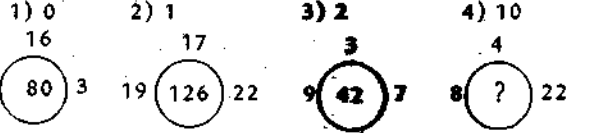
**राज्य राखीव पोलीस बल गट क्र. 12**  
**हिंगोली सशस्त्र पोलीस भरती 2016**

1. "देवा मला वरदान दे" अधोरेखित शब्दाची जात ओळखा ?  
1) शब्द योगी 2) केवल प्रयोगी 3) उभयान्वयी 4) नाम
2. या पैकी गुणविशेषणाचा शब्द कोणता ?  
1) चिंचा 2) आवळे 3) आंबट 4) वही
3. स्त्रीलिंग शब्द ओळखा.  
1) तनुज 2) नंदन 3) तनय 4) तनया
4. शुद्ध शब्द ओळखा.  
1) तिळगुळ 2) तीळगुळ 3) तीळगुळ 4) तिळगुळ
5. गटात न बसणारा शब्द सांगा.  
1) तक्षक 2) भुजंग 3) सर्प 4) रक्षक
6. या पैकी कोणता वाक्य प्रचार नाही ?  
1) डोळ्याआड 2) डोळे फुटणे 3) डोळे मिटले 4) डोळ्यात भरणे
7. शेतकऱ्याचा आसुड, गुलामगिरी या ग्रंथाचे लेखक कोण ?  
1) भास्कर रामचंद्र तांबे 2) गोपाळ हरी देशमुख  
3) ज्योतीराव गोविंदराव फुले 4) गोविंद बल्लाळ देव
8. मराठी चित्रपट निर्मात्यांची नावे राष्ट्रीय पुरस्कार कोणत्या नावाने देतात.  
1) भालचंद्र पेंढारकर 2) दादासाहेब फाळके  
3) बाबुराव पेंढार 4) राजा परांजपे
9. "मनाचे श्लोक" ही रचना कोणाची.  
1) तुकाराम 2) रामदास 3) एकनाथ 4) कालीदास
10. खालील पैकी शाहीर कोण नाही.  
1) अगीनदास 2) अनंतफंदी 3) रामजोशी 4) सावित्रीबाई
11. पुल्लिंग ओळखा.  
1) गवळी 2) कोळीन 3) कासारीन 4) वाधीन
12. स्त्रीलिंग ओळखा.  
1) रसिक 2) चंद्रीका 3) बालक 4) पत्रक
13. खालील पैकी अपूर्ण विराम चिन्ह कोणते.  
1) ! 2) ; 3) "" 4) :
14. खालील वाक्यातील एक घटन ओळखा.  
1) मुलांना निट जपले पाहीजे 2) घरात काय गडबड चालली आहे  
3) मुलास नीट जपले पाहीजे 4) घरात काय गोंधळ चालू आहे
15. समानार्थी नसलेला शब्द ओळखा : थवा  
1) पक्षी 2) घाळका 3) गट 4) चमू
16. शेकीच्या पिल्याचे पिल्लू दर्शक शब्द ओळखा.  
1) शांभक 2) लेकरु 3) करडू 4) कोकरु
17. दासबोध हा ग्रंथ कोणी लिहीला.  
1) महर्षी व्यास 2) संत रामदास 3) संत ज्ञानेश्वर 4) संत तुकाराम
18. वाक्यप्रचार ओळखा : काट्याने काटा काढणे.  
1) दुसऱ्यापेक्षा वरचढ होणे 2) प्रयत्नाची पराकाष्ठा करणे  
3) संधी मिळताच स्वार्थ साधणे 4) दृष्टांकडून दुष्टाला शासन करणे
19. पुढील पैकी सामान्य नाम कोणते ?  
1) स्वागता 2) मुलगी 3) नलिनी 4) पुजा
20. पुढील पैकी विशेषनाम ओळखा.  
1) तापी 2) नदी 3) मुलगी 4) शहर

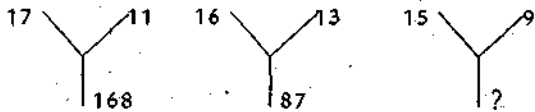
21. विशेष शब्द ओळखा.  
1) पिशवी 2) टोप्या 3) मुले 4) चांगली
22. दिलेल्या शब्दाचा शब्दसमुह कोणता : सहोदर  
1) केलेले उपकार जाणत नाही असा  
2) ज्यांचे वर्णन करता येणे शक्य नाही असे  
3) एकाच आईच्या पोटी ज्यांचा जन्म झाला असे असे  
4) शेजाऱ्यांशी चांगल्या तऱ्हेने वागण्याची पध्दत
23. वाक्यप्रचार ओळखा : शेणसड होणे  
1) परिस्थिती वाईट होणे 2) गहीवरणे  
3) निरुपाय होणे 4) जेमतेम खाण्यास मिळणे
24. मराठी भाषेत एकुण स्वर किती आहेत ?  
1) 14 2) 34 3) 10 4) 12
25. होकारार्थी वाक्य ओळखा.  
1) त्याला इमजी कळत नाही 2) मंजु गाणे गाणार आहे  
3) वा! किती छान चित्र आहे 4) तु परत केव्हा येणार
26. 1 ते 100 पर्यंत पर्यंतच्या मुळ संख्यांची बेरीज किती ?  
1) 1040 2) 1070 3) 1060 4) 1030
27. एका वर्गातील 14 विद्यार्थ्यांनी एकमेकांस हस्तांदोलन केले, तेव्हा एकुण किती वेळा हस्तांदोलन झाले ?  
1) 100 2) 125 3) 78 4) 91
28. एका संख्येची 5 पट व 8 पट या मधील फरक 27 आहे. तर ती संख्या कोणती ?  
1) 5 2) 9 3) 6 4) 12
29.  $7 \times 3 - 8 \div 2 \times 0 = ?$   
1) 21 2) 33 3) 10 4) 0
30.  $\frac{3}{5} \times \frac{7}{10} - \frac{2}{5} = ?$   
1)  $\frac{1}{25}$  2)  $\frac{2}{55}$  3)  $\frac{1}{50}$  4)  $-\frac{2}{55}$
31.  $\sqrt{5929} = ?$   
1) 67 2) 77 3) 73 4) 63
32. तीन पुस्तकांची सरासरी किंमत 22 रुपये आहे. त्यापैकी दोन पुस्तकांची सरासरी किंमत 14 रुपये आहे तर तिसऱ्या पुस्तकाची किंमत किती.  
1) 32 2) 34 3) 36 4) 38
33. एका नावेत 32 किलो वजनाची 25 मुले बसली नावाड्यांसह त्यांचे वजन सरासरी 2 किलोने वाढले तर त्या नावाड्यांचे वजन किती.  
1) 84 2) 82 3) 86 4) 88
34. द.सा.द.शे. किती व्याज दराने 400 रूपयाची 4 वर्षात 432 रु. रास होईल ?  
1) 3 2) 2 3) 4 4) 1
35. एका जंगलात वृक्षांची सध्या संख्या 1,24,416 आहे. वृक्षांची संख्या दर वर्षी 20% वाढली असेल तर 5 वर्षा पुर्वी त्या जंगलात किती वृक्ष होती.  
1) 1,35,000 2) 1,24,416 3) 2,00,000 4) 50,000
36.  $\frac{1}{2}, \frac{1}{3}, \frac{3}{5}, \frac{7}{9}$  यांचा मसावी किती ?  
1)  $\frac{1}{120}$  2)  $\frac{1}{60}$  3)  $\frac{1}{90}$  4)  $\frac{1}{30}$

1-1 2-3 3-4 4-2 5-4 6-1 7-3 8-2 9-2 10-4 11-1 12-2 13-4 14-3 15-1 16-3 17-2 18-4 19-2 20-1  
21-4 22-3 23-1 24-4 25-2 26-3 27-4 28-2 29-1 30-3 31-2 32-4 33-1 34-2 35-4 36-3

37.  $\frac{2}{3}, \frac{7}{4}, \frac{5}{7}$  यांचा लसावी किती ?  
1) 70 2) 40 3) 50 4) 60
38. एक संख्या 40% वाढविल्यामुळे 560 होते तर ती संख्या कोणती ?  
1) 300 2) 400 3) 200 4) 100
39. ताशी 108 कि.मि. वेगाने जाणारी 400 मी. लांबीची एक रेल्वे बोगदा 30 सेकंदात ओलांडते तर त्या बोगदाची लांबी किती ?  
1) 200 मिटर 2) 800 मिटर 3) 1000 मिटर 4) 500 मिटर
40. A व B च्या भांडवलाचे गुणोत्तर 3:4 असून नफ्याचे गुणोत्तर 6:5 आहे तर त्यांच्या भांडवलाच्या मुदतीचे गुणोत्तर काय ?  
1) 5:8 2) 6:8 3) 8:5 4) 8:6
41.  $\frac{x}{12} = \frac{27}{4}$  तर  $x = ?$   
1) 81 2) 54 3) 27 4) 108
42. मोठ्यात मोठी 5 अंकी संख्या व लहानात लहान 4 अंकी संख्या यातील फरक किती ?  
1) 90,000 2) 98,999 3) 9,000 4) 90,001
43.  $\frac{5}{6} \div \left( \frac{3}{6} + \frac{2}{6} \right) = ?$   
1) 1 2) 0 3)  $\frac{25}{36}$  4)  $\frac{5}{6}$
44. एका संख्येला 3 ने 5 ने किंवा 7 ने भागले तर प्रत्येक वेळी 2 उरते तर अशी लहानात लहान संख्या कोणती ?  
1) 17 2) 105 3) 103 4) 107
45. 1000 रु. मुहलाचे द.सा.द.शे. 10 रु दराने 3 वर्षांचे बचतवाढ व्याज काढा.  
1) 331 2) 231 3) 431 4) 500
46.  $\frac{3}{7}$  मध्ये  $\frac{3}{7}$  किती वेळा मिळवावे म्हणजे उत्तर 3 येईल.  
1) 5 2) 8 3) 6 4) 7
47. एका चौरसाकृतीचे क्षेत्रफळ 256 चौ.सेमी आहे तर त्याची लांबी किती ?  
1) 16 मिटर 2) 16 सेमी 3) 18 मिटर 4) 18 सेमी.
48. वर्तुळाचा परिघ बरोबर खालीलपैकी काय ?  
1) त्रिज्या  $\times \frac{22}{7}$  2) कर्मा  $\times \frac{22}{7}$  3) पृष्ठफळ  $\times \frac{22}{7}$  4) व्यास  $\times \frac{22}{7}$
49. 700 चे 25% = ?  
1) 75 2) 100 3) 175 4) 125
50. खालीलपैकी सोडा अपूर्णाक कोणता ?  
1)  $\frac{3}{5}$  2)  $\frac{5}{7}$  3)  $\frac{9}{8}$  4)  $\frac{7}{9}$
51. दिलेल्या अक्षरांपैकी विसंगत घटक ओळखा.  
1) HGI 2) PTO 3) MAS 4) LKG
52. विसंगत घटक ( अर्थानुसार ) ओळखणे.  
1) सुरण 2) मुळा 3) रताळी 4) गाजर
53. ab\_dbcd\_cd\_bdab\_ab\_d  
1) baabc 2) cabac 3) baacc 4) caacc
54. एका सांकेतिक भाषेत BAD हा शब्द UTW असा लिहला तर त्याच भाषेत BIG हा शब्द कसा लिहला ?

- 1) TAA 2) UBZ 3) VBY 4) UAZ
55. जर GO = 4, BIG = 9, BULL = 16 तर CROWN = ?  
1) 36 2) 16 3) 25 4) 49
56. खालीलपैकी विसंगत घटक कोणता ?  
1) D + S = 46 2) T + Q = 74  
3) A + T = 42 4) F + M = 38
57. पिवळ्याला हिवरे म्हटले, हिरव्याला जांभळे म्हटले, जांभळ्याला निळा म्हटले, निळ्याला तपकिरी म्हटले, तपकिरीला हिवरे म्हटले, पांढऱ्याला काळे म्हटले, काळ्याला लाल म्हटले तर मानवी रक्ताचा रंग कोणता ?  
1) यापैकी नाही 2) काळ्या 3) पांढरा 4) हिरवा
58. आगगाडीला विमान म्हटले, विमानाला जहाज म्हटले, जहाजाला समुद्र म्हटले, समुद्राला रस्ता म्हटले, रस्त्याला सायकल म्हटले तर जहाज कोठे हाकलले जाते ?  
1) समुद्र 2) सायकल 3) विमान 4) रस्ता
59.  1) D 2) A  
3) E 4) Z
60. परस्पर अंक शोधा . 12 : 72 :: 19 : ?  
1) 104 2) 124 3) 114 4) 134
61. परस्पर अंक शोधा  $\frac{7}{21} : \frac{8}{24} :: \frac{9}{?} : ?$   
1)  $\frac{11}{44}$  2)  $\frac{10}{30}$  3)  $\frac{12}{24}$  4)  $\frac{13}{42}$
62.   
1) 62 2) 66 3) 61 4) 63
63.   
1) 112 2) 108 3) 88 4) 101
64. 1992 चा प्रजासत्ताक दिन सोमवारी होऊन, तर त्या वर्षाचा स्वातंत्र्यदिन कोणत्या दिवशी येईल ?  
1) सोमवार 2) रविवार 3) रविवार 4) मंगळवार
65. एका रांगेत "A" क्रमांक दोन्ही बाजूने 15 वा आहे तर रांगेत मुले किती ?  
1) 29 2) 31 3) 30 4) 28  
40 52 31 19 13  
? 46 16 17  
34 13 25
67.   
1) 0 2) 1 3) 2 4) 10
68.   
1) 72 2) 76 3) 80 4) 74

37-1 38-2 39-4 40-3 41-1 42-2 43-1 44-4 45-1 46-3 47-2 48-4 49-3 50-3 51-4 52-1 53-4 54-2  
55-3 56-4 57-1 58-4 59-2 60-3 61-2 62-4 63-2 64-2 65-1 66-1 67-1 68-4 69-4

69.   
1) 121 2) 152 3) 154 4) 144

70. राकेश व संजय यांचे वयाचे गुणोत्तर 5 वर्षांपूर्वी 1 : 5 होते. परंतु 5 वर्षांनंतर त्यांचे वयाचे गुणोत्तर 1:3 होईल तर राकेशचे आजचे वय किती असेल ?

- 1) 10 2) 25 3) 15 4) 30

71. एका क्रिकेट स्पर्धेसाठी वेगवेगळे 18 संघ आलेले आहेत. प्रत्येक संघाने दुसऱ्या प्रत्येक संघाशी सामना खेळायचा आहे. तर एकूण सामने किती होतील ?

- 1) 153 2) 179 3) 163 4) 173

72. 25,36,49,64, ?

- 1) 27 2) 625 3) 225 4) 81

73. A,E,?,O

- 1) I 2) H 3) U 4) F

74. विजोड शब्द ओळखा.

- 1) शेळी 2) बैल 3) गाढव 4) गाय

75. विजोड शब्द ओळखा.

- 1) तिळ 2) गहू 3) करडई 4) मोहरी

76. गोदावरी नदीचे उगमस्थान कोठे आहे ?

- 1) महाबळेश्वर (सातारा) 2) त्र्यंबकेश्वर (नाशिक)  
3) अजिंठा (औरंगाबाद) 4) भिमाशंकर (पुणे)

77. औढा नागनाथ देवस्थान कोणत्या जिल्ह्यात आहे?

- 1) लातूर 2) बीड 3) हिंगोली 4) साधिम

78. खालील पैकी अष्ट विनायक देवस्थान नसलेले कोणते ?

- 1) रामटेक 2) सिध्दटेक 3) रंजनगाव 4) औरंगाव

79. भारतीय हरीत क्रांतीचे जनक कोण ?

- 1) डॉ. एस.एम.स्वामीनाथन 2) डॉ. एम.एस.स्वामीनाथन  
3) डॉ. एम.एस.रंगनाथन 4) डॉ. वर्गीस कुरियन

80. निजामाने शरणागती पत्करली व हैद्राबाद भारतात सामील झालेला दिवस कोणता ?

- 1) 17 सप्टेंबर 1948 2) 13 सप्टेंबर 1948  
3) 15 ऑगस्ट 1947 4) 26 जानेवारी 1950

81. लोकसेवा आयोगाची स्थापना घटनेच्या कोणत्या कलमाने झाली ?

- 1) कलम 371 2) कलम 370 3) कलम 368 4) कलम 315

82. पंचायत राज या विषयाशी घटनेचे कोणते प्रकरण संबंधीत आहे ?

- 1) पहील 2) नववे 3) पंधरावे 4) दहावे

83. खालील पैकी कोणत्या ठिकाणी सर्वात कमी पाऊस पडतो ?

- 1) रत्नागिरी 2) अकोला 3) परभणी 4) अहमदनगर

84. खालील पैकी कोणते ठिकाण तेल शुद्धीकरण कारखान्यासाठी प्रसिध्द नाही ?

- 1) सिंद्री 2) कोची 3) कोयाली 4) विशाखापट्टनम

85. कोणत्या बंदरास अरबी समुद्राची राणी म्हणतात ?

- 1) मुंबई 2) मंगळूर 3) कोची 4) कांडला

86. महाराष्ट्रात पहीला साखर कारखाना कोठे सुरु झाला ?

- 1) अहमदनगर 2) बेलापुर 3) प्रवरानगर 4) कोल्हापुर

87. भारतात लू वारे कोणत्या ऋतुत वाहतात ?

- 1) उन्हाळा 2) हिवाळा 3) पावसाळा 4) तीन्ही ऋतुत

88. समुद्राची भरती व ओहटी यातील अंतर किती ?

- 1) 12 तास 50मी. 2) 12 तास 12मी.  
3) 12 तास 00मी. 4) 12 तास 25मी

89. भारतीय रिझर्व बँकेची स्थापना कोणत्या वर्षी झाली ?

- 1) 1948 2) 1935 3) 1949 4) 1934

90. खालील पैकी कोणत्या सभागृहाचा अध्यक्ष हा त्या सभागृहाचा सदस्य नसतो ?

- 1) लोकसभा 2) विधानसभा 3) राज्यसभा 4) विधानपरिषद

91. कोतवालाची नेमणूक कोण करतो ?

- 1) तहसिलदार 2) गट विकास अधिकारी  
3) प्रांत अधिकारी 4) जिल्हाधिकारी

92. समुद्राची खोली मोजण्यासाठी वापरण्यात येणाऱ्या तरंगलहरी कोणत्या ?

- 1) अल्ट्रासोनिक 2) अल्ट्राव्हायलेट 3) इनफ्रारेड 4) किजीबल

93. कोणत्या धातुमुळे जास्त मोटरगाड्या असलेल्या शहरात हवेचे प्रदुषण निर्माण होते ?

- 1) तांबे 2) लोखंड 3) शिसे 4) क्रोमीयम

94. रक्तगटाचा शोध कोणी लावला ?

- 1) फुन्क 2) स्टेड 3) विल्यम हार्वे 4) लॅडस्टायनर

95. खालीलपैकी कोणता प्राणी सस्तन वर्गातील नाही ?

- 1) देवमासा 2) कासव 3) ससा 4) हत्ती

96. हैद्राबाद मुस्ली संग्रामात भारतास अनुकूल अशी पार्श्वभुमी कोणी तयार केली ?

- 1) स्वामी रामानंद तीर्थ 2) सरदार वल्लभभाई पटेल  
3) महात्मा गांधी 3) पंडीत नेहरू

97. सरदार वल्लभभाई पटलांची तुलना खालील पैकी कोणाशी केली जाते?

- 1) नेपोलीयन 2) चर्चिल 3) बिस्मार्क 4) बॅंकीची

98. संत ज्ञानेश्वराचा जन्म कोठे झाला ?

- 1) आळंदी (पुणे) 2) पंढरपुर (सोलापूर)  
3) देहु (पुणे) 4) आपेगाव (औरंगाबाद)

99. पांढरा रंग हा किती रंगाचे मिश्रण आहे ?

- 1) सात 2) एक 3) तीन 4) अकरा

100. राज्य राखीव पोलीस बल गटाचे महाराष्ट्र राज्याचे प्रमुख कोण ?

- 1) सतीश माथुर 2) संदीप विश्णोई  
2) प्रकाश मुल्याल 4) डॉ. सुरेश मेखला

70-3 71-1 72-4 73-1 74-3 75-2 76-2 77-3 78-1 79-2 80-1 81-4 82-2 83-4 84-1 85-3 86-2 87-1  
88-4 89-2 90-3 91-1 92-1 93-3 94-4 95-2 96-1 97-3 98-4 99-1 100-2