



# Teachingninja.in

**MH Police Constable Kolhapur 2017 Paper**

- ★ Latest Govt Job updates
- ★ Private Job updates
- ★ Free Mock tests available

**Visit - [teachingninja.in](http://teachingninja.in)**

## कोल्हापूर शहर पोलीस भरती

दि. 9 एप्रिल 2017

- एका हीदात 2025 लीटर पाणी होते, त्यापैकी 1265 लीटर पाणी शेतीसाठी वापरले आणि 98 लीटर पाणी गळून गेले तर हीदात उरलेले पाणी किती ?  
1) 858 लीटर 2) 662 लीटर 3) 764 लीटर 4) 658 लीटर
- एक संख्येच्या 50% मधून 50 वजा केले असता 50 उरतात तर ती संख्या कोणती ?  
1) 50 2) 100 3) 400 4) 200
- $3^3 - \sqrt{144}$  किती ?  
1) 12 2) 15 3) 13 4) 14
- $35 \div 1000 =$  किती ?  
1) 0.35 2) 0.035 3) 0.0035 4) 0.00035
- दर दोन मीटरवर 1 खांब याप्रमाणे एकूण 60 मीटर अंतरात किती खांब रोवता येतील ?  
1) 29 खांब 2) 30 खांब 3) 31 खांब 4) 32 खांब
- एका कपाटाची किंमत 1250 रु. होती. या किंमतीत शेकडा 12% वाढ झाली तर कपाटाची नवीन किंमत किती रुपये असेल ?  
1) 1300 रु 2) 1340 रु 3) 1350 रु 4) 1400 रु
- 120 मुलांपैकी 65% मुले पास झाली तर अनुत्तीर्ण विद्यार्थी किती ?  
1) 52 2) 42 3) 32 4) 22
- द.सा.द.शे. 15 दराने 450 रुपयांचे 4 वर्षांचे सखळव्याज किती ?  
1) 270 रु 2) 240 रु 3) 260 रु 4) 290 रु
- एका त्रिकोणातील कोणाची माये 4:3:2 या प्रमाणात असतील तर सर्वात मोठ्या कोनाचे माप किती ?  
1) 60 अंश 2) 70 अंश 3) 80 अंश 4) 90 अंश
- 24 मजुरांची मजुरी 3000 रुपये झाली तर 9 मजुरांची मजुरी किती रुपये होईल ?  
1) 1100 रु 2) 1115 रु 3) 1120 रु 4) 1125 रु
- रमेश आणि गणेश यांच्या वयाचे गुणोत्तर 5:6 असून त्यांच्या वयाची बेरीज 33 वर्षे आहे, तर आणखी किती वर्षांनी त्यांच्या वयाचे गुणोत्तर 7:8 होईल ?  
1) 6 वर्षे 2) 7 वर्षे 3) 8 वर्षे 4) 9 वर्षे
- $\frac{1}{5} \times \frac{2}{7} \times \frac{15}{9}$  यांचा ल.सा.वी. किती ?  
1) 30 2) 15 3) 09 4) 07
- 0.0012, 1.6, 28 यांचा म.सा.वि. काढा ?  
1) 0.4 2) 0.04 3) 0.004 4) 0.0004
- 900 च्या 30% च्या 30% म्हणजे किती ?  
1) 81 2) 243 3) 540 4) यापैकी नाही
- एक वस्तू 750 रुपयास खरेदी केली व 840 रुपयास विकली तर शेकडा नफा किती झाला ?

- 1) 12 2) 15 3) 18 4) 20
- एका वर्षात 40 विद्यार्थ्यांच्या वयाची सरासरी 10 वर्षे आहे. त्यात शिक्षकाचे वय मिळविल्यानंतर सरासरी 11 होते तर शिक्षकाचे वय किती ?  
1) 51 2) 50 3) 49 4) 48
- एका गाडी 5 तासात 400 किमी अंतर पुढे जाते तर त्याच वेगात ती गाडी 7 तासात किती किलोमीटर अंतर पुढे जाईल ?  
1) 520 2) 540 3) 560 4) 580
- एक माणूस एका गावाला जाण्यासाठी जर तो ताशी 03 किमी ने गेला तर तो 40 मिनिटे उशीरा जातो. आणि जर तो ताशी 04 किमी ने गेला तर तो 30 मिनिटे लवकर जातो. तर त्या दोन ठिकाणांमधील अंतर किती कि.मी. असेल ?  
1) 16 कि.मी 2) 14 किमी 3) 12 किमी 4) 10 किमी
- $\frac{0.25}{0.5} \div \frac{0.5}{0.25} = ?$   
1) 0.25 2) 2.5 3) 25 4) 250
- $1\frac{1}{2} \div 3\frac{3}{8} = ?$   
1)  $\frac{5}{12}$  2)  $\frac{4}{9}$  3)  $\frac{7}{15}$  4)  $\frac{3}{10}$
- 1 सेंमी = किती किमी ?  
1) 0.0001 2) 0.00001 3) 0.10000 4) 0.000001
- 60 गुणांच्या परीक्षेत 42 गुण मिळाले तर शेकडा किती गुण मिळाले ?  
1) 40% 2) 48% 3) 65% 4) 70%
- द.सा.द.शे. 10 टक्के दराने 600 रुपयांचे 3 वर्षांचे चक्रवाढ व्याज किती होईल ?  
1) 198.60 रु. 2) 216.40 रु 3) 218.20 रु 4) 232.50 रु
- एका काटकोन त्रिकोणाचे क्षेत्रफळ 352 चौसेमी आहे त्याच्या काटकोन करणाऱ्या दोन बाजूपैकी एक बाजू 22 सेमी आहे तर दुसरी किती ?  
1) 38 सेमी 2) 36 सेमी 3) 34 सेमी 4) 32 सेमी
- 3375 या संख्येचे घनमुळ किती ?  
1) 15 2) 25 3) 35 4) 45
- जर  $ADF = 641$  तर  $CDM = ?$   
1) 1343 2) 3413 3) 4313 4) 1334
- खालीलपैकी कोणती संख्या इतर संख्यासारखी नाही ?  
142, 811, 241, 621  
1) 142 2) 811 3) 241 4) 621
- 480:20::416: ?  
1) 64 2) 11 3) 8 4) 4
- 7:100::5: ?  
1) 52 2) 50 3) 56 4) 60
- जर  $DEEP = 30$  तर  $MOON$  म्हणजे किती ?  
1) 55 2) 57 3) 47 4) 56
- पुढील संख्यामालिकेत प्रश्न चिन्हाच्या जागी येणारी संख्या कोणती ?  
13, 27, 42, 58, 75, ?

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

- 1) 43 2) 93 3) 48 4) 51
32. 2,4,7,11,16, ?  
1) 25 2) 20 3) 19 4) 22
33. CBSE : BARD :: NCERT : ?  
1) MBQS 2) MBDQS 3) MDFQS 4) ODFSU
34. 216:36::729 : ?  
1) 87 2) 83 3) 82 4) 81
35. खालीलपैकी कोणती संख्या आरशात सारखीच दिसेल ?  
1) 81081 2) 81018 3) 80180 4) 83128
36. घड्याळात दर अर्ध्या तासाला एक टोल आणि प्रत्येक तासाला जितके वाजले असतील तितके टोल तर सकाळी पाचणे नऊ वाजलेपासून सायंकाळी पाचणे पाच वाजेपर्यंत किती टोल वाजतील ?  
1) 57 2) 58 3) 60 4) 61
37. विजोड शब्द ओळखा ?  
1) SRQ 2) KJI 3) FGH 4) ZYX
38. A = 1, B = 2, C = 3, ..... Z = 26 तर BOY शब्द कसा लिहाल ?  
1) 21115 2) 15152 3) 22515 4) 21525
39. AZ, JQ, EV, LO ?  
1) KM 2) CX 3) GS 4) FY
40. BC, EF, IJ, NO, ..... ?  
1) QR 2) RS 3) ST 4) TU
41. 1,8,27,64,125,216, ?  
1) 335 2) 353 3) 333 4) 343
42. जर BIRLA : MYXTB तर LIBRA : ?  
1) TYMXB 2) AMXYB 3) TBVMX 4) TYMBX
43. C : I :: E : ?  
1) O 2) K 3) L 4) V
44. CDOGODGOODOCBDOGODCCGODGOD वरील अक्षर मालेत GOD हा शब्द किती वेळेस आला आहे ?  
1) 5 वेळा 2) 6 वेळा 3) 4 वेळा 4) 3 वेळा
45. 16.5, ?, 11.5, 9, 6.5, 4  
1) 13.5 2) 13 3) 14 4) 15
46. 3, 10, 29, 66 ?  
1) 125 2) 126 3) 136 4) 127
47. 10, 21, 43, 87, 175, ?  
1) 320 2) 341 3) 351 4) 621
48. BAND हा शब्द ABME असा लिहील्यास STOP हा शब्द कसा लिहाल ?  
1) ROME 2) RPMN 3) RUNO 4) TOPO
49. खालील संख्या मालिका पूर्ण करा. 52, 48, 45, ..... 42  
1) 44 2) 51 3) 43 4) 41
50. जर A म्हणजे B व B म्हणजे C व C म्हणजे D तर CAB हा शब्द कसा लिहाल ?  
1) DBC 2) DAB 3) CAD 4) CDA
51. तोंडावाटे निघणाऱ्या मुलध्वनीना आपण काय म्हणतो ?

- 1) अनुनासिक 2) वर्ण 3) शब्द 4) व्यंजन
52. "क्ष" व "ज्ञ" यांचा समावेश वर्णमालेच्या तक्त्यात काय म्हणून केला जातो ?  
1) मूलध्वनी 2) संयुक्त व्यंजन 3) महाप्राण 4) स्वर
53. वाचन + आलय = ..... ?  
1) वाचनआलय 2) वाचनालय 3) वाचनय 4) यापैकी नाही
54. एखाद्या शब्दाला किंवा शब्दसमूहाला पूर्ण अर्थ प्राप्त झाला तर त्याला आपण .... असे म्हणतो.  
1) अक्षरे 2) चिन्हे 3) वर्ण 4) वाक्य
55. नामाचे मुख्य प्रकार किती आहेत ?  
1) तीन 2) चार 3) पाच 4) दहा
56. वाक्यातील शब्दांचा संबंध दाखवण्यासाठी नाम/सर्वनामात जो बदल होतो त्यास ..... संबोधतात.  
1) कारकार्य 2) विकरण 3) विभक्ती 4) संप्रदाय
57. खालील वाक्यातील सर्वनामे ओळखा. "येता का आपण शिकारीला?"  
1) शिकारीला 2) का 3) आपण 4) येता
58. मराठी भाषेत मुख्य काळ किती आहेत ?  
1) 4 2) 9 3) 3 4) 5
59. खालील वाक्यातील क्रियाविशेषण ओळखा. सुनील फार हळू चालतो.  
1) सुनील 2) फार 3) हळू 4) चालतो
60. 'शाम झाडामागे लपला' या वाक्यातील शब्दयोगी अव्यय कोणते ?  
1) शाम 2) ला 3) मागे 4) झाडा
61. 'मला संकष्टीला चंद्र दिसला' या वाक्यातील कर्ता ओळखा.  
1) मी 2) संकष्टी 3) चंद्र 4) दिसला
62. खालील वाक्यातील वाक्यप्रकार ओळखा.  
मी रोज सकाळी उठतो व एक तासभर शाळेचा अभ्यास करतो.  
1) साधे 2) मिश्र 3) संयुक्त 4) केवल
63. खालील वाक्यातील प्रयोग ओळखा. शिक्षकांनी विद्यार्थ्यांना शिकवावे.  
1) कर्मणी 2) कर्त्री 3) भावे 4) यापैकी नाही
64. खालील वाक्यातील समास ओळखा. नीळकंठ..... ?  
1) द्वंद्व समास 2) बहुव्रीही समास  
3) कर्मधारय समास 4) द्विगु समास
65. पुढील वाक्याचे होकारार्थी वाक्य ओळखा.  
"रंगरंगोटीशिवाय घर सुंदर दिसत नाही"  
1) केवळ रंगरंगोटीने घर सुंदर दिसते  
2) रंगरंगोटीशिवाय घर सुंदर दिसते  
3) रंगरंगोटी केल्यावर घर सुंदर दिसते  
4) रंगरंगोटीने घर खराब दिसते
66. गटात न बसणारा शब्द ओळखा ?  
1) हुशार 2) सुंदर 3) चांगले 4) उदया
67. आकलेचा खंदक म्हणजे ..... ?  
1) अत्यंत शहाणा माणूस 2) अत्यंत मूर्ख माणूस  
3) अकलेने खंदक खोदणारा 4) अत्यंत श्रीमंत माणूस
68. "देवाज्ञा होणे" म्हणजे ..... ?  
1) साक्षात्कार होणे 2) देव पावणे 3) अवतार घेणे 4) मृत्यू पावणे

32-4 33-2 34-4 35-2 36-3 37-3 38-4 39-2 40-4 41-4 42-1 43-2 44-3 45-3 46-4 47-3 48-3 49-3

50-1 51-2 52-2 53-2 54-4 55-1 56-3 57-3 58-3 59-2 60-3 61-3 62-3 63-3 64-2 65-3 66-4 67-2 68-4

69. डोळ्यात अंजन घालणे म्हणजे ..... ?  
 1) डोळ्यात काजळ घालणे 2) चूक लक्षात आणून देणे  
 3) डोळ्यास दुखापत करणे 4) डोळे रागाने मोठे करून पाहणे
70. खालील म्हण पूर्ण करा ? झाकली मुठ .....  
 1) सव्या शेराची 2) सव्या लाखाची  
 3) पाच बोटांची 4) एक करोडची
71. पर्यायी म्हण ओळखा ? नाव सोनूबाई हाती कथलाचा वाळा  
 1) गर्जेल तो पडेल काय 2) नाव मोठे लक्षण खोटे  
 3) झाकली मुठ सव्या लाखाची 4) बावळी मुठ देवळी निद्रा
72. नाटकाच्या आरंभीचे स्तवनगीत .... ?  
 1) नादी 2) श्लोक 3) अषंग 4) स्वगत
73. खालील शब्दापैकी शुध्द शब्द ओळखा.  
 1) वार्षिक 2) वार्षिक 3) वार्षिक 4) वार्षिक
74. 'कटी' शब्दाचा अर्थ.  
 1) झोपडी 2) अबोला धरणे 3) कंबर 4) कापणे
75. खालील वाक्यावरून क्रियापदाचा प्रकार ओळखा.  
 देवा, सर्वांना सुखी ठेव.  
 1) आज्ञार्थ 2) विध्यर्थ 3) संकेतार्थ 4) स्वार्थ
76. गुरु गोविंदसिंग हे शिखांचे कितवे गुरू होते ?  
 1) पहिले 2) आठवे 3) दहावे 4) पंधरावे
77. शिवाजी महाराजांनी राज्याभिषेक प्रसंगी अष्टप्रधान मंडळाच्या नेमणाचा केल्या. या अष्टप्रधानांचे मुख्य प्रधान कोण होते ?  
 1) मोरेश्वर पंडीतराव 2) मोरो त्रिंबक पिंगळ  
 3) रामचंद्र निळकंठ मुजूमदार 4) अण्णाजी दत्तो
78. कोणत्या देशास 'उगवत्या सूर्याचा देश' म्हणतात ?  
 1) जपान 2) इंग्लंड 3) भारत 4) अमेरिका
79. होमरूल चळवळीशी निगडित कोण होते ?  
 1) डॉ. अंनी बेडंट 2) कल्पना दत्त  
 3) लाला लजपतराय 4) सुखदेव
80. "उच्चललेस तू मीठ मूठभर, साप्ताच्याचा खचला पाया" असे कोणत्या चळवळीचे वर्णन केले जाते ?  
 1) असहकार चळवळ 2) सविनय कायदेभंग  
 3) चले जाव चळवळ 4) रौलेट अंक्ट चळवळ
81. इ.स. 1905 मध्ये बंगालची फाळणी कोणत्या अधिकाऱ्याने केली ?  
 1) लॉर्ड डल्हौसी 2) लॉर्ड कॉर्नवालिस  
 3) लॉर्ड कर्झन 4) लॉर्ड माऊंटबॅटन
82. चम्पुप्रभ ही नदी देशातील कोणत्या राज्यातून जाते ?  
 1) जम्मू आणि काश्मीर 2) आसाम  
 3) उत्तरप्रदेश 4) बिहार
83. अंत्यधिनियम ..... खनिजापासून मिळविले जाते ?  
 1) मँगनिज 2) लोहखनिज 3) तांबे 4) बॉक्साईट
84. कर्नाळा हे ठिकाण कशासाठी प्रसिध्द आहे ?  
 1) राष्ट्रीय उद्यान 2) लेण्या 3) पक्षी अभयारण्य 4) किल्ला
85. भारताचे सध्याचे गृहमंत्री कोण आहेत ?  
 1) सुषमा स्वराज 2) राजनाथ सिंह 3) अरुण जेटली 4) नितीन गडकरी

86. छत्रपती शाहू महाराज सिंहासनावर कोणत्या वर्षी बसले ?  
 1) इ.स.1857 2) इ.स.1884 3) इ.स.1888 4) इ.स.1891
87. शिवाजी विद्यापीठाची स्थापना कोणत्या वर्षी करण्यात आली ?  
 1) इ.स. 1955 2) इ.स.1962 3) इ.स.1975 4) इ.स. 1985
88. दुधगंगा हा प्रकल्प कोणत्या तहसील मध्ये येतो ?  
 1) शाहूवाडी 2) राधनगरी 3) चंबगड 4) आजरा
89. ध्यानचंद ट्रॉफी ही कोणत्या खेळाशी निगडित आहे ?  
 1) फुटबॉल 2) टेनिस 3) बॅडमिंटन 4) हॉकी
90. प्रकाश पट्टकोन ही व्यक्ती कोणत्या खेळाशी संबंधित आहे ?  
 1) बुध्दीबळ 2) गोल्फ 3) बॅडमिंटन 4) हॉकी
91. खालीलपैकी कोणत्या समाज सुधारकांचे जन्मगाव कोल्हापूर आहे ?  
 1) शाहू महायज्ञ 2) विनोबा भावे  
 3) शाहू महाराज व विनोबा भावे 4) गो.ग. आगरकर
92. सध्याचे महाराष्ट्राचे पोलीस महासंचालक कोण ?  
 1) सदा. पंडसलंगीकर 2) सतिश माथूर  
 3) विश्वास नगरे पाटील 4) रसमी शुक्ला
93. दाखीचा येखालील कुटूंबाना कोणत्या रंगाची शिधापत्रिका दिली जाते ?  
 1) केशरी 2) हिरवी 3) पिवळी 4) शुभ्र
94. नागरीकांना मूलभूत हक्क व स्वातंत्र्य कोणत्या प्रकारच्या शासन पध्दतीमध्ये मिळतात ?  
 1) लोकशाही 2) हुकुमशाही 3) राजेशाही 4) सरंजामशाही
95. भारतीय संविधान कोणत्या दिवशी स्विकारले ?  
 1) 15 ऑगस्ट 1947 2) 26 जानेवारी 1947  
 3) 26 जेवारी 1930 4) 26 जानेवारी 1950
96. भारतातील पहिले अणुविद्युत केंद्र कोठे उभारण्यात आले ?  
 1) मलबार 2) कल्पकम 3) तारापूर 4) नरोरा
97. भारतीय क्षेपणास्त्र कार्यक्रमाचे जनक व मिसाईल मॅन म्हणून कोणास ओळखले जाते ?  
 1) डॉ. होमी भाभा 2) डॉ. ए.पी.जे. अब्दुल कलाम  
 3) नॅट्र मोदी 4) वर्गीस कुरियन
98. बल्बच्या दिव्यात कशाची तार असते ?  
 1) तांब्याची 2) लोखंडाची 3) टंगस्टनची 4) पितळेची
99. लोणी, तूप यांचा कोणत्या पदार्थात समावेश होतो ?  
 1) कर्बोदके 2) प्रथिने 3) स्निग्ध पदार्थ 4) चोथामुक्त पदार्थ
100. आवळ्यात कोणते जीवनसत्व असते ?  
 1) 'अ' जीवनसत्व 2) 'ब' जीवनसत्व  
 3) 'क' जीवनसत्व 4) 'ड' जीवनसत्व

69-2 70-2 71-2 72-1 73-3 74-3 75-1 76-3 77-2 78-1 79-1 80-2 81-3 82-2 83-4 84-4 85-2 86-2  
 87-2 88-2 89-4 90-3 91-1 92-2 93-3 94-1 95-4 96-3 97-2 98-3 99-3 100-3