



Teachingninja.in

MH Police Constable Osmanabad 2017 paper

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

Visit - teachingninja.in

- 1) पोलीस अधीक्षक 2) तहसीलदार
3) उपविभागीय दंडाधिकारी 4) मुख्य कार्यकारी अधिकारी
4. $2.5 \times 0.5 = ?$
1) 1.25 2) 12.5 3) 12.50 4) 0.125
5. खालीलपैकी कोणास वैश्विक द्रावक (Universal Solvent) म्हणुन ओळखले जाते?
1) दूध 2) पेट्रोल 3) पाणी 4) यापैकी नाही
6. $4 : 63 :: 5 : ?$
1) 315 2) 124 3) 252 4) 130
7. प्रमोद हा पुर्वेला 6 कि.मी. जातो. नंतर तो दक्षिणेस 8 किमी जातो, तर तो मुळस्थानापासुन किती लांब आहे?
1) 14 किमी 2) 100 किमी 3) 10 किमी 4) 2 किमी
8. महेशला गणितामध्ये 53, विज्ञानामध्ये 67, भाषेमध्ये 84 व इतिहास या विषयांमध्ये 76 गुण मिळाले तर त्याचे सरासरी गुण किती?
1) 70 2) 69 3) 80 4) 79
9. AB, EF, IJ, MN, ?
1) OP 2) QR 3) PQ 4) RS
10. एका संख्येचा $\frac{2}{5} = 24$ तर ती संख्या कोणती?
1) 120 2) 60 3) 180 4) 80
11. aa_bbb_ccd_d_ee
1) bbdd 2) bcdb 3) bdec 4) acde
12. एका वर्गातील 46 विद्यार्थ्यांमध्ये अरुणा गुणानुक्रमे बारावी आली, तर शेवटून तिचा क्रमांक किती आहे?
1) 33 वा 2) 34 वा 3) 35 वा 4) 36 वा
13. 'सांख्यिक दाता' रक्तगट खालीलपैकी कोणता?
1) O 2) A 3) AB 4) B
14. एका दुकानदाराने एकूण 50 वस्तु खरेदी केल्या. यातील शेकड्या 4 वस्तु वाहतुक करताना बाद झाल्या तरीही त्यास 6 वस्तुच्या खरेदी एवढा नफा झाला. तर शेकड्या किती नफा झाला?
1) 22.5 2) 12.5 3) 10.5 4) 15.5
15. सौरभ आणि संजय यांनी एका सामन्यामध्ये काढलेल्या धावांची सरासरी 48 आहे. तर सौरभने आणखी 20 धावा जास्त काढल्या असल्या तर त्यांच्या धावांची सरासरी होईल.
1) 57 2) 60 3) 58 4) 59
16. एक कुलूप विक्रेता विक्रीच्या 15% कमीशन घेतो. एका वर्षी त्याने 5000 रु. ची कुलूपे विकली तर त्याला किती कमीशन मिळाले?
1) 950 2) 4225 3) 750 4) 4250
17. नागराज मंडळे या दिग्दर्शकाचा खालीलपैकी कोणता चित्रपट नाही?
1) मुनिबादारी 2) सैराट 3) फंडी 4) पिस्तुल्या
18. सतीश धवन अवकाश केंद्र, श्रीहरीकोटा खालीलपैकी कोणत्या राज्यात आहे?
1) तामिळनाडु 2) आंध्रप्रदेश 3) ओरीसा 4) कर्नाटक
19. घटनेच्या कोणत्या कलमानुसार जम्मू काश्मिर राज्यास विशेष दर्जा देण्यात आला आहे?
1) कलम 370 2) कलम 371 3) कलम 368 4) कलम 169

20. महाराष्ट्रात सर्वात अलिकडे निर्माण झालेला जिल्हा कोणता?
1) हिंगोली 2) वाशीम 3) गोंदीया 4) पालघर
21. जीवनसत्व 'ड' चे संश्लेषण आपल्या शरीरात कोठे होते?
1) यकृत 2) हृदय 3) त्वचा 4) फुफ्फुस
22. 18 सप्टेंबर 2016 रोजी भारतीय लष्कराने पाकिस्तान काश्मीरमध्ये (सर्जिकल स्ट्राईक) केलेली कारवाई
1) ऑपरेशन डॉक थंडर 2) ऑपरेशन प्रिन हंट
3) ऑपरेशन ब्लॅक आऊट 4) ऑपरेशन ब्लॅक हॉक
23. समृद्धी एक्सप्रेस वे हा कोणत्या दोन शहरांना जोडणारा मार्ग आहे?
1) चंद्रपूर व पुणे 2) पुणे व नाशिक
3) नागपूर व मुंबई 4) मुंबई व अहमदाबाद
24. भारताचे सध्याचे सरन्यायाधीश कोण?
1) एस.एच.कापडीकर 2) मदन लोकुर
3) टि.एस.लोकुर 4) जे.एस.खेहर
25. आघात सिद्धी इरोम शर्मिला (मणीपुर) यांनी काढलेला नवा राजकीय दल?
1) पिपल रिसर्जन्स अँड जस्टिस अलायन्स
2) मणिपुर डेमोक्रेटिक पार्टी
3) पिपल जस्टिस पार्टी
4) सिव्हील राईट प्रोटेक्शन पार्टी
26. खालीलपैकी कोण राज्यसभा सदस्य नाहीत?
1) सचिन तेंडुलकर 2) रेखा
3) जया बच्चन 4) परेश रावल
27. बराक हे क्षेत्रात भारत आणि कोणत्या देशाच्या संयुक्त विद्यमाने विकसित केले जात आहे?
1) फ्रान्स 2) जर्मनी 3) अमेरिका 4) इस्त्राईल
28. 2 माणसे एक काम 6 दिवसात करतात, तर तेच काम 4 माणसे किती दिवसांत करतील?
1) 3 दिवस 2) 4 दिवस 3) 2 दिवस 4) 5 दिवस
29. 3 पुस्तकांची सरासरी किंमत 25 रुपये आहे. त्यापैकी दोन पुस्तकांची सरासरी किंमत 20 रुपये आहे, तर तिसऱ्या पुस्तकाची किंमत किती रुपये होईल?
1) 30 रु. 2) 5 रु. 3) 25 रु. 4) 35 रु.
30. 23, 28, 38, 53, 73, 98, ?
1) 128 2) 72 3) 74 4) 136
31. त्रिकोणाच्या दोन कोनांची मापे 65.8 अंश 53.5 अंश आहे, तर त्याच्या तिसऱ्या कोनाचे माप किती?
1) 119.3 अंश 2) 12.3 अंश 3) 60.7 अंश 4) यापैकी नाही
32. राम मोहनपेक्षा उंच आहे पण कृष्णापेक्षा टेरांगा आहे, तर सर्वात उंच कोण?
1) राम 2) मोहन 3) कृष्णा 4) यापैकी नाही
33. $(2a + b)$ ही दोन अंकी संख्या 45 आहे. जर एकक स्थानी b असेल आणि $(b = 5)$ असेल तर $a = \dots\dots\dots$?
1) 10 2) 24.5 3) 2 4) 20
34. 2016 चा राजीव गांधी खेलरत्न पुरस्कार खालीलपैकी कोणत्या

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

- खेळाडूला मिळाला नाही?
- 1) पी. व्ही. सिंधु 2) साक्षी मलिक
3) दिपा कर्माकर 4) विराट कोहली
35. आय.सी.सी.ने क्रिकेटर ऑफ द इयर 2016 चा पुरस्कार खालीलपैकी कोणत्या खेळाडूला दिला?
- 1) अजिंक्य रहाणे 2) आर. आश्विन
3) रविंद्र जडेजा 4) उमेश यादव
36. "बोको हराम" ही दहशतवादी संघटना खालीलपैकी कोणत्या देशात कार्यरत आहे?
- 1) इजिप्त 2) केनिया 3) इराक 4) नायजेरिया
37. आंतरराष्ट्रीय महिला दिन हा आहे?
- 1) 11 डिसेंबर 2) 8 मार्च 3) 16 सप्टेंबर 4) 10 ऑगस्ट
38. आशियाई विकास बँक (Asian Development Bank) चे मुख्यालय खालीलपैकी कोणत्या शहरात आहे?
- 1) दिल्ली 2) ढाका 3) मनिला 4) कोलंबो
39. अक्षय व निलेश यांच्या आजच्या वयाचे गुणोत्तर 4:5 आहे, 18 वर्षापूर्वी त्यांच्या वयाचे गुणोत्तर 11:16 होते, तर अक्षय व निलेश यांच्या वयाची बेरीज किती?
- 1) 70 2) 90 3) 92 4) 102
40. 79 नंतर क्रमाने येणारी 7 वी सम संख्या कोणती?
- 1) 90 2) 88 3) 94 4) 92
41. एका नळाने 2 तासात पाण्याची टाकी भरते. दुसऱ्यानळाने 6 तासात भरते. दोन्ही नळ सोबत सुरु केले, तर पाण्याची टाकी कित्या भरते?
- 1) 2.5 तास 2) 3 तास 3) 1.5 मिनिटे 4) 1.5 तास
42. $\frac{5}{3} - \frac{5}{7} = ?$
- 1) $\frac{20}{21}$ 2) $\frac{35}{21}$ 3) $\frac{21}{20}$ 4) $\frac{21}{35}$
43. जर $APTITUDE = 15646723$ तर $16646723 = ?$
- 1) ALTITUDE 2) ATTRIBUTE
3) ATTITUDE 4) यापैकी नाही
44. अॅन्ड्रॉइड काय आहे?
- 1) ऑपरेटिंग सिस्टीम 2) स्टोरेज मिडीया 3) प्रोसेसर 4) अॅप्लिकेशन
45. राधा व रमा या बहिणी आहेत. सरला व विमला याही बहिणी आहेत. सरलाचे बडिल हे रमाचे भाऊ आहेत तर राधा ही विमलाची कोण?
- 1) मावस बहीण 2) पुतणी 3) भाची 4) आत्या
46. 'ऑपरेशन मुस्कान' हे कशाशी संबंधित आहे?
- 1) दुर्भंगलेले ओठांवरील शस्त्रक्रिया
2) पुढे आलेल्या दातावरील शस्त्रक्रिया
3) हसलेले व बेवारस मुलांसंबंधी
4) यापैकी कोणतेही नाही
47. संत गाडगेबाबा विद्यापिठ खालीलपैकी कोणत्या शहरात आहे?
- 1) अमरावती 2) नांदेड 3) नागपुर 4) परभणी
48. एकलहरे हा औष्णिक विद्युत प्रकल्प कोणत्या जिल्ह्यात आहे?

- 1) अकोला 2) चंद्रपुर 3) नाशिक 4) ठाणे
49. खालीलपैकी कोणत्या राज्यामध्ये विधान परिषद अस्तित्वात नाही?
- 1) जम्मू आणि काश्मिर 2) आंध्र प्रदेश
3) कर्नाटक 4) मध्यप्रदेश
50. शरीरातील साखरेचे नियंत्रण या अवयवाद्वारे केले जाते?
- 1) स्वादुपिंड 2) मेंदु 3) मुत्रपिंड 4) यकृत
51. 'आभाळागत माया तुझी आम्हावर राहु दे', - हे कोणत्या अलंकाराचे उदाहरण आहे.
- 1) अनुप्रास 2) उपमा 3) यमक 4) यापैकी नाही
52. खालीलपैकी कोणता शब्द नामसहित विशेषण नाही?
- 1) पुस्तक विक्रेता 2) सातारी पेढे
3) बनारसी साडी 4) हासरी मुलगी
53. खालीलपैकी शुध्द शब्द कोणता?
- 1) अनुवंशिक 2) आनुवंशीक 3) आनुवंशिक 4) अनुवंशीक
54. निती आयोगाचे अध्यक्ष कोण असतात?
- 1) राष्ट्रपती 2) उपराष्ट्रपती 3) लोकसभा अध्यक्ष 4) पंतप्रधान
55. दिक् + अंबर = दिगंबर - हे कोणत्या संधीचे उदाहरण आहे?
- 1) स्वर संधी 2) व्यंजन संधी 3) विसर्ग संधी 4) यापैकी नाही
56. 'खांड' या शब्दाचा विरुद्धार्थी शब्द लिहा.
- 1) खोडी 2) खोडीण 3) गाय 4) कलवड
57. पुढील अलंकारिक शब्दाचा अर्थ सांगा. -- एरंडाचे गुन्हाळ
- 1) कंटाळवाणे संभाषण 2) गोड संभाषण
3) ऊसाचे गुन्हाळ 4) भांडण
58. स्वच्छ भारत अभियानाचे घोष वाक्य.
- 1) एक कदम स्वच्छता की ओर 2) हमारा भारत स्वच्छ भारत
3) स्वच्छताही उत्रती है 4) हम स्वच्छ भारत स्वच्छ
59. वस्त्र या शब्दास समानार्थी नसलेला शब्द ओळखा.
- 1) कपडा 2) मंडण 3) वसन 4) अंबर
60. कांचनगंगा हे उंच शिखर कोणत्या राज्यात आहे.
- 1) मणिपुर 2) उत्तराखंड 3) सिक्कीम 4) अरुणाचल प्रदेश
61. राष्ट्रपतीच्या निवडणुकीत खालीलपैकी कोणत्या गृहाचे सदस्य भाग घेत नाहीत?
- 1) विधानसभा 2) राज्यसभा 3) लोकसभा 4) विधानपरिषद
62. दासी या स्त्रिलिंगी नामाचे अनेकवचन असे होईल.
- 1) दास्य 2) दासू 3) दास्या 4) दासी
63. पंचमढी हे थंड हवेचे ठिकाण कोणत्या राज्यामध्ये आहे.
- 1) उत्तर प्रदेश 2) मध्य प्रदेश 3) छत्तीसगढ 4) हिमाचल प्रदेश
64. सुसंगति सदा घडो, सुजन वाक्य कानी पडो/
या पंक्ती मधील अलंकार ओळखा.
- 1) अनुप्रास 2) श्लेष 3) अन्योक्ती 4) यमक
65. 'विद्यार्थीनी चांगला अभ्यास करावा.' या वाक्याचा प्रकार कोणता?
- 1) स्वार्थी 2) आज्ञार्थी 3) संकेतार्थी 4) विध्यर्थी
66. गंगा ही पवीत्र नदी आहे. या मधील गंगा हे कोणते नाम आहे.
- 1) सामान्य नाम 2) विशेष नाम

35-2	36-4	37-2	38-3	39-2	40-4	41-4	42-1	43-3	44-1	45-4	46-3	47-1	48-3
49-4	50-1	51-2	52-4	53-1	54-4	55-2	56-4	57-1	58-1	59-2	60-3	61-4	62-4
63-2	64-4	65-4	66-2										

- 3) भाववाचक नाम 4) यापैकी नाही
67. पुढील म्हण पूर्ण करा -
'रिकाय्या न्हावी धिंतीला'
1) केस लावी 2) तुमड्या लावी 3) कातर लावी 4) कान लावी
68. 'थंडा फराळ करणे' या वाक्य प्रचाराचा अर्थ काय?
1) थंड जेवण करणे 2) फराळ करणे
3) उपाशी राहणे 4) भरपेट फराळ करणे.
69. पुढील म्हणीचा अर्थ सांगा. पै दक्षिणा लक्ष प्रदक्षिणा.
1) दक्षिणा देऊन प्रदक्षिणा घालणे 2) पायाने प्रदक्षिणा घालणे
3) कमी मोबदल्यात जास्त काम घेणे.
4) कमी कामाचा जास्त मोबदला देणे.
70. IMF म्हणजे खालीलपैकी कोणती संस्था आहे?
1) जागतिक बँक 2) आंतरराष्ट्रीय नाणेनिधी
3) जागतिक व्यापार संघटना 4) जागतिक आरोग्य संघटना
71. लखनौ हे शहर कोणत्या नदीकाठी वसले आहे?
1) यमुना 2) शरयू 3) वेदिका 4) गोमती
72. 'दास कॅपीटल' हा जगप्रसिध्द ग्रंथ कोणी लिहीला?
1) अँडम स्मिथ 2) अमर्त्य सेन 3) महंमद युनूस 4) कार्ल मार्क्स
73. उस्मानाबाद जिल्ह्यात खालीलपैकी कोणते ठिकाण तालुक्याचे ठिकाण नाही?
1) वाशी 2) लोहारा 3) नळदुर्ग 4) मुळजापुर
74. मला कविता स्फुरली. या वाक्यातील 'मला' या शब्दाची विभक्ती ओळखा.
1) तृतीया 2) षष्ठी 3) द्वितीया 4) प्रथमा
75. सिक्कीम या राज्याची राजधानी कोणती?
1) गंगटोक 2) कोहिमा 3) इंफाळ 4) आगरतळा
76. खालीलपैकी कोणती कंपनी ई कॉमर्स शी संबंधित नाही.
1) स्नॅपडील 2) फ्लिपकार्ट 3) ई बे 4) ओ.एन.जी.सी
77. 'उत्तावळा नवरा गूडच्याला बायिंग.' या म्हणीस समानार्थी ठरणारी म्हण सांगा?
1) बुडत्याचा पाय खोलात 2) पै हळद हो गोरी
3) नाचता येइना अंगण वाकडे 4) खाई त्याला खवखवे
78. वडील व मुलगा यांच्या आचर्या वयांचे गुणोत्तर 8 : 3 आहे. 10 वर्षांनंतर त्यांच्या वयांचे गुणोत्तर 2 : 1 होईल तर वडीलांचे आजचे वय किती?
1) 50 वर्षे 2) 45 वर्षे 3) 40 वर्षे 4) 35 वर्षे
79. 'टॉक्सिकॉलॉजी' हे कशाशी संबंधित शास्त्र आहे.
1) घाबरे व त्वचा 2) अनुवंशिकता 3) विष 4) यापैकी नाही
80. ऑप्टिकल फायबर तंत्रज्ञान कशाशी संबंधित आहे?
1) प्रारेषण 2) विद्युत वहन 3) संदेश वहन 4) चुंबकीय कंपण
81. इंद्रधनुष्यात शेवटचा रंग कोणता?
1) हिरवा 2) पिवळा 3) काळा 4) जांभळा
82. जितु रॉय हा खेळाडू कुठल्या खेळाशी संबंधित आहे?
1) फुटबॉल 2) नेमबाजी 3) स्नूकर 4) टेनीस
83. पिसाचा झुकता मनोरा कोणत्या देशात स्थित आहे?

- 1) नेपाळ 2) स्पेन 3) इटली 4) यापैकी नाही
84. शांतीस्वरूप भटनागर पुरस्कार कोणत्या क्षेत्राशी संबंधित आहे?
1) खेळ 2) पत्रकारिता 3) विज्ञान 4) यापैकी नाही
85. पृथ्वीवरील एकूण खंड किती?
1) पाच 2) सहा 3) सात 4) यापैकी नाही
86. भारतीय लोकसभेच्या अध्यक्षा कोण आहेत?
1) सोनिया गांधी 2) अंबिका सोनी 3) सुप्रिया सुहान 4) स्मृती इराणी
87. विदुषी या शब्दाचे पुल्लिंग रूप ओळखा.
1) विदुषक 2) विदुष 3) विद्वान 4) यापैकी नाही
88. ऑलिंपिक क्रिडा स्पर्धा - 2016 ही या ठिकाणी झाली.
1) रियो - डी - जॅनिरो - ब्राझील 2) शारजा - दुबई
3) कॉलीफोर्निया - अमेरिका 4) यापैकी नाही.
89. IPL - 2017 या वर्षात महेेंद्रीसिंग धोनी या संघाकडून खेळत आहे.
1) मुंबई 2) पुणे 3) कोलकता 4) बंगलोर
90. सध्याचे भारतीय रिझर्व्ह बँकेचे गव्हर्नर हे आहेत.
1) सुराम राजन 2) उज्जित पटेल
3) हाषिक पटेल 4) पार्थिव पटेल
91. महाराष्ट्र राज्य महिला आयोगाच्या सध्याच्या अध्यक्षा या आहेत.
1) अंना दाणी 2) रश्मी शुक्ला
3) विजया रहाटकर 4) मंजुळा चेल्लूर
92. ऑडिट ब्युरो ऑफ सिक्युरिटीज ही संस्था खालीलपैकी कशाशी संबंधित आहे?
1) रक्तप्रवाह 2) बँकिंग 3) वृत्तपत्र 4) यापैकी नाही
93. खालीलपैकी कोणता दिवस महाराष्ट्र पोलीस स्थापना दिवस म्हणून साजरा करण्यात येतो?
1) 1 जानेवारी 2) 2 जानेवारी 3) 3 जानेवारी 4) यापैकी नाही
94. खालीलपैकी कोणत्या महिला खेळाडूचे ऑलिंपिक पदक मिळविलेले नाही?
1) प्रिया कर्माकर 2) पी.व्ही. सिंधू 3) मेरी कोम 4) सायना नेहवाल
95. विश्वमोहन भट कोणत्या क्षेत्राशी संबंधित आहेत?
1) लेखन 2) विज्ञान व तंत्रज्ञान 3) संगीत 4) राजकारण
96. उस्मानाबाद जिल्ह्यामध्ये इतकी पोलीस ठाणे आहेत.
1) 15 2) 20 3) 18 4) 22
97. महाराष्ट्र पोलीसांचे झेंडावाक्य हे आहे.
1) खलरक्षणाय खलनिग्रहणाय 2) सद्रक्षणाय सदनिग्रहणाय
3) खलरक्षणाय सदनिग्रहणाय 4) सद्रक्षणाय खलनिग्रहणाय
98. 'द ऑडेसिटी ऑफ होप' या पुस्तकाचे लेखक खालीलपैकी कोण आहेत.
1) डोनाल्ड ट्रम्प 2) मागारिट थॅकर 3) बराक ओबामा 4) जॉर्ज बुश
99. नुकत्याच जाहीर झालेल्या राष्ट्रीय पुरस्कारांमध्ये सुवर्ण कमळ विजेता चित्रपट.....
1) सुल्तान 2) बाहुबली 3) कासब 4) देऊळ बंद
100. निसर्ग निवडीचा सिध्दांत (Survival of the fittest) कोणी मांडला?
1) मॅडेल 2) डार्विन 3) न्युटन 4) लॅमार्क

67-2	68-3	69-3	70-2	71-4	72-4	73-3	74-3	75-1	76-4	77-2	78-3	79-3	80-3
81-4	82-2	83-3	84-3	85-3	86-3	87-3	88-1	89-2	90-2	91-3	92-3	93-2	94-1
95-3	96-3	97-4	98-3	99-3	100-2								