

**MH Police Constable Pune 2017 Paper** 







Visit - teachingninja.in



|  |         | STOP साठी कोणते संकेत असतील?  |
|--|---------|---|
|  |         | 1) qphx 2) phxc 3) qpwx 4) qhdp   |
|  | 10.     | एका सांकेतिक भाषेत FRIEND हो शब्द COFBKA असा लिहीतात,<br>तर त्याच सांकेतीक भाषेत RIGHT हा शब्द कसा लिहीला जाईल?             |
|  |         | 1)OFDEQ 2) QEDEC 30 PDFCQ 4) TFCQE  |
|  | 11.     | सतिशचे 15 वर्षांपुर्वी बद्ध 30 होते तर तो किती वर्षांनी 60 वर्षांचा<br>होईल ?   |
|  | . •     | 1)10 2) 15 3) 25 4) 30  |
|  |         | अजय व विजय पांच्या प्रयाची बेरीज 19 वर्ष आहे. विजय हा अजय<br>पेक्षा 3 वर्षोंनी लहान आहे. तर अजयचे वय किती?                  |
|  |         | 1) 8 वर्षे 🖈 2) 9 वर्षे 3) 11 वर्षे 4) 12 वर्षे   |
|  | 13,     | 4 तास <b>4 मिनीट 4 सेकंद =</b> ?  |
|  | . 3     | (1) 4004 सिकंद 2) 14004 सेकंद   |
|  |         | 3)1444 सेकंद 4) 14644 सेकंद   |
|  | 14.     | 🔋, 🔥 🖟 t, u या गटात न बसणारे अक्षर ओळखा?  |
|  |         | 1) a 2) e 3) t 4) u   |
|  |         | एका वर्गातील विद्यार्थी काही संगामध्ये बसलेले आहेत. एका संगेत<br>जितके विद्यार्थी आहेत. तेवढ्याच संगा आहेत. वर्गात एकुण 100 |
|  | · · · · | विद्यार्थी असतील, तर एकुण रांगा किती?   |
| महाराष्ट्र राज्य पोलीस/कारागृह शिपाई   |         | 1)10 2) 12 3) 25 4) 11  |
| पुणे ग्रामीण पोलीस भरती 2017   |         | 8 माणसे एक काम 25 दिवसांत करतात, तर तेच काम 10 माणसे<br>किती दिवसात करतील?  |
| 6 वाजता घड्याळाचा तास काटा व मिनीट काटा वात किर्ती अंशाचा  | _       | 1)15 2) 18 3) 20 4.4) 21  |
| कोन होईल?  | 17.     | 10 मिलीमिटर = ?   |
| 1)170 2) 182 3) 0 4) 180   |         | 1)1 सें.मी. 2) 1 इंच 3) 1 मीटर 4) 1 डेसीमिटर  |
| 43200 म्हण्डजे किती तास?<br>1)1 तास (2) 6 तास  | 18.     | MASTER चा OCUVGT शी जो संबंध आहे तोच संबंध BRING<br>चा खालीलपैकी कशाशी आहे?   |
| 3)12 तास 20 सेकंद  |         | 1)ETKPB 2) DTKPI 3) DTKPB 4) KTKPI  |
| 45×0×12 = ?  | 19.     | जर SWIM म्हणजे 1234, SWEAR म्हणजे 12567, WAN-   |
| 1)12 2) \$5 3) 0 4) 540  |         | DER म्हणजे 288957, आणि SENDER म्हणजे 158957, तर   |
| राधा व रमा या बहिली आहेत. सरला व विमल याही बहिणी आहेत.<br>सरलाचे वडील हे रमाचे शांक आहेत. तर विमल ही राधाची कोण? |         | WARDEN म्हणजे काय?  |
| 1) मानुस महीण 2) पुतरणी 3) भाची 4) आत्या   |         | 1)265987 2) 876925 3) 267958 4) यापैकी नाही   |
| शिक्षक दिन कोणत्या थोर व्यक्तीच्या जन्म दिवशी-साजरा केला<br>जाती   |         | अमित हा सुरेश पेक्षा बचाने लहान आहे. गणेश हा अमित पेक्षा बचाने<br>मोठा आहे, तर तिर्धांमध्ये सर्वांत तरुण कोण?               |
| 3. 1 82.1% 4. 1  |         | 1)अमित 2) सुरेश 3) गणेश 4) यापैकी नाही  |
| 1) सर्वेपत्त्र शिक्षकृष्णन 2) पंडीत नेहरू<br>3) सरोजनी नायडू 4) डॉ. राजेंद्र प्रसाद                              | 21.     | जर DELHI चा कोड 73541 आणि CALCUTTA चा कोड<br>82589662 तर CALICUT चा कोड काय असेल?   |
| A B = 8, A − B = 4 तर A² − B² = ?  |         | 1)5279431 2) 5978213 3) 8251896 4) 8543691  |
| 1)16 2) 28 3) 32 4) 12   | 22.     | प्राजक्ता ही शरयुची बहिण आहे. विनया ही शरयुची मावशी आहे, तर   |
| एक दुकानदार 10 रु.ला 1 पेन विकुन 100% नफा कमवतो, तर<br>650 रु. नफा कमविण्यासाठी त्याने किती पेन विकले पाहीजेत?   |         | प्राजक्ताचे काका शरयुच्या आत्याचे कोण लागतात?<br>1)मामा 2) आते भाऊ 3) मामे भाऊ 4) भाऊ                                       |
| 1)65 2) 130 3) 260 4) 650  | 23.     | खालील पैकी वर्गसंख्या कोणती?  |
| अंकिताचे घड्याळ प्रत्येक तासाला दोन मिनीटे पुढे जाते. आज तीने  |         | 1) 197 2) 168 3) 241 4) 441   |
|  | -1      | 9-3 10-1 11-2 12-3 13-4 14-3  |
| 16-3 17-1 18-2 19-3 20-1 21-3 2  | 2-4     | 23-4  |
| · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·  |         | · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·   |

सकाळी ७ बाजता घड्याळ बरोबर लावले, तर त्याच दिवशी सकाळी

जर MAP साठी cdx व STAR साठी qpdb हे संकेत वापरले तर

3) 11:28 4) 12:00

11 वाजता तीच्या घड्याळात किती वाजले असतील?

2) 11:00

1)11:08

| 44 | पूर्ण ग्रा                | माण पार          | नास भरत          | 2017           |       |
|----|---------------------------|------------------|------------------|----------------|-------|
| 1. | 6 वाजता घड़ा<br>कोन होईल? | गळाचा तास क      | ाटा व मिनीट का   | टा बात किसी अ  | शाचा  |
|    | 1)170                     | 2) 182           | 3) 0             | 4) 180         |       |
| 2. | 43200 म्हण                | जे किती तास?     |                  |                | F     |
|    | 1)1 तास                   | ď                | 🚣 2) 6 तास       |                |       |
|    | 3)12 तास                  | ·                | <b>4)</b> 24 तास | 20 सेकंद       |       |
| з. | 45×0×12 =                 | = ?              |                  | /. :           |       |
|    | 1)12                      | 2) 45            | 3) 0             | 4) 540         |       |
| 4. | राधा व रमा व              | । ब्रहिणी आहेर   | ा सरला व विमर    | ठ याही बहिणी ३ | आहेत. |
|    | सरलाचे वडीह               | ह हे स्माचे भार  | न आहेत. तर विम   | ल ही राधाची क  | नेण?  |
|    | 1) मावस वही               | ण 2) पुतरणी      | 3) भाची          | 4) आत्या       |       |
| 5. | शिक्षक दिन                | कोर्णत्या श्रोरः | व्यक्तीच्या जन्म | दिवशी साजरा    | केला  |

्र 3) सरोजनी नायडू

8.

1-4 15-1

| 24.          | 'अ' पेक्षा 'ब' 20 वर्षांनी लहान आहे, दोघांच्या वयाची बेरीज 30<br>वर्ष असल्यास 'अ' चे वय किती?                                 |  | 1) 55 कि.मी./ तास 2) 54 कि.मी./ तास  |
|--------------|---|--|--|
|              | 그리 회사 전에 가격하고 있다. 이 사실이 없어야 하다  | 1  | 3) 53 कि.मी./ तास 4) 50 कि.मी./ तास  |
| 2            | 1) 5 वर्ष 2) 25 वर्ष 3) 10 वर्ष 4) 15 वर्ष  | 41.                                      | एका शेताच्या 4/5 भागाची किंमत 42000 रु. आहे. तर पुण  |
| 25.          | एका संख्येची 6 पट आणि 9 पट यामध्ये 27 चा फरक आहे तर ती<br>संख्या कोणती?   | ł .                                      | शेताची किंमत किती रुपये असेल?  |
|              |   |  | 1) 50,000 रुपये 2) 52,500 रुपये<br>3) 53,000 रुपये 4) 54,500 रुपये                         |
| زړ           | 1)2 2) 11 3) 9 4) 5   |  | एका 42.5 मीटर लांबीच्या बांबुमधुन 85 से.मी. लांबीचे किती                                   |
| 26.          | एका संख्येच्या सहायट आणि दुप्पट यामध्ये 32 चा फरक आहे, तर<br>संख्या कोणती?  | 42.                                      | तुकडे बनिवता बेतील?  1)30 2) 40 3) 50 4) 60  |
|              | 1)8 2) 10 3) 18 4) 12   | ۱.,                                      | 1)30 2) 40 3 3) 50 4) 60   |
| 27. T        | का गावची लोकसंख्या सुरुवातीस 1000 होती. दर वर्षी त्यात 10<br>टक्के वाढ झाल्यास 3 वर्षांनी लोकसंख्या किती?                     |  | Xचे 7 टक्के = 126 हर X = 2<br>1)1600 2) 1800 3) 1500 4) 1400                               |
|              | 1)1470 2) 1496 3) 1331 4) 1502  | 44.                                      | एका माणसाचे वर्ष ब्याच्या मुलाच्या वयापेश्चा 24 वर्षाने जास्त आहे.                         |
|              | एका चौरसाचे क्षेत्रफळ 256 चौ.से.मी. तर त्या चौरसाची परिमिती<br>किती?  |  | 2 वर्षानंतर त्यांचे वयं मुलाच्या वयापेक्षा दुप्पट असेल तर वडील व<br>मुलाचे आजचे वयं किती?  |
| •            | 1)16 2) 15 3) 64 4) 4   | ļ.                                       | 1)50, 26 2) 46, 22 3) 30, 06 4) 40, 16   |
| 20           |   | 45.                                      | राम पुर्वेस 8 मीटर चालला. तेथुन डावीकडे 6 मीटर चालला तर                                    |
| 29.          | एक संख्या दुसरीच्या तिप्पट असुन दोन्ही संख्यांची बेरीज 100<br>आहे. तर दुसरी संख्या कोणती?                                     |  | त्याच्या मुळ ठिकाणा पासुन तो किती अंतरावर असेल?  |
|              | 1)75 2) 60 3) 25 4) 20  | F 12 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 | 1) है मीटर 2) 6 मीटर 3) 10 मीटर 4) 14 मीटर   |
| 20           | खालील संख्यापैकी कोणती संख्या १ ची पुर्ण विभाज्य आहे?   | N 24                                     | 1500 चे 5 टक्के हे 500 चे किती टक्के ?   |
|              | 1)4080 2) 7020 3) 8040 4) 9060  | <b>8</b>                                 | ी) इंट दबके 2) 25 टबके 3) 5 टबके 4) 10 टबके  |
|              |   | 47.                                      | ैएका पेटीत 175 फुले व 100 फळे आहेत, तर फुलांचे व फळांचे<br>प्रमाण काय असेल?                |
| <b>3</b> ] . |   |  | 1)4:7 2) 7:4 3) 5:8 4) 8:5   |
|              |   | 40                                       | 10 बगळे 10 मिनीटात 10 मासे खातात. तर 20 बगळे 20 मासे                                       |
| 32.          | 1296 च्या वर्गमुळाच्या वर्गमुळातून 625 च्या वर्गमुळाचे वर्गमुळ<br>वजा केले तर खालीलपैकी कोणत्या संख्येचे वर्गमुळ शिल्लक सहते? |  | किती मिनीटात खातील ?   |
|              | 1)1 2) 4 3) 9 4) 25   |  | 1)10 2) 20 3) 40 4) 30   |
| 33.          | मुलगा व बाबा यांच्या आजच्या वयाचे गुणोत्तर 2:3 आहे. आणखी<br>4 वर्षानंतर त्यांच्या वयाचे गुणोत्तर 5:11 होईल. तेर मुलाचे आजचे   | 49.                                      | एका नळाने 2 बादल्या भरण्यास 15 सेकंद लागतात. तर पाऊण<br>तासात किती बादल्या भरल्या जातील?   |
|              | वय किती?  |  | 1)320 2) 360 3) 380 4) 600   |
|              | 1) 20 वर्षे 2) 40 वर्षे 3) 16 वर्षे 4) 44 वर्षे   | 50.                                      | ा 5 टक्के पगारात वाढ झाल्यावर पगार 92 रुपये होतो तर मुळचा                                  |
| 34.          | (95)²- (85)²= किती ?  | 1  | पगार किती असेल?  |
|              |   |  | 1)80 2) 85 3) 70 4) 65   |
| 35.          | जर 169 × 64 = 10816 तर 16.9 × 0.064 = ?   | 51.                                      | महात्मा फुलेंनी खालील पैकी कोणता ग्रंथ लिहीलेला नाही?                                      |
|              | 1)1.0816 2) 18.816 3) 0.10816 4) 0.010816   |  | 1) इशारा 2) तृतीय रत्न 3) सत्सार 4) बळीयोग   |
| 36.          | रामचे वय हरीच्या क्यांच्या 4 पट आहे. दोघांच्या वयाची बेरीज 50<br>असल्यास त्यांच्या व्यास्थील अंतर किती?                       | 52.                                      | ग्रेट निकोबार बेटातील कोणते ठिकाण हे भारताचे सर्वात दक्षिणेकडील<br>ठिकाण म्हणुन गणले जाते? |
|              | 1)10 वर्षे 2) 20 वर्षे 3) 30 वर्षे 4) 40 वर्षे  |  | 1) विल्सन पॉइन्ट 2)कोमोरीन 3) इंदिरा पॉइन्ट 4) यापैकी नाही                                 |
| 37.          | एका चौरसाधे क्षेत्रफळ 16 ची.सं.मी. आहे, तर त्याची एक बाजु   | 53.                                      | कथ्यकली कोणत्या राज्याचा प्रसिध्द नृत्य प्रकार आहे?  |
|              | किती असेल?  | ļ  | 1)कर्नाटक 2) महाराष्ट्र 3) गुजरात 4) केरळ  |
|              | 1) 4 में मी. 2) 4 मी. 3) 4 से.मी. 4) 2 से.मी.   | 54.                                      | ग्रामगीता कोणी लिहीली?   |
|              | 1/2 मंजुराना एक काम करण्यास 12 दिवस लागतात, तर तेच काम<br>करण्यास 8 मंजुराना किती दिवस लागतील ?                               |  | 1)संत गाडगे बाबा 2) संत तुकाराम  |
|              | 1)20 2) 15 3) 18 4) 25  |  | 3) संत एकनाथ 4) संत तुकडोजी  |
| 20           | 8 सें.मी. बाजु असणाऱ्या घनाचे प्रत्येकी 2 सें.मी. बाजु असलेले   | 55.                                      | कुष्टरोग हा सेग कशामुळे होतो?  |
| J 7.         | एकुण किती घन तथार होतील?  | 1  | 1) विषाणू 2) आदिजीव 3) जिवाणु 4)यापैकी नाही  |
|              | 1)16 2) 32 3) 64 4) 96  | 56.                                      | उच्च न्यायालयातील न्यायाधीशांची नेमणूक कोण करते?   |
| 40.          | 90 मीटर लांबीची रेल्वे एक खांब 6 सेकंदात ओलांडते, तर तीचा   |  | 1)संसद 2) विधानसभा 3) राज्यपाल 4) राष्ट्रपती   |
| -3           | ताज्ञी वेग किती?  | 57.                                      | खालीलपैकी कोणत्या घटकांच्या कमतरतेमूळे मधुमेह होतो?  |
| 24-          | 2 25-3 26-1 27-3 28-3 29-3 30-2   | 31-1                                     |  |
| 38-          | 3 39-3 40-2 41-2 42-3 43-2 44-2   | 45-3                                     | 46-1 47-2 48-1 49-2 50-1 51-4  |



|            |  |      | ingger beginning in the design of the control of th |
|------------|--|------|--|
| 1.3        | 1) साखर 2) इन्सुलीन 3) कॅल्शीअम 4) विटॅमिन   |      | 3)कार्टराईट 4) हास्त्रीव्हज  |
|            | भारतीय राज्य घटनेच्या मसुदा समितीचे अध्यक्ष कोण होते?                                    | 76.  | 'मी निबंध लिहीत असतो' या चाक्यातील काळ ओळखा?   |
|            | 1) डॉ. राजेंद्र प्रसाद 2) डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर<br>3) सच्चिदानंद सिन्हा 4) पंडीत नेहरु   |      | 1) साधा वर्तमान काळ 2) साधा पुतकाळ   |
| e 0        | जिल्हा परिषदेश सचिव कोण असतो?  |      | 3)रिती वर्तमान काळ 4) भविष्यकाळ  |
| 27.        | - 보이 이 경우 이 이 집에 하는 사람이 되는 것도 되었다. 이 사람이 되는 사람이 되었다                                      | 77.  | खालीलपैकी विशेषनाम कोणते?  |
|            | 1) गटविकास अधिकारी 2)मुख्य कार्यकारी अधिकारी 3) उपमुख्य कार्यकारी अधिकारी 4)जिल्हाधिकारी |      | 1)गंगा 2) वात्सल्य ३) सैन्य ४) माणूस   |
| 60.        | संगणकामधील डेटा प्रोसेसिंग युनिट क्रोणते?  | 78.  | 'देवालय' या संधीचा विग्रह कार्य आहे?   |
| ::         | 1) फ्लॉपी 2) हार्ड डिस्क 3) सी.पी.यू. 4) रॅम   | ļ    | 1) देवा + अलय <b>३) देवा +</b> आलय<br>3) देव + आलय <b>4)</b> देव + अलय   |
| 61.        | खालीलपैकी कोणते राज्य भारताच्या पुर्व किनाऱ्यावर वसलेले नाही?                            |      |  |
|            | 1)केरळ 2) तामिळनाडु 3) आंध्रप्रदेश 4) ओरिसा  | 79.  | खालील पैकी 'विदुषी या शब्दाचा विरुध्द लिंगी शब्द कोणता?  |
| 62.        | स्वतंत्र भारताच्या झेंड्याचे जनक म्हणून कोणचा उल्लेख होतो?                               |      | 1) विदुषक 2) विदुषा 3) विद्वान 4) विद्वतकार  |
| :          | 1) अबुल कलाम 2) जवाहरलाल नेहरू   | 80.  | खालील पैकी बिस्टट अर्थी नसणारी जोडी कोणती आहे?   |
|            | <ol> <li>मादाम भिकाजी कामा</li> <li>पंडीता रमाबाई</li> </ol>                             | 1    | 1) कठोर-पृष्टु 2) आवक-जावक 3) आदी-अंत 4) काळजी-चिंता   |
| 63.        | र्थुंबा हे उपग्रह प्रक्षेपण केंद्र भारतातील कोणत्या राज्याच्या किनाऱ्यावर                |      | 'अप्पत्रपीटर' या शब्दाचा अर्थ काय आहे?   |
|            | बसलेले आहे?  | ***  | 1) दुसऱ्याची विंता करणारा 2) मोठे पोट असलेला   |
|            | 1)ओडिशा 2) महाराष्ट्र 3) केरळ 4) आंध्रप्रदेश   | دي.  | 3) निःस्वार्थ भावनेने वांगणार 4) अतिशय स्वार्थी असणारा   |
| 64.        | देशातील कोणत्या नदीच्या प्रवाह मार्गात अवलपुर अवळील भेडाघाट                              | 82.  | ं गणेहा चा शब्दास पर्यायी नसलेला शब्द कोणता?   |
|            | येथे धुवांधार धबधबा निर्माण झालेला आहे?  |      | ा)गण 2) गणपती 3) लंबोदर 4) विध्नहर्ता  |
| •          | 1)तापी 2) नर्मदा 3) कावेशी 4) गोदावरी  |      | ं भाड़े जेवण झाले होते'' या बाक्यातील काळ ओळखा?  |
| 65.        | सरदार सरोवर प्रकल्प कोणत्या नदीवर आहे?   |      | ्र1) पुर्ण वर्तमान काळ 2) पुर्ण मुतकाळ   |
| •,         | 1) गंगा 2) गोदावरी 3) महानदी 4) नर्भदा   |      | 3) पुर्ण भविष्यकाळ 4) रिती, भविष्यकाळ  |
| 66.        | हिंदु व मुंसलमानांना सुंदर वधुचे (भारत) दोन डोळे आशी उपमा                                | 84.  | खालील शब्दातील गुणविशेषण ओळखा?   |
|            | कोणी दिली?   |      | 1)कडू कारले 2)वहा लिटर दूध 3) धावती गाडी 4)पुष्कळ धान्य  |
|            | 1) जवाहरलाल नेहरु 2) मुहम्मद इक्कार  | 85.  | खालीलपैकी भाववाचक नाम ओळखा?  |
|            | 3) सयद अहमद खाँ (4) महात्मा गाँची  |      | 1) सुंदर 2) गुलाम 3) महागोई 4) गोड   |
| 67.        | तोरणमाळ पठार कोणत्या जिल्ह्यात आहे?  | 86.  | 'आता पाऊस थांबावा' या वाक्यातील क्रियापदाचा प्रकार ओळखा'   |
|            | 1) जळगाव 2) नंदुरबार 3) धुळे 4) अमरावती  | l    | 1)विष्यर्थी 2) स्वार्थ 3) आज्ञार्थ 4) संकेतार्थ  |
| 68.        | जागतिक व्यापार संघटनेचे मुख्यालय कोठे आहे?   |      | उँदीर या शब्दाचे अनेकवचन काय?  |
|            | 1)जिनिव्हा 2) रोम 3) मनिला 4) लंडन   |      | 1)उंदीर 2) उंदरे 3) उंदिरे 4) यापैकी नाही  |
| 69.        | सार्वत्रिक मुरुत्वाकर्षण नियमांचा झोध कोणी लावला?  | 88.  | ''जगन्नाथ' या शब्दाचा विग्रह काय होईल?   |
|            | 1) केपलर 2) गॅलिलिओ 3) युटन 4) कोपरनिकस  |      | 1) जगन् + नाथ 2) जग + नाथ 3) जगन् + नाथ 4) जग् + न्नाथ   |
| 70.        | भारतीय राज्य घटने क्या स्थामी समितीचे अध्यक्ष कोण होते?                                  | 89.  | 'यशः + धन या विग्रहचा संधीयुक्त शब्द कोणता?  |
|            | 1)डॉ. राजेंद्र प्रसाद 2) डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर<br>3)सिंच्यानंद्र मिन्द्रा 4) पॅडित नेहरु | 1    | 1) यशाधन 2) यशोधन 3) यशस्त्रीधन 4) यदोधन   |
| <b>-</b> 1 | मेळागढ अन्यारण्य खालीलपैकी कोणत्या प्राण्यासाठी राखीव ठेवण्यात                           | 90.  | खालीलपैकी 'पंकज' या शब्दाचा प्रचलित असणारा अर्थ कोणता?   |
|            | Come telene  | 1    | 1)बेडुक 2) कमळ 3) साप 4) गुलाब   |
|            | 1)फुरुपाखरें 🛂 काळवीट 3) व्याघ्र 4) सिंह   | 1    | खालीलपैकी दर्शक सर्वनाम ओळखा?  |
|            | कार्तिक या रोगाचा शरीराच्या कोणत्या भागावर परिणाम होतो?                                  | •    | ्1)कोण 2) आपण 3) ते 4) काय   |
|            | 1) इदय 2) फुप्फुस 3) यकृत 4) रवसन इंद्रीय  | 92.  | मराठी भाषेचे लेखन कोणत्या लिपीत केले आते?  |
|            | सेंदूल इंस्टीट्युट फॉर कॉटन रिसर्च कोणत्या शहरात आहे?                                    | . 1  | 1)अर्धमागधी 2) पाली 3) देवनागरी 4) यापैकी नाही   |
|            | 1)दिल्ली 2) जंबलपूर 3) नागपूर 4) वर्षा   | 93.  | 'दशभूजा' हा कोणत्या प्रकारचा समास आहे?   |
| 74         | ब्रिटनमधील लंडन हे शहर कोणत्या नदीकिनारी वसलेले आहे?                                     |      | 1) इंड 2) कर्मधारय 3) तत्पुरुष 4) बहुव्रीही  |
| * (T*)     | 1) पोटोम्बॅक 2) यांगुन 3) थेम्सु 4) स्त्री   | 94.  | 'केसाने गळा कापणे' या वाक्यप्रचाराचा अर्थ काय होईल?  |
| 75         | ''दी इकॉनॉमिक हिस्ट्री ऑफ इंडीया''या प्रसिध्द ग्रंथाचे लेखक कोण?                         | 1    | 1) निंदा करणे 2) अतिशय सतावणे  |
| , ,,,,     | 1) एव. एच. विल्सन 2) आर. सी. दत्त  |      | 3) दुसऱ्यास दोष देणे 4) विश्वासघात करणे  |
| 58-2       |  | 65-4 | 66-3 67-2 68-1 69-3 70-1 71-3  |
|            |  | 79-3 | 80-4 81-4 82-1 83-2 84-1 85-3  |
| 86-1       | 87-1 88-3 89-2 90-2 91-3 92-3  | 93-4 | 94-4   |

| 95. | एकाच आईच्या पोटी जन्म घेतलेल्या बंधुंना काय म्हणतात? |                                 |                    |                |  |  |
|-----|--|---------------------------------|--------------------|----------------|--|--|
|     | 1) अनुज  | 2) সমত                          | 3) सहोदर           | . 4) अनुग्रज   |  |  |
| 96. | 'आईबाबा'   | हा कोणत्या प्रकारच              | श समास आहे?        |                |  |  |
|     | 1) द्वंद्व   | 2) कर्मधारय                     | <b>3) तत्पुरुष</b> | • 4) बहुत्रीही |  |  |
| 97. | 'सुधमा गाणे  | गाते'या वाक्याती                | ल प्रयोग ओळर       | <b>ਭ</b> т? ⊤  |  |  |
|     | 1) सकर्मक  | कर्तरी 2)कर्मणी                 | 3) भावे            | 4) अकर्मक भावे |  |  |
| 98. | 'राम आंबा र  | <mark>जातो' या वाक्याती</mark>  | ल प्रयोग ओळर       | at?            |  |  |
|     | 1)कर्तरी   | 2) कर्मणी                       | 3) भावे            | 4) अकर्मक भावे |  |  |
| 99. | 'ती मुलगी च  | <mark>यांगली गाते' या वा</mark> | क्यातील क्रियारि   | वशेषण ओळखा?    |  |  |
| , • | 1)ती   | 2) मुलगी                        | 3) चांगली          | 4) गते         |  |  |
| 100 | . समुद्र या शर                                       | द्धाशी समानार्थी नर             | मलेला शब्द को।     | णता?           |  |  |
|     | •  | 2) अर्णव                        |                    |                |  |  |
| 5-3 | 96-1   | 97-1 98-1                       | 99-3 1             | 00-1           |  |  |
|     |  | 6                               |                    | •              |  |  |