

सूचना

- (1) सदर प्रश्नपुस्तिकेत 200 अनिवार्य प्रश्न आहेत. उमेदवारांनी प्रश्नांची उत्तरे लिहिण्यास सुरुवात करण्यापूर्वी या प्रश्नपुस्तिकेत सर्व प्रश्न आहेत किंवा नाहीत याची खात्री करून घ्यावी. असा तसेच अन्य काही दोष आढळल्यास ही प्रश्नपुस्तिका समवेक्षकांकडून लगेच बदलून घ्यावी.
- (2) आपला परीक्षा क्रमांक ह्या चौकोनांत न विसरता बॉलपेनने लिहावा.

परीक्षा-क्रमांक									
	↑							↑	
	केंद्राची संकेताक्षरे						शेवटचा अंक		
- (3) वर छापलेला प्रश्नपुस्तिका क्रमांक तुमच्या उत्तरपत्रिकेवर विशिष्ट जागी उत्तरपत्रिकेवरील सूचनेप्रमाणे न विसरता नमूद करावा.
- (4) (अ) या प्रश्नपुस्तिकेतील प्रत्येक प्रश्नाला 4 पर्यायी उत्तरे सुचविली असून त्यांना 1, 2, 3 आणि 4 असे क्रमांक दिलेले आहेत. त्या चार उत्तरांपैकी सर्वात योग्य उत्तराचा क्रमांक उत्तरपत्रिकेवरील सूचनेप्रमाणे तुमच्या उत्तरपत्रिकेवर नमूद करावा. अशा प्रकारे उत्तरपत्रिकेवर उत्तरक्रमांक नमूद करताना तो संबंधित प्रश्नक्रमांकासमोर छायांकित करून दर्शविला जाईल याची काळजी घ्यावी, ह्याकरिता फक्त काळ्या शाईचें बॉलपेन वापरावे, पेन्सिल वा शाईचे पेन वापरू नये.
(ब) प्रश्नपुस्तिकेतील प्रत्येक प्रश्न मराठी बरोबर इंग्रजी भाषेत देखील छापण्यात आला आहे. त्यामधील इंग्रजीतील किंवा मराठीतील प्रश्नांमध्ये मुद्रणदोषांमुळे अथवा अन्य कारणांमुळे विसंगती निर्माण झाल्याची शंका आल्यास, उमेदवाराने संबंधित प्रश्न पर्यायी भाषेतील प्रश्नाशी ताडून पहावा.
- (5) सर्व प्रश्नांना समान गुण आहेत. यास्तव सर्व प्रश्नांची उत्तरे द्यावीत. घाईमुळे चुका होणार नाहीत याची दक्षता घेऊनच शक्य तितक्या वेगाने प्रश्न सोडवावेत. क्रमाने प्रश्न सोडविणे श्रेयस्कर आहे पण एखादा प्रश्न कठीण वाटल्यास त्यावर वेळ न घालविता पुढील प्रश्नांकडे वळावे. अशा प्रकारे शेवटच्या प्रश्नापर्यंत पोहोचल्यानंतर वेळ शिल्लक राहिल्यास कठीण म्हणून वगळलेल्या प्रश्नांकडे परतणे सोईस्कर ठरेल.
- (6) उत्तरपत्रिकेत एकदा नमूद केलेले उत्तर खोडता येणार नाही. नमूद केलेले उत्तर खोडून नव्याने उत्तर दिल्यास ते तपासले जाणार नाही.
- (7) प्रस्तुत परीक्षेच्या उत्तरपत्रिकांचे मूल्यांकन करताना उमेदवाराच्या उत्तरपत्रिकेतील योग्य उत्तरांचा गुण दिले जातील. त्या प्राप्त गुणांतून त्यांनी उत्तरपत्रिकेत चुकीची उत्तरे नमूद केल्याबद्दल गुण वजा केले जाणार नाहीत.
- (8) -----> (कृपया पान उलटवा)

ताकीद

ह्या प्रश्नपत्रिकेसाठी आयोगाने विहित केलेली वेळ संपेपर्यंत ही प्रश्नपुस्तिका आयोगाची मालमत्ता असून ती परीक्षाकक्षात उमेदवाराला परीक्षेसाठी वापरण्यास देण्यात येत आहे. ही वेळ संपेपर्यंत सदर प्रश्नपुस्तिकेची प्रत/प्रती, किंवा सदर प्रश्नपुस्तिकेतील काही आशय कोणत्याही स्वरूपात प्रत्यक्ष वा अप्रत्यक्षपणे कोणत्याही व्यक्तीस पुरविणे, तसेच प्रसिद्ध करणे हा गुन्हा असून अशी कृती करणाऱ्या व्यक्तीवर शासनाने जारी केलेल्या "परीक्षांमध्ये होणाऱ्या गैरप्रकारांना प्रतिबंध करण्याबाबतचा अधिनियम-82" यातील तरतुदीनुसार तसेच प्रचलित कायद्याच्या तरतुदीनुसार कारवाई करण्यात येईल व दोषी व्यक्ती कमाल एक वर्षाच्या कारावासाच्या आणि/किंवा रुपये एक हजार रकमेच्या दंडाच्या शिक्षेस पात्र होईल.

तसेच ह्या प्रश्नपत्रिकेसाठी विहित केलेली वेळ संपण्याआधी ही प्रश्नपुस्तिका अनधिकृतपणे बाळगणे हा सुद्धा गुन्हा असून तसे करणारी व्यक्ती आयोगाच्या कर्मचारीवृंदापैकी, तसेच परीक्षेच्या पर्यवेक्षकीयवृंदापैकी असली तरीही अशा व्यक्तीविरुद्ध उक्त अधिनियमानुसार कारवाई करण्यात येईल व दोषी व्यक्ती शिक्षेस पात्र होईल.

SMS

3

- (8) प्रश्नपुस्तिकेमध्ये विहित केलेल्या विशिष्ट जागीच कच्चे काम (रफ वर्क) करावे. प्रश्नपुस्तिकेव्यतिरिक्त उत्तरपत्रिकेवर इतर कागदावर कच्चे काम केल्यास ते काँपी करण्याच्या उद्देशाने केले आहे, असे मानले जाईल व त्यानुसार उमेदवारावर शासनाने जारी केलेल्या "परीक्षांमध्ये होणाऱ्या गैरप्रकारांना प्रतिबंध करण्याबाबतचे अधिनियम-82" यातील तरतुदीनुसार कारवाई करण्यात येईल व दोषी व्यक्ती कमाल एक वर्षाच्या कारावासाच्या आणि/किंवा रुपये एक हजार रकमेच्या दंडाच्या शिक्षेस पात्र होईल.
- (9) सदर प्रश्नपत्रिकेसाठी आयोगाने विहित केलेली वेळ संपल्यानंतर उमेदवाराला ही प्रश्नपुस्तिका स्वतःबरोबर परीक्षाकक्षाबाहेर घेऊन जाण्यास परवानगी आहे. मात्र परीक्षाकक्षाबाहेर जाण्यापूर्वी उमेदवाराने आपल्या उत्तरपत्रिकेचा भाग-1 समवेक्षकाकडे न विसरता परत करणे आवश्यक आहे.

नमुना प्रश्न

प्रश्न.क्र. 201. सतीची चाल नष्ट करण्यासाठी कोणी मूलतः प्रयत्न केले?

- | | |
|---------------------------|-------------------------|
| (1) स्वामी दयानंद सरस्वती | (2) ईश्वरचंद विद्यासागर |
| (3) राजा राम मोहन रॉय | (4) गोपाळ कृष्ण गोखले |

ह्या प्रश्नाचे योग्य उत्तर "(3) राजा राम मोहन रॉय" असे आहे. त्यामुळे या प्रश्नाचे उत्तर "(3)" होईल. यास्तव खालीलप्रमाणे प्र.क्र. 201 समोरील उत्तर-क्रमांक "③" हे वर्तुळ पूर्णपणे छायांकित करून दाखविणे आवश्यक आहे.

प्र.क्र. 201. ① ② ● ④

अशा पद्धतीने प्रस्तुत प्रश्नपुस्तिकेतील प्रत्येक प्रश्नाचा तुमचा उत्तरक्रमांक हा तुम्हाला स्वतंत्ररीत्या पुरविलेल्या उत्तरपत्रिकेवरील त्या त्या प्रश्नक्रमांकासमोरील संबंधित वर्तुळ पूर्णपणे छायांकित करून दाखवावा. ह्याकरिता फक्त काळ्या शाईचे बॉलपेन वापरावे. पेन्सिल वा शाईचे पेन वापरू नये.

पर्यवेक्षकांच्या सूचनेविना हे पृष्ठ उलटू नये

P.T.O.

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

1. 1 मे 1960 पासून अंमलात आलेल्या _____ या कायद्याद्वारे महाराष्ट्र आणि गुजरात राज्यांच्या निर्मित शासनाने परवानगी दिली.

- (1) गुजरात रिऑर्गनायझेशन अॅक्ट, 1960
- (2) बॉम्बे - गुजरात रिऑर्गनायझेशन अॅक्ट, 1960
- (3) रिऑर्गनायझेशन अॅक्ट, 1961
- (4) बॉम्बे रिऑर्गनायझेशन अॅक्ट, 1960

The official sanction was given to the creation of the State of Maharashtra and Gujarat through the _____, which came into force from 1st May 1960.

- (1) Gujarat Reorganization Act, 1960
- (2) Bombay - Gujarat Reorganization Act, 1960
- (3) Reorganization Act, 1961
- (4) Bombay Reorganization Act, 1960

2. 'बहिष्कृत हितकारिणी सभा' कोणी स्थापन केली ?

- | | |
|-------------------------|---------------------------|
| (1) महात्मा जोतिबा फुले | (2) विठ्ठल रामजी शिंदे |
| (3) छत्रपति शाहू महाराज | (4) डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर |

Who founded 'Bahishkrit Hitkarini Sabha' ?

- | | |
|-------------------------------|----------------------------|
| (1) Mahatma Jotiba Phule | (2) Vitthal Ramji Shinde |
| (3) Chattrapati Shahu Maharaj | (4) Dr. Babasaheb Ambedkar |

3. 'रयत शिक्षण संस्थे' ची स्थापना कोणी केली ?

- | | |
|-------------------|--------------------------|
| (1) लोकमान्य टिळक | (2) गोपाळ गणेश आगरकर |
| (3) राजर्षि शाहू | (4) कर्मवीर भाऊराव पाटील |

Who founded the 'Rayat Shikshan Sanstha' ?

- | | |
|--------------------|----------------------------|
| (1) Lokmanya Tilak | (2) Gopal Ganesh Agarkar |
| (3) Rajarshi Shahu | (4) Karmveer Bhaurao Patil |

4. मुंबई विद्यापीठाच्या पहिल्या भारतीय कुलगुरूचे नाव सांगा.

- | | |
|------------------|--------------------|
| (1) के.टी. तेलंग | (2) एम्.जी. रानडे |
| (3) बी.जी. टिळक | (4) दादाभाई नौरोजी |

Name the first Indian Vice-chancellor of Mumbai University :

- | | |
|-----------------|---------------------|
| (1) K.T. Telang | (2) M.G. Ranade |
| (3) B.G. Tilak | (4) Dadabhai Naorji |

5. 'प्रभाकर' या साप्ताहिकात 'शतपत्रे' कोणी लिहिली ?

- | | |
|-------------------|-------------------------|
| (1) लोकहितवादी | (2) बाळशास्त्री जांभेकर |
| (3) शि.म. परांजपे | (4) पंडिता रमाबाई |

Who wrote the 'Shatpatre' (Hundred Letters) in weekly 'Prabhakar' ?

- | | |
|--------------------|--------------------------|
| (1) Lokhitvadi | (2) Balshastri Jambhekar |
| (3) S.M. Paranjape | (4) Pandita Ramabai |

6. 'मराठी सत्तेचा उदय' हा ग्रंथ _____ ह्यांनी लिहिला.

- | | |
|----------------------|---------------------------|
| (1) र.धों. कर्वे | (2) न्यायमूर्ति रानडे |
| (3) डॉ. भाऊ दाजी लाड | (4) डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर |
- 'Rise of Marathi Power' was written by _____ .
- | | |
|-----------------------|----------------------------|
| (1) R.D. Karve | (2) Justice Ranade |
| (3) Dr. Bhau Daji Lad | (4) Dr. Babasaheb Ambedkar |

7. भारतातील पहिले वृत्तपत्र कोणते होते ?

- | | |
|----------------|--------------------|
| (1) द हिन्दु | (2) द बेंगाल गॅझेट |
| (3) मद्रास मेल | (4) केसरी |
- Which was the first newspaper in India ?
- | | |
|-------------------|------------------------|
| (1) The Hindu | (2) The Bengal Gazette |
| (3) Madras - Mail | (4) Kesari |

8. 'मूकनायक' हे नियतकालिक _____ यांनी सुरु केले.

- | | |
|---------------------------|----------------------|
| (1) डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर | (2) गोपाळबाबा वलंगकर |
| (3) विठ्ठल रामजी शिंदे | (4) छत्रपती शाहू |
- The periodical 'Mooknayak' was started by _____ .
- | | |
|----------------------------|-------------------------|
| (1) Dr. Babasaheb Ambedkar | (2) Gopalbaba Walangkar |
| (3) Vitthal Ramaji Shinde | (4) Chhatrapati Shahu |

9. स्वतंत्र भारताच्या नियोजन मंडळाचे संस्थापक कोण होते ?

- | | |
|--------------------------|--------------------------|
| (1) वल्लभभाई पटेल | (2) चिंतामणराव देशमुख |
| (3) डॉ. राम मनोहर लोहिया | (4) पंडित जवाहरलाल नेहरू |
- Who was the Founder of Planning Commission of Independent India ?
- | | |
|---------------------------|-----------------------------|
| (1) Vallabhbai Patel | (2) Chintamanrao Deshmukh |
| (3) Dr. Ram Manohar Lohia | (4) Pandit Jawaharlal Nehru |

10. 'एनफिल्ड रायफल' वापरण्याचे प्रशिक्षण देण्यासाठी _____ ही केंद्रे निवडली होती.

- | | |
|-------------------------------|--------------------------------|
| (1) डमडम, अंबाला आणि सियालकोट | (2) पानिपत, अंबाला आणि पठाणकोट |
| (3) बराकपूर, दिल्ली आणि डमडम | (4) सियालकोट, कलकत्ता आणि डमडम |
- _____ were chosen as centers to train soldiers in the use of 'Enfield rifles'.
- | | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| (1) Dum Dum, Ambala and Sialkot | (2) Panipat, Ambala and Pathankot |
| (3) Barrackpur, Delhi and Dum Dum | (4) Sialkot, Calcutta and Dum Dum |

11. हिंगणे स्त्री शिक्षण संस्थेची स्थापना कोणी केली ?

- | | |
|-----------------------------|-------------------------|
| (1) महर्षी धोंडो केशव कर्वे | (2) रघुनाथ धोंडो कर्वे |
| (3) कर्मवीर भाऊराव पाटील | (4) महात्मा जोतिबा फुले |
- Hingane Female Educational Institute was founded by _____ .
- | | |
|----------------------------------|----------------------------|
| (1) Maharshi Dhondo Keshav Karve | (2) Raghunath Dhondo Karve |
| (3) Karmaveer Bhaurao Patil | (4) Mahatma Jotiba Phule |

SMS

7

12. 'भारताचे पितामह' असे कोणास ओळखले जाते.

- | | |
|-----------------------|--------------------|
| (1) न्यायमूर्ति रानडे | (2) फिरोजशाह मेहता |
| (3) रवींद्रनाथ टागोर | (4) दादाभाई नौरोजी |

Who is known as the 'Grand old man of India' ?

- | | |
|-------------------------|----------------------|
| (1) Justice Ranade | (2) Phirozshah Mehta |
| (3) Rabindranath Tagore | (4) Dadabhai Naoroji |

13. भारतातील सर्वात जास्त लोकसंख्येची घनता कोणत्या राज्यात आहे ?

- | | |
|------------------|------------------|
| (1) उत्तर प्रदेश | (2) मध्य प्रदेश |
| (3) बिहार | (4) पश्चिम बंगाल |

Which state of India has the highest population density ?

- | | |
|-------------------|--------------------|
| (1) Uttar Pradesh | (2) Madhya Pradesh |
| (3) Bihar | (4) West Bengal |

14. महाराष्ट्रातील कोणते राष्ट्रीय उद्यान सर्वात मोठे आहे ?

- | | | | |
|-------------|-------------|----------|------------|
| (1) बोरीवली | (2) नवेगांव | (3) पेंच | (4) ताडोबा |
|-------------|-------------|----------|------------|

Which is the biggest National Park in Maharashtra ?

- | | | | |
|--------------|--------------|-----------|------------|
| (1) Borivali | (2) Navegaon | (3) Pench | (4) Tadoba |
|--------------|--------------|-----------|------------|

15. महाराष्ट्रातील सर्वात जास्त लांबी असलेली नदी कोणती ?

- | | | | |
|------------|----------|------------|-------------|
| (1) कृष्णा | (2) तापी | (3) नर्मदा | (4) गोदावरी |
|------------|----------|------------|-------------|

Which is the longest river in Maharashtra ?

- | | | | |
|-------------|----------|-------------|--------------|
| (1) Krishna | (2) Tapi | (3) Narmada | (4) Godavari |
|-------------|----------|-------------|--------------|

16. _____ हा महाराष्ट्रातील सर्वात छोटा जिल्हा आहे.

- | | |
|----------------|-----------------|
| (1) मुंबई शहर | (2) ठाणे |
| (3) सिंधुदूर्ग | (4) मुंबई उपनगर |

_____ is the smallest district in Maharashtra.

- | | |
|-----------------|----------------------|
| (1) Mumbai city | (2) Thane |
| (3) Sindhudurg | (4) Mumbai sub-urban |

17. महाराष्ट्रातील कोणत्या जिल्ह्यात पहिला सहकारी साखर कारखाना उभारण्यात आला ?

- | | | | |
|---------------|------------|-------------|----------|
| (1) कोल्हापूर | (2) सांगली | (3) अहमदनगर | (4) पुणे |
|---------------|------------|-------------|----------|

In which district of Maharashtra the first co-operative sugar factory was established ?

- | | | | |
|--------------|------------|----------------|----------|
| (1) Kolhapur | (2) Sangli | (3) Ahmednagar | (4) Pune |
|--------------|------------|----------------|----------|

P.T.O.

18. भारतातील _____ या एकमेव राज्यात पुरुषांच्या संख्येपेक्षा स्त्रियांची संख्या अधिक आहे.
 (1) बिहार (2) पश्चिम बंगाल (3) महाराष्ट्र (4) केरळ
 _____ is the only State in India having higher proportion of females than males :
 (1) Bihar (2) West Bengal (3) Maharashtra (4) Kerala
-
19. जिल्हा परिषदेचे अध्यक्ष आपल्या पदाचा राजीनामा कोणाकडे सादर करतात ?
 (1) विभागीय आयुक्त (2) जिल्हाधिकारी
 (3) जिल्हा परिषद उपाध्यक्ष (4) मुख्य कार्यकारी अधिकारी
 The President of Zilla Parishad submits his resignation to whom ?
 (1) Regional Commissioner (2) Collector
 (3) Vice President of Zilla Parishad (4) Chief Executive Officer
-
20. महाराष्ट्र जिल्हा परिषद व पंचायत समिती अधिनियम 1961 च्या कोणत्या कलमान्वये 'पंचायत समितीची' तरतूद करण्यात आली आहे ?
 (1) कलम - 62 (2) कलम - 64 (3) कलम - 57 (4) कलम - 60
 The provision for the 'Panchayat Samiti' is made in which article of Maharashtra Zilla Parishad and Panchayat Samiti Act of 1961 ?
 (1) Article - 62 (2) Article - 64 (3) Article - 57 (4) Article - 60
-
21. कोणत्या घटना दुरुस्तीप्रमाणे मतदाराचे वय 21 वरून 18 वर्षापर्यंत घटविण्यात आले आहे.
 (1) 57 व्या (2) 59 व्या (3) 61 व्या (4) 63 व्या
 Which constitutional amendment reduced voting age from 21 years to 18 ?
 (1) 57th (2) 59th (3) 61st (4) 63rd
-
22. 'भारतात स्थानिक स्वराज्य संस्थांमार्फत लोकशाहीचे प्रशिक्षण जनतेला मिळावे' असा विचार प्रथम कोणी मांडला ?
 (1) लॉर्ड मेयो (2) लॉर्ड माउंटबॅटन
 (3) लॉर्ड रिपन (4) लॉर्ड डलहौसी
 Who introduced the thought that 'Local self government as the basic training schools of democracy' in India ?
 (1) Lord Mayo (2) Lord Mountbatten
 (3) Lord Ripon (4) Lord Dalhousie
-
23. ग्राम पंचायतीच्या सरपंचाला कोणत्या बहुमताच्या अविश्वास ठरावाद्वारे काढून टाकता येते ?
 (1) $\frac{1}{2}$ (2) $\frac{2}{3}$ (3) $\frac{1}{3}$ (4) वरीलपैकी एकही नाही
 With what majority a sarpanch of the Gram Panchayat is removed from his office by no confidence motion ?
 (1) $\frac{1}{2}$ (2) $\frac{2}{3}$ (3) $\frac{1}{3}$ (4) none of the above
-

24. कोणत्या घटना दुरुस्तीप्रमाणे पंचायत समितीमधे स्त्रियांकरिता आरक्षणाची तरतुद करण्यात आली आहे?
 (1) 72 वी (2) 73 वी (3) 74 वी (4) 75 वी
 Which amendment of the constitution has made provision for the reservation for women in Panchayat Samiti ?
 (1) 72nd (2) 73rd (3) 74th (4) 75th
-
25. भारतीय राज्यघटनेच्या सरनाम्यात सर्वप्रथम _____ व्या घटनादुरुस्तीने दुरुस्ती केली गेली.
 (1) 24 (2) 42
 (3) 43 (4) 44
 The preamble to the constitution of India was amended for the first time by the _____.
 (1) 24th Amendment (2) 42nd Amendment
 (3) 43rd Amendment (4) 44th Amendment
-
26. महाराष्ट्रात 'ग्रामसभेची' तरतूद कायद्याने कोणत्या वर्षी करण्यात आली ?
 (1) 1960 (2) 1962 (3) 1965 (4) 1958
 In which year provision for 'Gramsabha' was legally made in Maharashtra ?
 (1) 1960 (2) 1962 (3) 1965 (4) 1958
-
27. बहुतेक संस्थानांचे विलीनीकरण भारतामध्ये झाले _____.
 (1) 25 जानेवारी 1947 (2) 15 जानेवारी 1947
 (3) 15 ऑगस्ट 1947 (4) 25 ऑगस्ट 1947
 Most of the princely states were merged with India on _____.
 (1) 25th January 1947 (2) 15th January 1947
 (3) 15th August 1947 (4) 25th August 1947
-
28. भारतीय राज्यघटना ही _____ आहे.
 (1) परिवर्तनीय
 (2) परिदृढ
 (3) काही प्रमाणात परिवर्तनीय व काही प्रमाणात परिदृढ
 (4) यापैकी नाही
 The Indian Constitution is _____.
 (1) Flexible
 (2) Rigid
 (3) Partly Flexible and Partly Rigid
 (4) None of them
-
29. जिल्हा परिषदेच्या कोणत्याही सभासदास _____ पेक्षा अधिक समित्यांवर निवडून जाता येत नाही.
 (1) 1 (2) 7 (3) 10 (4) 5
 No member of Zilla Parishad can be elected on more than _____ committees.
 (1) 1 (2) 7 (3) 10 (4) 5

30. कॅबिनेटने मंजूरी दिल्याप्रमाणे आता राष्ट्रपतीचे वेतन दरमहा _____ होणार आहे.

- (1) रुपये 1 लाख (2) रुपये 75 हजार
(3) रुपये 65 हजार (4) रुपये 50 हजार

As per the permission of Cabinet the President per month payment will be now _____.

- (1) Rs. 1 lakhs (2) Rs. 75 thousand
(3) Rs. 65 thousand (4) Rs. 50 thousand

31. नैऋत्य मोसमी पावसाच्या प्रगतीची छायाचित्रे कोणत्या उपग्रहाद्वारे दाखविली जातात ?

- (1) इन्सॅट - 3A (2) कल्पना - 1 (3) इन्सॅट - 3C (4) एज्युसॅट

The satellite image sent by _____ shows the advancement of the south-west monsoon.

- (1) INSAT - 3A (2) KALPANA - 1 (3) INSAT - 3C (4) EDUSAT

32. घरातील सर्व विद्युत उपकरणे _____ दाखवतात.

- (1) एकसर जोडणी (2) समांतर जोडणी
(3) एकसर किंवा समांतर जोडणी (4) वरीलपैकी एकही नाही

All the electric appliances in house are in :

- (1) Series combination (2) Parallel combination
(3) Series or parallel combination (4) Neither of the above

33. कोळसा अपुऱ्या हवेत ज्वलन झाल्याने खालीलपैकी कोणते पदार्थ निर्माण होतात.

- (1) लोणारी कोळसा व कोळशातील डांबर
(2) लोणारी कोळसा व दगडी कोळशातील वायु
(3) ज्वलनशील वायु विरहित दगडी कोळसा व अँथ्रासाइट
(4) ज्वलनशील वायु विरहित दगडी कोळसा व डांबर

Which are the substances produced on heating coal in insufficient supply of air :

- (1) Charcoal and coal tar
(2) Charcoal and coal gas
(3) Coke and anthracite
(4) Coke and coal tar

34. पहिली हृदय रोपणाची शस्त्रक्रिया कोणी केली ?

- (1) लुई पाश्चर (2) ख्रिश्चन बर्नार्ड
(3) हरगोबिंद खुराणा (4) एडवर्ड जेनर

The first heart transplant operation was performed by :

- (1) Louis Pasteur (2) Christian Bernard
(3) Hargobind Khorana (4) Edward Jenner

35. खालीलपैकी कोणती भाषा संगणक भाषा नाही ?

- (1) कोबोल (2) व्हीज्युअल बेसिक (3) एच.टी.एम.एल. (4) नेटस्केप

Which one of the following is not Computer Language ?

- (1) Cobol (2) Visual Basic (3) HTML (4) Netscape

36. आधुनिक समाज _____ वर आधारित आहे.

- (1) काही बुद्धिवादी व्यक्तींची विचारसरणी (2) समाजातील व्यक्तींची विचारसरणी
(3) समाजातील मुक्त प्रणाली (4) समाजातील एकवटलेली प्रणाली

The modern society is based on _____ .

- (1) Views of a few intellectuals (2) Views of the people in a society
(3) Open system in the society (4) Closed system in the society

37. खालीलपैकी कोणते जीवनसत्त्व रक्त साकळण्याकरीता आवश्यक आहे.

- (1) ए जीवनसत्त्व (2) बी₁₂ जीवनसत्त्व (3) के जीवनसत्त्व (4) डी जीवनसत्त्व

Which one of the following Vitamins is essential for the coagulation of blood ?

- (1) Vitamin A (2) Vitamin B₁₂ (3) Vitamin K (4) Vitamin D

38. _____ वर आधारित असलेली शिक्षण पद्धती आधुनिकतेच्या प्रक्रियेला लाभदायक असते.

- (1) धर्म आणि जात (2) धर्म आणि संस्कृती
(3) विज्ञान आणि तंत्रज्ञान (4) व्यापार व देवाण घेवाण

The educational system based on _____ helps the process of modernization.

- (1) Religion and Caste (2) Religion and Culture
(3) Science and Technology (4) Trade and Commerce

39. खालीलपैकी कोणती जोडी अचूक आहे.

- (1) कॉलरा - बॅक्टेरिया (2) कॉमन कोल्ड - प्रोटोजा
(3) मलेरिया - फंगी (4) रिंग वॉर्म - व्हायरस

Which one of the following is correctly matched ?

- (1) Cholera - Bacteria (2) Common cold - Protozoa
(3) Malaria - Fungi (4) Ring worm - Virus

40. हृदयाकडे रक्त वाहून आणणाऱ्या रक्त वाहिनीस _____ म्हणतात.

- (1) धमनी (2) धमनिका (3) शीर (4) मज्जारज्जु

A blood vessel that carries blood towards the heart is called _____ .

- (1) Artery (2) Arteriole (3) Vein (4) Spinal cord

41. संगणकात सी.डी. तील माहिती _____ च्या सहाय्याने कळते.
- (1) यांत्रिकी संवेदक (2) विद्युत यांत्रिकी संवेदक
(3) प्रकाशकीय संवेदक (4) चुंबकीय संवेदक
- In computers information on C. D. can be read with the help of _____ .
- (1) Mechanical sensor (2) Electromechanical sensor
(3) Optical sensor (4) Magnetic sensor

42. औषधाच्या (गोळ्या किंवा पावडर) बाटलीत बरेचदा एक छोटी पिशवी आढळते की ज्यात सिलीका जेल असतो, याचे कारण की, सिलीका जेल :
- (1) जीवाणु नष्ट करतो
(2) जंतु नष्ट करतो
(3) आर्द्रता शोषतो
(4) बाटलीतील वायू शोषतो
- A small cotton bag containing silica gel is often found in the bottles of medicine in tablet or powder form. This is due to the fact that the silica gel :
- (1) Kills bacteria
(2) Kills germs
(3) Absorbs moisture
(4) Absorbs all the gases present in the container

43. मेणबत्ती जळण्यामध्ये कोणत्या उपघटकांची निर्मिती होते ?
- (1) कार्बन डायऑक्साइड (2) पाणी व हायड्रोजन
(3) पाणी व कार्बन डायऑक्साइड (4) हायड्रोजन
- Which bi-products are generated when the candle burns _____ .
- (1) Carbon dioxide (2) Water and Hydrogen
(3) Water and Carbon dioxide (4) Hydrogen

44. खालीलपैकी कोणत्या कारणामुळे अ.सी. विद्युत दाबाचा उपयोग, डि.सी. विद्युत दाबापेक्षा जास्त प्रमाणात केला जातो ?
- (1) त्यामध्ये जास्त विद्युत उर्जा असल्यामुळे
(2) त्यामध्ये विद्युत दाबाचे विचलन होत नसल्यामुळे
(3) त्याचा निर्मिती खर्च कमी असल्यामुळे
(4) एका ठिकाणाहून फार दूरच्या ठिकाणी विजेचे वहन शक्य होत असल्यामुळे
- Which one of the following reason makes A. C. voltage more useful over D. C. voltage ?
- (1) It contains more electrical energy
(2) It is free from voltage fluctuation
(3) It's generation cost is less
(4) It can be transmitted over long distances

45. खालीलपैकी कोणता पदार्थ चुंबकीय **नाही** ?

- (1) लोखंड (2) निकेल (3) कोबाल्ट (4) ग्राफाईट

Which of the following is **not** Magnetic ?

- (1) Iron (2) Nickel (3) Cobalt (4) Graphite

46. तेल आणि पाणी एकत्र होत नाही; कारण _____.

- (1) तेलाचे रेणू पाण्याच्या रेणूपेक्षा मोठे असतात
(2) पाण्याचे रेणू ध्रुवीय असतात
(3) वरील (1) आणि (2) दोन्ही बरोबर
(4) वरील (1) आणि (2) दोन्ही चूक

Oil and water do not mix because _____ .

- (1) Oil molecules are bigger than that of water
(2) Molecules of water are polar
(3) (1) and (2) above statements are correct
(4) (1) and (2) above statements are wrong

47. जैविकशास्त्राच्या कोणत्या शाखेत पेशींचा अभ्यास करतात.

- (1) सायटॉलॉजी (2) हिस्टॉलॉजी (3) सायकॉलॉजी (4) फिजिऑलॉजी

The branch of biology dealing with the study of cells is known as :

- (1) Cytology (2) Histology (3) Psychology (4) Physiology

48. खालीलपैकी कोणता आम्लपदार्थ लाकडी भुश्यापासून तयार करतात.

- (1) ऑक्सॉलिक आम्ल (2) सायट्रीक आम्ल (3) अॅसेटिक आम्ल (4) ब्युटायरीक आम्ल

Which of the following acids is manufactured using sawdust ?

- (1) Oxalic acid (2) Citric acid (3) Acetic acid (4) Butyric acid

49. स्टेनलेस स्टीलमधील मुख्य घटक _____ आहेत.

- (1) निकेल व लोखंड
(2) लोखंड, कार्बन व निकेल
(3) क्रोमियम, लोखंड, निकेल व कार्बन
(4) निकेल, क्रोमियम, कार्बन व अॅल्युमिनिअम

The main elements of the stainless steel are _____ .

- (1) Nickel and Iron
(2) Iron, Carbon and Nickel
(3) Chromium, Iron, Nickel and Carbon
(4) Nickel, Chromium, Carbon and Aluminium

50. ओझोन थर सूर्यप्रकाशातील _____ शोषून घेतात.

- (1) दृश्य किरण (2) जंबुलातित किरण
(3) क्ष-किरण (4) अवरक्त किरण

Ozone layer absorbs _____ from Solar Light.

- (1) Visible rays (2) Ultraviolet rays
(3) X-rays (4) Infrared rays

51. खालीलपैकी कोणते शोध अल्बर्ट आइनस्टाईन या शास्त्रज्ञाने लावले.

- (1) प्रकाश-विद्युत परिणाम आणि क्ष-किरण
(2) किरणोत्सर्ग आणि सापेक्षवादाचा सिद्धांत
(3) प्रकाश-विद्युत परिणाम आणि सापेक्षवादाचा सिद्धांत
(4) किरणोत्सर्ग आणि क्ष-किरण

Which of the following are the discoveries of Albert Einstein ?

- (1) Photoelectric effect and X-ray
(2) Radioactivity and theory of relativity
(3) Photoelectric effect and theory of relativity
(4) Radioactivity and X-ray

52. भारत सरकाराच्या ग्रामीण विकास मंत्रालयातर्फे कोणती कल्याणकारी योजना पिण्याचे पाणी ग्रामीण भागात पुरविण्यासाठी राबविण्यात येते.

- (1) भारत निर्माण योजना
(2) राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार हमी योजना
(3) प्रधानमंत्री ग्राम सडक योजना
(4) इंदिरा आवास योजना

Which welfare scheme was launched by Ministry of Rural Development of Government of India to supply drinking water for rural areas ?

- (1) Bharat Nirman Plan
(2) National Rural Employment Guarantee Scheme
(3) Pradhan Mantri Gram Sadak Yojana
(4) Indira Awaas Yojana

53. खालीलपैकी कोणते संयुग नाही ?

- (1) तांबडे लेड (2) काळे लेड (3) सिलीका (4) सैल चुना

Which one of the following is not a compound ?

- (1) Red lead (2) Black lead (3) Silica (4) Slaked lime

54. वटवाघुळ हा पक्षी काळोखात उड्डाण करु शकतो कारण त्याच्या पंखातून _____ निर्माण होतात.

- | | |
|---------------------------|---------------------|
| (1) अल्ट्राव्हायोलेट किरण | (2) ध्वनी लहरी |
| (3) अल्ट्रासॉनिक लहरी | (4) इन्फ्रारेड किरण |
- The bats are able to fly in dark since their wings produce _____ .
- | | |
|----------------------|-------------------|
| (1) ultraviolet rays | (2) sound waves |
| (3) ultrasonic waves | (4) infrared rays |

55. नैसर्गिक वायुचा प्राथमिक घटक कोणता आहे.

- | | | | |
|-----------|-------------|-------------|----------|
| (1) मिथेन | (2) ब्युटेन | (3) प्रॉपेन | (4) इथेन |
|-----------|-------------|-------------|----------|
- Which is the primary component of natural gas ?
- | | | | |
|-------------|------------|-------------|------------|
| (1) Methane | (2) Butane | (3) Propane | (4) Ethane |
|-------------|------------|-------------|------------|

56. बौद्धिक स्तरावर आधुनिकीकरण म्हणजे _____ .

- | | |
|------------------------|---------------------------|
| (1) साक्षरता वाढविणे | (2) बुद्धिमत्ता वाढविणे |
| (3) ज्ञानकक्षा वाढविणे | (4) वरीलपैकी कोणतेही नाही |
- Modernisation on the intellectual level means _____ .
- | | |
|---------------------------------|------------------------------|
| (1) to increase literacy | (2) to increase intelligence |
| (3) to increase knowledge level | (4) none of the above |

57. द्राक्षामधील आर्द्रता शोषण्याचे साधन कोणते ?

- | | |
|----------------|-------------------|
| (1) सौर शुष्कक | (2) सौर कुकर |
| (3) सौर घट | (4) सौर सक्केद्रक |
- Moisture from the grapes is removed by _____ appliance.
- | | |
|-----------------|------------------------|
| (1) Solar dryer | (2) Solar cooker |
| (3) Solar panel | (4) Solar concentrator |

58. 'नाग' हे क्षेपणास्त्र _____ विरोधी आहे.

- | | |
|------------|------------------------|
| (1) विमान | (2) शत्रू क्षेपणास्त्र |
| (3) रणगाडा | (4) जहाज |
- 'Nag' missile is used to destroy _____ .
- | | |
|---------------|---------------------|
| (1) Aeroplane | (2) Enemy's missile |
| (3) Tank | (4) Ship |

59. लेसरचा शोध कोणी लावला ?

- | | | | |
|------------|-----------|------------|------------|
| (1) गॉऊल्ड | (2) एडीसन | (3) नेपिअर | (4) न्यूटन |
|------------|-----------|------------|------------|
- Who invented LASER ?
- | | | | |
|-----------|------------|------------|------------|
| (1) Gould | (2) Edison | (3) Napier | (4) Newton |
|-----------|------------|------------|------------|

60. योग्य जोड्या जुळवा :

- | | |
|-------------------|-----------------------------------|
| (a) धुण्याचा सोडा | (i) सोडियम बाय कार्बोनेट |
| (b) चुनखडी | (ii) पोटॅशियम अॅल्युमिनिअम सल्फेट |
| (c) तुरटी | (iii) सोडियम कार्बोनेट |
| (d) खाण्याचा सोडा | (iv) कैल्शियम कार्बोनेट |

(a) (b) (c) (d)

- | | | | | |
|-----|-------|-------|-------|------|
| (1) | (i) | (iii) | (ii) | (iv) |
| (2) | (iii) | (i) | (iv) | (ii) |
| (3) | (iii) | (iv) | (ii) | (i) |
| (4) | (i) | (ii) | (iii) | (iv) |

Make proper pairing :

- | | |
|------------------|-----------------------------------|
| (a) Washing Soda | (i) Sodium bi-carbonate |
| (b) Lime Stone | (ii) Potassium Aluminium Sulphate |
| (c) Alum | (iii) Sodium Carbonate |
| (d) Baking Soda | (iv) Calcium Carbonate |

(a) (b) (c) (d)

- | | | | | |
|-----|-------|-------|-------|------|
| (1) | (i) | (iii) | (ii) | (iv) |
| (2) | (iii) | (i) | (iv) | (ii) |
| (3) | (iii) | (iv) | (ii) | (i) |
| (4) | (i) | (ii) | (iii) | (iv) |

61. भारताच्या 2004 - 09 च्या विदेशी व्यापार धोरणाचा कोणता उद्देश आहे ?

- (1) आयातीच्या प्रमाणात निर्यात वाढविणे
- (2) जागतिक व्यापारातील भारताचा टक्केवारी वाटा दुप्पट करणे
- (3) भारताची निर्यात दुप्पट वाढविणे
- (4) भारताची निर्यात आणि आयात दुप्पट करणे

What is the aim of Foreign Trade Policy of India, for 2004 - 09 ?

- (1) to increase the export in proportion of import
- (2) to double India's percentage share in global trade
- (3) to double India's export
- (4) to double India's export and import

62. तुटीच्या अर्थभरण्यामुळे खालीलपैकी कोणता परिणाम होतो ?

- | | |
|-----------------|-------------------------|
| (1) भावसंकोच | (2) भाववाढ |
| (3) निर्यात वाढ | (4) यापैकी कोणतेही नाही |

Which of the following effects will be due to deficit-financing ?

- | | |
|------------------------|-------------------|
| (1) Deflation | (2) Inflation |
| (3) Increase in Export | (4) None of these |

63. किंमत निर्देशांक तयार करतांना पायावर्ष (base year) कोणते असावे ?

- | | |
|--------------------|------------------|
| (1) तेजीचे वर्ष | (2) मंदीचे वर्ष |
| (3) युद्धजन्य वर्ष | (4) सामान्य वर्ष |

Which should be the base year for preparation of Price Index ?

- | | |
|--------------------|---------------------|
| (1) Inflation year | (2) Depression year |
| (3) War year | (4) Normal year |

64. 2007 - 08 च्या केंद्रीय अर्थसंकल्पानुसार शेतकऱ्यांसाठीची कर्जमाफीची रक्कम किती ?

- | | |
|-----------------------|-----------------------|
| (1) 50,000 कोटी रुपये | (2) 40,000 कोटी रुपये |
| (3) 60,000 कोटी रुपये | (4) 90,000 कोटी रुपये |

What is the amount of debt relief to farmers according to 2007 - 08 union budget announcement ?

- | | |
|----------------------|----------------------|
| (1) Rs. 50,000 crore | (2) Rs. 40,000 crore |
| (3) Rs. 60,000 crore | (4) Rs. 90,000 crore |

65. भारतीय वित्तीय बाजाराचे वर्गीकरण _____ याप्रमाणे आहे.

- | |
|--|
| (1) नाणेबाजार आणि भांडवली बाजार |
| (2) वित्तीय संस्था आणि प्रत्याभूति बाजार |
| (3) सरकारी प्रत्याभूति बाजार आणि संयुक्त भांडवली संस्थांचा प्रत्याभूति बाजार |
| (4) प्राथमिक बाजार आणि दुय्यम बाजार |

The Indian Financial Market classified into _____ .

- | |
|--|
| (1) The Money Market and Capital market |
| (2) The Financial Institutions and Securities Market |
| (3) Government Securities Market and Corporate Securities Market |
| (4) Primary Market and Secondary Market |

66. खालीलपैकी कोणती बाब मागणीनिर्मित भाववादीशी संबंधित आहे ?

- | | |
|----------------------|-------------------|
| (1) कर कपात | (2) आयात वाढ |
| (3) शिलकी अंदाजपत्रक | (4) वरीलपैकी सर्व |

Which of the following thing is related to Demand - pull - Inflation ?

- | | |
|----------------------|------------------------|
| (1) Reduction in tax | (2) Increase of import |
| (3) Surplus budget | (4) All of these |

67. 'नॅशनल डेव्हलपमेन्ट कौन्सिलचा' अध्यक्ष कोण असतो ?

- | | |
|----------------|------------------|
| (1) राष्ट्रपती | (2) उपराष्ट्रपती |
| (3) पंतप्रधान | (4) वित्तमंत्री |

Who remains the President of National Development Council ?

- | | |
|------------------------|-----------------------------|
| (1) President of India | (2) Vice President of India |
| (3) Prime Minister | (4) Finance Minister |

68. महाराष्ट्रातील एकूण सिंचन क्षमतेपैकी 70% सिंचन क्षमता कोणत्या पिकासाठी उपयोगात आणली जाते ?

- (1) ऊस (2) चहा (3) कॉफी (4) ताग

More than 70% irrigation capacity is utilised for which crops in Maharashtra ?

- (1) Sugar cane (2) Tea (3) Coffee (4) Jute

69. अग्रणी बँक योजना केव्हा सुरु झाली ?

- (1) 1975 (2) 1971 (3) 1968 (4) 1969

When was Lead-Bank Scheme started ?

- (1) 1975 (2) 1971 (3) 1968 (4) 1969

70. बाराव्या वित्त आयोगाचे अध्यक्ष कोण होते ?

- (1) टी.आर. प्रसाद (2) प्रा. ए.एम. खुस्रो

- (3) डॉ. सी. रंगराजन (4) के.सी. पंत

Who was the President of the 12th Finance Commission ?

- (1) T. R. Prasad (2) Prof. A. M. Khusaro

- (3) Dr. C. Rangarajan (4) K. C. Pant

71. भारतात मागणी वाढविणारा व किंमतवाढीला जबाबदार असणारा घटक कोणता ?

- (1) उत्पादनातील चढउतार (2) कर आकारणी

- (3) खनिज तेलाच्या किंमतीतील वाढ (4) तुटीचा अर्थभरणा

Which is the demand pull factor responsible to rise in prices in India ?

- (1) Fluctuations in output (2) Taxation

- (3) Hike in oil prices (4) Deficit financing

72. देशाच्या विकासासाठी डॉ. ए.पी.जे. अब्दुल कलाम यांनी सुचविलेले पीयुआरए (खेड्यात शहरी सुविधा पुरविणे) प्रतिमान हे _____ नियोजनाचा दृष्टिकोन दर्शवितो.

- (1) गांधीवादी (2) नव-गांधीवादी (3) नेहरूवादी (4) समाजवादी

Dr. A. P. J. Abdul Kalam has suggested PURA (Providing Urban Amenities in Rural Areas) model for development, which is based on _____ planning approach :

- (1) Gandhian (2) Neo-Gandhian (3) Nehruvian (4) Socialistic

73. भारतीय रुपयाचे पहिल्यांदा अवमूल्यन केव्हा झाले ?

- (1) 1949 (2) 1948 (3) 1966 (4) 1991

When was Indian Rupee first devalued ?

- (1) 1949 (2) 1948 (3) 1966 (4) 1991

74. निर्यात प्रक्रिया क्षेत्रांचे 'विशेष आर्थिक क्षेत्रात' रूपांतर करण्यात आले आहे. खालीलपैकी कोणते विशेष आर्थिक क्षेत्र नाही ?

- (1) नोएडा (2) सुरत
(3) वडोदरा (4) विशाखापट्टनम

Export Processing Zones have been converted into Special Economic Zones. Which one of the following is not a SEZ ?

- (1) Noida (2) Surat
(3) Vadodara (4) Vishakhapatnam

75. भारताच्या दहाव्या पंचवार्षिक योजनेचा कालखंड खालीलपैकी कोणता होता ?

- (1) 1980 - 85 (2) 1990 - 95 (3) 1992 - 97 (4) 2002 - 07

Which of the following duration of the tenth five year plan of India ?

- (1) 1980 - 85 (2) 1990 - 95 (3) 1992 - 97 (4) 2002 - 07

76. ओरिएन्टल बँक ऑफ कॉमर्स मध्ये कोणत्या बँकेचे विलिनिकरण करण्यात आले आहे ?

- (1) टाइम्स बँक (2) ग्लोबल ट्रस्ट बँक
(3) इंडीयन बँक (4) एच.डी.एफ.सी. बँक

Which bank is merged in Oriental Bank of Commerce ?

- (1) Times Bank (2) Global Trust Bank
(3) Indian Bank (4) HDFC Bank

77. भाववाढीचा दर 7.5% पेक्षा अधिक केंव्हा झाला ?

- (1) मे 2008 (2) मे 2005 (3) एप्रिल 2004 (4) मार्च 2005

When inflation rate recorded above 7.5 percent ?

- (1) May 2008 (2) May 2005 (3) April 2004 (4) March 2005

78. खालीलपैकी कोणत्या उपाययोजना भाववाढ रोखण्यासाठी पुरवठा व्यवस्थापन दर्शवितात ?

- (a) सार्वजनिक वितरण व्यवस्था
(b) अन्नधान्याच्या खाजगी व्यापारावर नियंत्रण
(c) द्वैत किंमती व्यवस्था
(d) कमाल किंमत ठरवणे
(1) (a), (b), (c) (2) (b), (c), (a)
(3) (d), (a), (b) (4) वरील सर्व

Which of the following measures indicate supply management to control inflation ?

- (a) Public Distribution System
(b) Control over private trade in food grains
(c) The system of dual prices
(d) Fixation of maximum price
(1) (a), (b), (c) (2) (b), (c), (a)
(3) (d), (a), (b) (4) All above

79. चलनवाढ रोखण्यासाठी खालीलपैकी, कोणता उपाय अधिक परिणामकारक आहे ?

- | | |
|-----------------------------|--|
| (1) प्रत्यक्ष करामध्ये वाढ | (2) प्रत्यक्ष करामध्ये घट |
| (3) अप्रत्यक्ष करामध्ये वाढ | (4) सार्वजनिक वितरण व्यवस्था चालू करणे |

To control and monitor inflation, which one of the following measure is the most effective one ?

- | | |
|-----------------------------|---------------------------------------|
| (1) Increase Direct Taxes | (2) Reduce Direct Taxes |
| (3) Increase Indirect Taxes | (4) Set up Public Distribution System |

80. केंद्र सरकारने विशेष आर्थिक क्षेत्राच्या निर्मितीची घोषणा केव्हा केली ?

- | | |
|-------------------|-------------------|
| (1) 31 मार्च 2000 | (2) 31 मार्च 2001 |
| (3) 31 मार्च 2003 | (4) 31 मार्च 2004 |

When Central Government announced setting up of SEZ :

- | | |
|-------------------|-------------------|
| (1) 31 March 2000 | (2) 31 March 2001 |
| (3) 31 March 2003 | (4) 31 March 2004 |

81. खालीलपैकी कोणते कर केन्द्र सरकारच्या यादीत येतात ?

- | |
|---|
| (1) विक्री कर |
| (2) जमिनीचा महसूल |
| (3) वैयक्तिक व कंपनी मालमत्तेच्या भांडवली मूल्यावरील कर |
| (4) उत्तराधिकार शुल्क |

Which of the following taxes belong to union list ?

- | |
|--|
| (1) Sales tax |
| (2) Land revenue |
| (3) Taxes on capital value of assets of individual and companies |
| (4) Succession duty |

82. नाबार्डची स्थापना केव्हा झाली ?

- | | | | |
|----------|----------|----------|----------|
| (1) 1980 | (2) 1981 | (3) 1982 | (4) 1983 |
|----------|----------|----------|----------|
- When NABARD was established ?
- | | | | |
|----------|----------|----------|----------|
| (1) 1980 | (2) 1981 | (3) 1982 | (4) 1983 |
|----------|----------|----------|----------|

83. धर्मदाय संस्था आणि सार्वजनिक कंपन्यांवर कोणता कर आकारला जात नाही ?

- | | | | |
|----------|-------------|---------------|---------------|
| (1) आयकर | (2) देणगीकर | (3) संपत्तीकर | (4) वरील सर्व |
|----------|-------------|---------------|---------------|

What is the tax that is not levied on charitable institutions and public companies ?

- | | | | |
|----------------|--------------|----------------|-------------------|
| (1) Income Tax | (2) Gift Tax | (3) Wealth Tax | (4) All the above |
|----------------|--------------|----------------|-------------------|

84. कोणत्या पंचवार्षिक योजनेमध्ये हरितक्रांतीला अग्रक्रम देण्यात आला होता ?

- (1) वार्षिक योजना (1966 - 69) (2) सहावी पंचवार्षिक योजना
(3) तिसरी पंचवार्षिक योजना (4) पहिली पंचवार्षिक योजना

In which five year plan, priority was given to Green Revolution ?

- (1) Annual Plans (1966 - 69) (2) Sixth Five Year Plan
(3) Third Five Year Plan (4) First Five Year Plan

85. पहिल्यांदा गॅट करारावर 23 देशांनी केव्हा स्वाक्षरी केली ?

- (1) 1946 (2) 1947 (3) 1948 (4) 1949

When GATT was signed by 23 countries for the first time ?

- (1) 1946 (2) 1947 (3) 1948 (4) 1949

86. साफ्टा _____ या समुहाशी संबंधित आहे.

- (1) सार्क (2) ओपेक (3) युरोपियन युनियन (4) एशियन

'SAFTA' is related to _____ group.

- (1) SAARC (2) OPEC (3) EU (4) ASEAN

87. राष्ट्रीयीकरण करण्यात आलेली भारतातील पहिली व्यापारी बँक कोणती ?

- (1) बँक ऑफ इंडीया (2) स्टेट बँक ऑफ इंडीया
(3) पंजाब नॅशनल बँक (4) यापैकी एकही नाही

Which of the Commercial bank was first nationalized in India ?

- (1) Bank of India (2) State Bank of India
(3) Punjab National Bank (4) None of these

88. पुढील बाबतीत माहिती देणे ही सरकारी लेखांकनाची उद्दिष्टे आहेत :

- (अ) महसूल व खर्च
(ब) कर्जे व ठेवी
(क) रोख उपलब्धता

पुढील सांकेतिक शब्दांचा वापर करून योग्य उत्तर निवडा.

- (1) अ + ब (2) ब + क (3) अ + क (4) अ + ब + क

Following are the objectives of Government accounting to give the information of _____ .

- (a) Revenue and expenditure
(b) Loans and deposits
(c) Cash availability

Select the correct answer using the codes given below :

- (1) a + b (2) b + c (3) a + c (4) a + b + c

89. सहकारी पत पुरवठ्याच्या रचनेत _____ शिखर बँका असतात आणि त्या मध्यवर्ती सहकारी बँका व नावा यांच्यातील दुवा म्हणून कार्य करतात.

- (1) बहुउद्देशीय सहकारी बँका
- (2) राज्य भू विकास बँका
- (3) राज्य सहकारी बँका
- (4) प्राथमिक शेती पत संस्था

In the structure of co-operative credit _____ are at the apex and act as a link between Central Co-operative Bank and NABARD.

- (1) Multi-purpose Co-operative Banks
- (2) State Land Development Banks
- (3) State Co-operative Banks
- (4) Primary Agricultural Credit Societies

90. दीर्घ मुदतीचे कर्ज कोणती बँक देते ?

- (1) नाबार्ड
- (2) जिल्हा मध्यवर्ती सहकारी बँक
- (3) नाफेड
- (4) सहकारी शेती आणि ग्रामीण विकास बँक

What is the bank that sanctions the long term loans ?

- (1) NABARD
- (2) District Central Co-operative Bank
- (3) NAFED
- (4) Co-operative Agriculture and Rural Development Bank

91. सन 2003 - 04 सालचे महाराष्ट्राचे अंडी उत्पादन _____ कोटी होते.

- (1) 239
- (2) 384
- (3) 339
- (4) 484

During 2003 - 04, the egg production of Maharashtra was _____ crores.

- (1) 239
- (2) 384
- (3) 339
- (4) 484

92. शेळीमध्ये मटनासाठी खालीलपैकी कोणती जात प्रसिद्ध आहे.

- (1) आसाम हिल
- (2) ब्लॅक बेंगाल
- (3) सानेन
- (4) अंगोरा

Which is the famous breed for mutton purpose in Goat ?

- (1) Assam Hill
- (2) Black Bengal
- (3) Sanen
- (4) Angora

93. कापसामध्ये पिए - 255 या वाणाच्या धाग्याची लांबी _____ आहे.

- (1) 20 - 22 मी.मी.
- (2) 32 - 34 मी.मी.
- (3) 27 - 28 मी.मी.
- (4) 36 - 38 मी.मी.

The staple length of cotton variety PA - 255 is _____ mm.

- (1) 20 - 22 mm
- (2) 32 - 34 mm
- (3) 27 - 28 mm
- (4) 36 - 38 mm

94. झाडाने शोषून घेतलेल्या एकूण पाण्यापैकी साधारणपणे _____ पाणी झाडाच्या वाढीला आणि विकासासाठी उपयोगी पडते.
- (1) 10% (2) 1% (3) 5% (4) 15%
- Out of the total water absorbed by a plant approximately _____ water is used for its growth and development.
- (1) 10% (2) 1% (3) 5% (4) 15%

95. _____ हे भारतातील शेतीतील बेरोजगारी कमी करण्याचे अत्यंत महत्वाचे साधन आहे.
- (1) मोठे कृषि उद्योग (2) ग्रामोद्योग
(3) लघुउद्योग (4) मोठे उद्योग
- _____ is the most important mean in decreasing unemployment in Indian Agriculture.
- (1) Large agro-industries (2) Cottage industries
(3) Small scale industries (4) Large industries

96. भारतामध्ये खालीलपैकी कोणत्या पीक पद्धतीखाली जास्त क्षेत्र आहे.
- (1) भात आधारीत पीक पद्धती (2) कापूस आधारीत पीक पद्धती
(3) ज्वार आधारीत पीक पद्धती (4) बाजरी आधारीत पीक पद्धती
- In India, largest area is observed under which of the following cropping system :
- (1) Rice based cropping system (2) Cotton based cropping system
(3) Sorgham based cropping system (4) Bajra based cropping system

97. _____ हे राज्य फळपिकांच्या बाबतीत देशात आघाडीवर आहे.
- (1) पंजाब (2) आंध्र प्रदेश
(3) महाराष्ट्र (4) केरळ
- _____ State is the leading in fruit crops in India.
- (1) Punjab (2) Andhra Pradesh
(3) Maharashtra (4) Kerala

98. तेलबियांचे राष्ट्रीय स्तरावर सध्याचे सरासरी उत्पादन किती आहे?
- (1) 585 कि./हे. (2) 950 कि./हे. (3) 750 कि./हे. (4) 1225 कि./हे.
- Recent, average productivity of oilseeds at National level is _____ .
- (1) 585 kg/ha (2) 950 kg/ha (3) 750 kg/ha (4) 1225 kg/ha

99. भारतामध्ये पहिला सहकारी कायदा कोणत्या वर्षी आस्तित्वात आला ?
- (1) 1804 (2) 1947 (3) 1904 (4) 1952
- When the first cooperative act was passed in India ?
- (1) 1804 (2) 1947 (3) 1904 (4) 1952

100. एक हेक्टर से.मी. पाणी म्हणजेच _____ क्यूबिक मीटर पाणी.
 (1) 10 (2) 1000 (3) 100 (4) 10,000
 One hectare centimeter water is equivalent to _____ cubic meter water.
 (1) 10 (2) 1000 (3) 100 (4) 10,000

101. डाळींब फळास भेगा _____ मूलद्रव्याच्या कमतरतेमुळे पडतात.
 (1) कॅल्शियम (2) बोरान (3) झिंक (4) लोह
 Fruit cracking in pomegranate is due to _____ deficiency.
 (1) Calcium (2) Boron (3) Zinc (4) Iron

102. सन 1793 मध्ये जमीनदारी पद्धत बंगालमध्ये _____ यांनी सुरु केली.
 (1) लॉर्ड कर्झन (2) लॉर्ड डलहौसी
 (3) लॉर्ड कॉर्नवालीस (4) लॉर्ड रिपन
 The Zamindari System was introduced in Bengal in the year 1793 by _____ .
 (1) Lord Curzon (2) Lord Dalhousie
 (3) Lord Cornwallis (4) Lord Ripon

103. शेळीच्या कोणत्या जातीपासून अतीसुरेश धागा मिळतो ?
 (1) मोहर (2) पाश्मीना (3) अंगोरा (4) ब्लॅक बेंगाल
 Which breed of Goat produce very fine fibre ?
 (1) Mohair (2) Pashmina (3) Angora (4) Black Bengal

104. कॉफी पिकाची उगवणशक्ती वाढविण्यासाठी बिजप्रक्रिया केली जाते त्यास _____ म्हणतात.
 (1) स्करिफिकेशन (2) स्कालडींग
 (3) अॅसीड स्करिफिकेशन (4) स्ट्राटीफीकेशन
 The germination of coffee is improved by seed treatment called as _____ .
 (1) Scarification (2) Scalding
 (3) Acid scarification (4) Stratification

105. गाईच्या दुधामध्ये प्रथिनांचे प्रमाण _____ % असते.
 (1) 2.58 (2) 4.60 (3) 3.58 (4) 5.23
 Average protein content of cow milk is _____ %.
 (1) 2.58 (2) 4.60 (3) 3.58 (4) 5.23

106. ग्लॅंडीओलस या फुलपिकाची अभिवृद्धी सर्वसाधारणपणे _____ द्वारे करतात.
 (1) कंद (2) फुटवे (3) बिया (4) छाटकलम
 Gladiolus flower is propagated generally through _____ .
 (1) Bulb (2) Suckers (3) Seed (4) Cutting

107. हरभरा बियामध्ये प्रथिनाचे प्रमाण किती असते ?

- (1) 12.8% (2) 21.0% (3) 15.5% (4) 25.5%

The protein content in Gram Seed is _____ .

- (1) 12.8% (2) 21.0% (3) 15.5% (4) 25.5%

108. खालीलपैकी कोणते उदाहरण मेटामॉर्फिक रॉक मध्ये समाविष्ट नाही.

- (1) स्लेट (2) कॅल्साइट (3) मार्बल (4) ग्रेनाईट

Which among the following is not included in metamorphic rocks :

- (1) Slate (2) Calcite (3) Marble (4) Granite

109. स्वपरागी भवनाने तयार होणाऱ्या बियाण्यास _____ असे संबोधित करतात.

- (1) अॅपोगॅमी (2) अॅपोमायसीस (3) अॅटोगॅमी (4) सिनगॅमी

Development of seed by self pollination refers to _____ .

- (1) Appogamy (2) Appomisis (3) Autogamy (4) Syngamy

110. महाराष्ट्रात _____ नदीला सर्वात जास्त उपखोरी आहेत.

- (1) कृष्णा (2) गोदावरी (3) तापी (4) नर्मदा

In Maharashtra _____ river has the highest number of basins.

- (1) Krishna (2) Godavari (3) Tapi (4) Narmada

111. आंब्यामध्ये मल्लीका जातीची निर्मिती _____ पासून झाली.

- (1) नीलम × दशहरी (2) दशहरी × नीलम
(3) अल्फान्सो × नीलम (4) अल्फान्सो × बेगन पल्ली

The parents of hybrid Mallika mango are _____ .

- (1) Neelam × Dashheri (2) Dashheri × Neelam
(3) Alphanso × Neelam (4) Alphanso × Bengan palli

112. एका मागून एक ठराविक कालावधीत एकाच जमिनीत पिके घेणे यास _____ म्हणतात.

- (1) एक पीक पद्धती (2) आंतरपीक पद्धती
(3) दोन पीक पद्धती (4) पिकांची फेरपालट

Growing a set of crops in a regular succession over the same field within a specified period of time is _____ .

- (1) Mono cropping (2) Inter cropping
(3) Double cropping (4) Crop rotation

113. जर 24 किलो स्फुरद 0.4 हेक्टर क्षेत्रावरील पिकास द्यावयाचे असेल, तर त्यासाठी सिंगल सुपर फॉस्फेट _____ किलो लागेल.

- (1) 50 (2) 100 (3) 150 (4) 60

If 24 kg P_2O_5 is to be applied to a crop grown on 0.4 ha, the quantity of single super phosphate required will be _____ kg.

- (1) 50 (2) 100 (3) 150 (4) 60

114. तिळाच्या बियांमध्ये तेलाचे प्रमाण _____ टक्के असते.

- (1) 20 - 22 (2) 40 - 42 (3) 38 - 40 (4) 46 - 52

The oil content in Sesamum seed is _____ %.

- (1) 20 - 22 (2) 40 - 42 (3) 38 - 40 (4) 46 - 52

115. सन 2005 - 06 साली, कृषि आणि संलग्न कार्य क्षेत्रे यांचा राज्य उत्पादनातील स्थूल हिस्सा _____ % होता.

- (1) 12.4 (2) 15.5 (3) 20.0 (4) 18.6

The share of agriculture and allied activities in the GSDP (Gross State Domestic Product) was _____ % during 2005 - 06.

- (1) 12.4 (2) 15.5 (3) 20.0 (4) 18.6

116. राष्ट्रीय भात संशोधन संस्थेचे (सि.आर.आर.आय) मुख्यालय येथे आहे :

- (1) हैदराबाद (2) कटक
(3) नवी दिल्ली (4) भुवनेश्वर

The Central Rice Research Institute (CRRI) Head Quarter is located at _____ .

- (1) Hyderabad (2) Cuttack
(3) New Delhi (4) Bhubaneswar

117. खालीलपैकी कोणती संस्था शेतकऱ्यांना पत पुरवठ्यासाठी स्रोत नाही.

- (1) जिल्हा मध्यवर्ती बँक (2) व्यापारी बँक
(3) पतपुरवठा संस्था (4) वरील सर्व

Which of the following is not a direct source of agricultural credit to the farmers :

- (1) DCC Bank (2) Commercial Bank
(3) Credit Co-operative Society (4) All the above

118. 'सह्याद्री' संकरीत भात जाती _____ ने तयार केल्या.

- (1) डॉ. बा.सा.को.कृ.वि. दापोली (2) म.फु.कृ.वि. राहुरी
(3) म.कृ.वि. परभणी (4) डॉ. पं.दे.कृ.वि. अकोला

'Sahyadri' rice hybrids were developed by _____ .

- (1) Dr. B. S. K. K. V. Dapoli (2) M. P. K. V. Rahuri
(3) M. A. U. Parbhani (4) Dr. P. D. K. V. Akola

119. शेतामध्ये नांगरताना 'V' आकाराची सरी कोणत्या नांगराने पडते ?

- (1) पलटी नांगर (2) डिस्क नांगर (3) देशी नांगर (4) रिजर

While ploughing field, which plough is responsible to open 'V' shaped furrow ?

- (1) M.B. Plough (2) Disc Plough (3) Deshi Plough (4) Ridger

120. महाराष्ट्र राज्यामध्ये ऊसातील सरासरी साखरेचा उतारा _____ टक्के आहे.

- (1) 9.50 (2) 11.50 (3) 9.75 (4) 12.50

In Maharashtra, average sugar recovery from Sugarcane is _____ %.

- (1) 9.50 (2) 11.50 (3) 9.75 (4) 12.50

121. खालीलपैकी कोणत्या देशाने 2004 च्या ऑलिम्पिक खेळांमध्ये सर्वात जास्त पदके (medals) प्राप्त केलीत ?
 (1) रशिया (2) अमेरिका (U.S.A) (3) चीन (4) फ्रान्स
 Which one of the following country won large number of medals in 2004 Olympic Games ?
 (1) Russia (2) U. S. A. (3) China (4) France
-
122. महाराष्ट्रातील वनाखालील जमिनीचे क्षेत्र एकूण भूक्षेत्राशी तुलना करता किती टक्के प्रमाण आहे ?
 (1) 20.13% (2) 21.40% (3) 22.20% (4) 23.66%
 What is the percentage of land under forest with total land in Maharashtra ?
 (1) 20.13% (2) 21.40% (3) 22.20% (4) 23.66%
-
123. सन 2007 - 2008 मधील गळीत हंगामासाठी केंद्र सरकारने ऊस पिकासाठी जाहीर केलेली किमान आधारभूत किंमत रुपये ?
 (1) रु. 810 प्रति टन (2) रु. 850 प्रति टन (3) रु. 885 प्रति टन (4) रु. 750 प्रति टन
 What minimum sugarcane support price was declared by Central Government for the crushing season in the year 2007 - 2008 ?
 (1) Rs. 810 per ton (2) Rs. 850 per ton (3) Rs. 885 per ton (4) Rs. 750 per ton
-
124. भारताचे प्रमुख माहिती आयुक्त कोण आहेत ?
 (1) वजाहत हबिबुल्ला (2) फारूक अब्दुल्ला
 (3) कृष्णमूर्ती (4) जयपाल रेड्डी
 Who is India's Chief Information Commissioner ?
 (1) Wajahat Habibullah (2) Faroque Abdullah
 (3) Krishnamurthy (4) Jayapal Reddy
-
125. कोणत्या वृक्षांपासून 'लाख' तयार केली जाते ?
 (1) बाभुळ (2) कुसुम (3) आंबा (4) लिंब
 'Sealing Wax' is prepared by which tree ?
 (1) Babhool (2) Kusum (3) Mango (4) Limb
-
126. 2010 सालच्या राष्ट्रकुल स्पर्धा _____ येथे आयोजित करण्यात येणार आहेत.
 (1) कराची (2) लाहोर (3) दिल्ली (4) मुंबई
 The Commonwealth Games in the year 2010 will be organised at _____ .
 (1) Karachi (2) Lahore (3) Delhi (4) Mumbai
-
127. बालमजुर प्रतिबंधक कायद्यात 14 वर्षाखालील मुलांना जोखमीच्या अनुक्रमे किती 'व्यवसाय' व 'प्रक्रिया' पासून दूर ठेवण्याचा समावेश केला आहे ?
 (1) 14 - 60 (2) 16 - 38 (3) 13 - 57 (4) 20 - 59
 Children below 14 are kept away from how many dangerous 'Business' and 'Processes' by Anti Child Labour Act ?
 (1) 14 - 60 (2) 16 - 38 (3) 13 - 57 (4) 20 - 59

128. भारताच्या कुटुंब कल्याण कार्यक्रमाचे मुख्य उद्दिष्ट _____ आहे.

- | | |
|---------------------|---------------------------------------|
| (1) रोग नियंत्रण | (2) लोकसंख्या वाढीच्या दरावर नियंत्रण |
| (3) रोजगार निर्मिती | (4) यापैकी कोणतेही नाही |

The main objective of Family Welfare Programme in India is _____.

- | | |
|---------------------------|---------------------------------------|
| (1) disease control | (2) to control population growth rate |
| (3) employment generation | (4) none of the above |

129. "A Tale of Two Cities" ही कादंबरी या दोन शहरातील वस्तुस्थितीवर आधारलेली आहे.

- | | |
|--------------------------|---------------------|
| (1) न्यूयॉर्क आणि बोस्टन | (2) लंडन आणि पॅरीस |
| (3) टोकीओ आणि योकहमा | (4) दुबई आणि शारजहा |

"A Tale of Two Cities" Novel state the fact in following two cities :

- | | |
|-------------------------|-----------------------|
| (1) New York and Bostan | (2) London and Paris |
| (3) Tokyo and Yokohama | (4) Dubai and Sharjah |

130. खाजगी क्षेत्रात आरक्षणाची शक्यता तपासण्यासाठी नेमलेल्या केंद्रीय मंत्र्यांच्या गटाचे प्रमुख कोण ?

- | | |
|---------------------|----------------------|
| (1) डॉ. मनमोहन सिंग | (2) गुलाब नबी आझाद |
| (3) शरद पवार | (4) लालु प्रसाद यादव |

Who is the leader of group of Ministers appointed to find out possibility of reservations in private sector ?

- | | |
|------------------------|-----------------------|
| (1) Dr. Manmohan Singh | (2) Gulab Nabi Azad |
| (3) Sharad Pawar | (4) Lalu Prasad Yadav |

131. जून 2005 मध्ये 'हरिजन' या शब्दाचा वापर करण्यावर बंदी घालण्याचा निर्णय कोणत्या राज्याने घेतला ?

- | | |
|-------------|----------------|
| (1) ओरिसा | (2) तामिळनाडु |
| (3) कर्नाटक | (4) मध्यप्रदेश |

Which State in India, has passed the act in June 2005 to prevent the use of word 'Harijan' ?

- | | |
|---------------|--------------------|
| (1) Orissa | (2) Tamil Nadu |
| (3) Karnataka | (4) Madhya Pradesh |

132. खालीलपैकी कोणते एक उदारीकरणाच्या धोरणाबाबत चुकीचे आहे.

- | |
|---|
| (1) आयात शुल्कात कपात करणे |
| (2) परकीय गुंतवणुकीवरील निर्बंध उठविणे |
| (3) सार्वजनिक क्षेत्रातील गुंतवणूक वाढवावी |
| (4) सार्वजनिक क्षेत्राचे अंशतः खाजगीकरण करावे |

Which one of the following is wrong with the policy of liberalization ?

- | |
|--|
| (1) Reduction in the rate of import duty |
| (2) To abolish the restrictions on Foreign investments |
| (3) To promote the investment in the public sector |
| (4) Partial privatization of public sector units |

133. सध्या महाराष्ट्र विधानसभा अध्यक्ष कोण आहेत?

- (1) बाबासाहेब कुपेकर (2) अरूण गुजराथी
(3) गोपिनाथ मुंडे (4) शिवाजीराव देशमुख

Who is the President of Maharashtra State Assembly ?

- (1) Babasaheb Kupekar (2) Arun Gujarathi
(3) Gopinath Mundhe (4) Shivajirao Deshmukh

134. सन 2007 च्या 'जनस्थान पुरस्काराने' कोणाला सन्मानित करण्यात आले?

- (1) केशव मेश्राम (2) नामदेव ढसाळ
(3) नारायण सुर्वे (4) बाबुराव बागुल

Who was felicitated with 'Janasthan Award' for 2007 ?

- (1) Keshav Meshram (2) Namdeo Dhasal
(3) Narayan Surve (4) Baburao Bagul

135. 'आय्.एन्.एस्. तरंगिनीला' पृथ्वी प्रदक्षिणा घालण्यासाठी किती दिवस लागले?

- (1) 458 (2) 459 (3) 460 (4) 461

How many days are required for 'INS Tarangini' for going around the world ?

- (1) 458 (2) 459 (3) 460 (4) 461

136. "आंतरराष्ट्रीय वार रेषा" ही खालील रेखावृत्तावरून निश्चित करण्यात आली आहे.

- (1) 90° E (2) 0° (3) 90° W (4) 180°

"International Date Line" is fixed on following longitude :

- (1) 90° E (2) 0° (3) 90° W (4) 180°

137. सन 2006 च्या 'लोकमान्य टिळक पुरस्काराचे' विजेते कोण?

- (1) डॉ. जी. माधवन नायर (2) डॉ. कस्तुरी रंगन
(3) डॉ. रघुनाथ माशेलकर (4) डॉ. अनिल काकोडकर

Who won the 'Lokmanya Tilak Award' for 2006 ?

- (1) Dr. G. Madhavan Nayar (2) Dr. Kasturi Rangan
(3) Dr. Raghunath Mashelkar (4) Dr. Anil Kakodkar

138. आर्थिक विकासाचा वेग वाढविण्याकरीता भारतात नद्यांची जोडणी करावी असा प्रयत्न होत आहे, या प्रकल्पात किती नद्या एकमेकांना जोडल्या जाणार आहेत?

- (1) 40 (2) 30 (3) 20 (4) 10

Efforts to interlink the rivers in India are being run to grow the economic development, how many rivers have to interlink in this project ?

- (1) 40 (2) 30 (3) 20 (4) 10

139. मुंबई स्टॉक एक्स्चेंजचा निर्देशांक या दिवशी 15000 अंकांवर पोहचला :

- (1) 6 जुलै 2007 (2) 1 जुलै 2007 (3) 8 जून 2007 (4) कधीही नाही

Index of BSE has touched to 15000 mark on this day :

- (1) 6th July 2007 (2) 1st July 2007 (3) 8th June 2007 (4) Never touched

140. भारताच्या संघसूचीमध्ये _____ विषयांचा समावेश आहे.

- (1) 140 (2) 97 (3) 44 (4) 66

The Union List consist of _____ subjects.

- (1) 140 (2) 97 (3) 44 (4) 66

141. जगातील सर्वात मोठी एच.आय.व्ही. (HIV)/ एड्स (AIDS) सभा 2004 मध्ये कोठे भरली.

- (1) लंडन (2) बँकॉक (3) न्यूयॉर्क (4) टोकियो

Where was World's largest ever meet on HIV/AIDS held in 2004 ?

- (1) London (2) Bangkok (3) New York (4) Tokyo

142. 'सिताफळसाठी' महाराष्ट्रातील प्रसिद्ध जिल्हा कोणता ?

- (1) अहमदनगर (2) अकोला (3) औरंगाबाद (4) नाशिक

Which district in Maharashtra is famous for 'Custard Apple' ?

- (1) Ahmednagar (2) Akola (3) Aurangabad (4) Nashik

143. जागतिकीकरण म्हणजे काय ?

- (1) जागतिक पातळीवर विचार न करणे
(2) जग भ्रमण करणे
(3) परदेशात वस्तु विकणे
(4) देशाची अर्थव्यवस्था जागतिक अर्थव्यवस्थेशी जोडणे

What is Globalization ?

- (1) No Global thinking
(2) To take round the Globe
(3) Selling goods abroad
(4) Integrating economy of a country with the world economy

144. केंद्र सरकारने महाराष्ट्रातील किती 'विशेष आर्थिक क्षेत्राना' अंतिम मंजूरी दिली आहे ?

- (1) 25 (2) 35 (3) 54 (4) 48

How many 'Special Economic Zone' for Maharashtra were finally approved by Central Government ?

- (1) 25 (2) 35 (3) 54 (4) 48

145. कोणत्या राज्यात मेंदुज्वराने जास्तीत जास्त लोक मृत्युमुखी पडले आहेत ?

- (1) आसाम (2) उत्तर प्रदेश
(3) हिमाचल प्रदेश (4) हरियाणा

In which State lot of people died because of Meningitis ?

- (1) Assam (2) Uttar Pradesh
(3) Himachal Pradesh (4) Haryana

146. खालीलपैकी कोणती द्रविडीयन भाषा सर्वात जास्त बोलली जाते ?

- (1) तामिळ (2) तेलगू (3) कन्नड (4) मल्याळम

Which of the following Dravidian language is largest numerically ?

- (1) Tamil (2) Telugu (3) Kannada (4) Malayalam

147. सन 2006 च्या 'इंदिरा गांधी शांतता पुरस्काराचे' विजेते कोण ?

- (1) हमीद करझाई (2) शेख हसीना वाझेद
(3) नवाज शरीफ (4) बेगम खालीदा झिया

Who won 'Indira Gandhi Peace Award' for the year 2006 ?

- (1) Hamid Karzai (2) Sheikh Hasina Wazed
(3) Nawaz Sharif (4) Begum Khalida Zia

148. 'आदिवासी हक्क विधेयकांतर्गत लाभ मिळविण्यासाठी वन्य रहिवाशी व अनुसूचित जमातींसाठी जंगलात किती वर्षांच्या वास्तव्याची अट आहे ?

- (1) 60 वर्षे (2) 65 वर्षे (3) 75 वर्षे (4) 80 वर्षे

How many years should scheduled tribes and tribals live in forest for getting the benefits of 'Bill for Adivasi Rights' ?

- (1) 60 years (2) 65 years (3) 75 years (4) 80 years

149. राष्ट्रीय महिला आयोगाच्या अध्यक्षपदी श्रीमती पी. अडवाणी यांच्या जागेवर कोणाची नेमणूक करण्यात आली ?

- (1) श्रीमती अंबिका सोनी (2) श्रीमती नजमा हेपतुल्ला
(3) श्रीमती जया बच्चन (4) श्रीमती गिरीजा व्यास

Who is appointed as Chairperson of the National Commission for Women in succession to Smt. P. Advani ?

- (1) Smt. Ambika Soni (2) Smt. Najma Heptulla
(3) Smt. Jaya Bachchan (4) Smt. Girija Vyas

150. 14 व्या लोकसभेतील सर्वात तरुण खासदार कोण आहे ?

- (1) राहुल गांधी (2) सचिन पायलट (3) गोविंदा (4) ओमर अब्दुल्ला

Who is the youngest M. P. in the fourteenth Lok Sabha in India ?

- (1) Rahul Gandhi (2) Sachin Pilot (3) Govinda (4) Umar Abdulla

151. पुढे दिलेल्या संकेताचा अभ्यास करून MUTINY या शब्दाचा संकेत लिहा.

A B C D E F
 ○ △ □ ◇ □ ≡

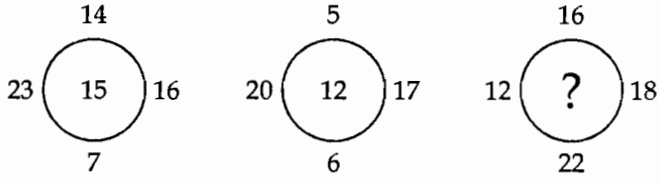
- (1) ○ □ △ □ ○ ≡ (2) ○ □ □ ≡ △ ○
 (3) ○ □ △ □ △ ○ (4) ○ △ ≡ △ ○ □

Study the following specific symbolic code and recognize the symbols of the word MUTINY.

A B C D E F
 ○ △ □ ◇ □ ≡

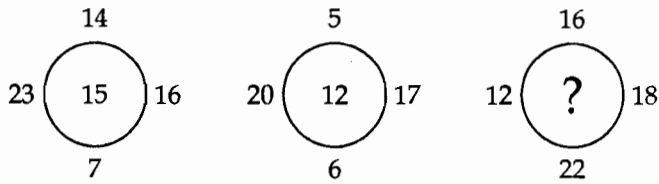
- (1) ○ □ △ □ ○ ≡ (2) ○ □ □ ≡ △ ○
 (3) ○ □ △ □ △ ○ (4) ○ △ ≡ △ ○ □

152. प्रश्नचिन्हाच्या जागी कोणती संख्या येईल ?



- (1) 16 (2) 17 (3) 18 (4) 19

Which number will be in the place of question mark ?



- (1) 16 (2) 17 (3) 18 (4) 19

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

153. संबंध जोडून प्रश्नचिन्हाच्या जागी योग्य पर्याय निवडून लिहा.

मार्च : आक्टोबर : जुन : ?

- (1) ऑगस्ट (2) जानेवारी (3) मे (4) नोव्हेंबर

Find out the pattern of relationship and choose the alternative.

March : October : June : ?

- (1) August (2) January (3) May (4) November

154. प्रश्नचिन्हाच्या जागी कोणती संख्या येईल ?

372639 : 171019 :: ? : 251623

- (1) 261728 (2) 493546 (3) 493647 (4) 362534

Find out the number in place of Question Mark :

372639 : 171019 :: ? : 251623

- (1) 261728 (2) 493546 (3) 493647 (4) 362534

155. द.सा.द.शे. 5 दराने सरळ व्याजाने दामदुप्पट होण्यास किती वर्षे लागतील ?

- (1) 5 (2) 10 (3) 15 (4) 20

How many years will be required for an amount to be doubled when the rate of simple interest is 5% per year ?

- (1) 5 (2) 10 (3) 15 (4) 20

156. KNOWLEDGE हा शब्द 235697017 असा लिहिला जातो, तर GLIDE चा संकेत कोणता ?

- (1) 19507 (2) 17407 (3) 19417 (4) 19407

If KNOWLEDGE is written as 235697017, then GLIDE is coded as _____ .

- (1) 19507 (2) 17407 (3) 19417 (4) 19407

157. गटात न जुळणारा अक्षरगट कोणता ?

HORRIBLE, CRUCIBLE, POSSIBLE, DISABLE.

- (1) HORRIBLE (2) CRUCIBLE (3) POSSIBLE (4) DISABLE

Which of the following letter groups is not similar to others ?

HORRIBLE, CRUCIBLE, POSSIBLE, DISABLE.

- (1) HORRIBLE (2) CRUCIBLE (3) POSSIBLE (4) DISABLE

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

158. खालील पर्यायांमधील कोणती व्हेन आकृती दिलेल्या तीन शब्दांमधील संबंध अचूक दर्शविते.
डॉक्टर, परिचारीका, मनुष्य.



Which of the following Venn diagram correctly illustrates the relationship among the given three words ?

Doctor, Nurse, Human being.



159. मुलांच्या रांगेत सुजितचा एका टोकाकडून 25 वा नंबर आणि दुसऱ्या टोकाकडून 27 वा नंबर आहे. तर त्या रांगेत किती मुले आहेत ?

(1) 54

(2) 50

(3) 52

(4) 51

In a row of boys Sujeet's number from one side is 25th and from the other side his number is 27th. How many boys are in a row ?

(1) 54

(2) 50

(3) 52

(4) 51

160. जर $5=5, 6=10, 7=15, 8=20, 9=25$ तर $10=?$

(1) 28

(2) 38

(3) 30

(4) 35

If $5=5, 6=10, 7=15, 8=20, 9=25$ then $10=?$

(1) 28

(2) 38

(3) 30

(4) 35

161. खाली दिलेल्या प्रश्नापुढे चार पदांपैकी तीन पदे दिली असून गाळलेल्या पदाच्या जागी प्रश्नाचिन्ह आहे. पहिल्या दुसऱ्या पदामध्ये जो संबंध आहे, तोच संबंध तिसऱ्या व चौथ्या पदामध्ये आहे ते ओळखून प्रश्नातील गाळलेले पद शोधा.

1031019 : 12142130 :: 34364352 : ?

(1) 45383947

(2) 45475463

(3) 45373039

(4) 45526154

In the following question four terms are given out of which one is missing term which is replaced by the question mark. Whatever relationship exists between first and second term, the same relationship exists between third and fourth term. Find out the missing term :

1031019 : 12142130 :: 34364352 : ?

(1) 45383947

(2) 45475463

(3) 45373039

(4) 45526154

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

प्रश्न क्रमांक 162 वेनाकृतीवर आधारित आहे. आकृतीचे निरीक्षण करून विचारलेल्या प्रश्नांची उत्तरे लिहा.

Question No. 162. is related to venn diagram. Observe the figure and Answer the questions.

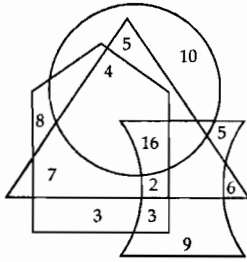
गुजराथी $\Leftarrow \triangle \Rightarrow$ Gujrathi

मराठी $\Leftarrow \bigcirc \Rightarrow$ Marathi

इंग्रजी $\Leftarrow \square \Rightarrow$ English

हिंदी $\Leftarrow \text{Hourglass} \Rightarrow$ Hindi

162. किती व्यक्ती फक्त इंग्रजी बोलतात ?



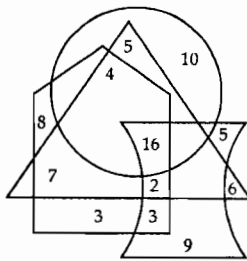
(1) 3

(2) 8

(3) 11

(4) 15

How many people talk only English ?



(1) 3

(2) 8

(3) 11

(4) 15

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

P.T.O.

163. प्रश्नचिन्हाच्या जागी योग्य पर्याय लिहा.

84 : 124 : 172 : ?

- (1) 228 (2) 192 (3) 249 (4) 290

Choose the correct alternative in place of question mark.

84 : 124 : 172 : ?

- (1) 228 (2) 192 (3) 249 (4) 290

164. दिलेल्या संकेताचा अभ्यास करून 'POWER' या शब्दाचा संकेतांक ओळखा.

A B C D E F
 ○ △ ≡ ◇ □ ≋

- (1) □ ○ ≡ □ ≋ (2) ◇ ≡ ○ ○ ≋
 (3) ◇ ≡ □ □ ≋ (4) ≋ □ ≡ ◇ ○

Study the following coding system and identify the code of word 'POWER'.

A B C D E F
 ○ △ ≡ ◇ □ ≋

- (1) □ ○ ≡ □ ≋ (2) ◇ ≡ ○ ○ ≋
 (3) ◇ ≡ □ □ ≋ (4) ≋ □ ≡ ◇ ○

165. खालील मालिकेत न जुळणारा अक्षरगट कोणता.

COLD, BOLD, FOLD, SEND, SOLD

- (1) SOLD (2) SEND (3) BOLD (4) COLD

From the following series, find out the odd letter group.

COLD, BOLD, FOLD, SEND, SOLD

- (1) SOLD (2) SEND (3) BOLD (4) COLD

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

166. जर BARK हा शब्द 211811 असा लिहिला तर CARD हा शब्द कसा लिहाल ?

- (1) 11834 (2) 13841 (3) 31184 (4) 38411

If BARK is written as 211811, how will you write CARD ?

- (1) 11834 (2) 13841 (3) 31184 (4) 38411

167. 36 BC चा 6 BC शी जसा संबंध आहे, तसा 49 ST चा खालीलपैकी कुणाशी आहे ?

- (1) 7 ST (2) 30 ST (3) 13 ST (4) 5 TS

36 BC is related to 6 BC then 49 ST is related to :

- (1) 7 ST (2) 30 ST (3) 13 ST (4) 5 TS

168. जर + म्हणजे भागाकार, - म्हणजे \times , \div म्हणजे + व \times म्हणजे -

तर $36 \times 12 + 4 \div 6 + 2 - 3 = ?$

- (1) 2 (2) 18 (3) 42 (4) $6\frac{1}{2}$

If + means \div , - means \times , \div means + and \times means -, then :

$36 \times 12 + 4 \div 6 + 2 - 3 = ?$

- (1) 2 (2) 18 (3) 42 (4) $6\frac{1}{2}$

169. प्रश्नचिन्हाच्या जागी योग्य पर्याय निवडा.

9, 14, 21, ?, 41, 54.

- (1) 22 (2) 25 (3) 27 (4) 30

Choose the correct alternative in place of the question mark.

9, 14, 21, ?, 41, 54.

- (1) 22 (2) 25 (3) 27 (4) 30

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

P.T.O.

170. पुढील संकेतांचा वापर करून ZJQPYP शब्दाचा सांकेतिक शब्द ओळखा.

अक्षर	L	X	P	Z	J	Y	Q	M	N	B
संकेत	b	a	e	s	p	r	h	i	g	t

- (1) sphere (2) thrown (3) sought (4) special

Using given code identify the meaning of the word ZJQPYP.

Letters	L	X	P	Z	J	Y	Q	M	N	B
Codes	b	a	e	s	p	r	h	i	g	t

- (1) sphere (2) thrown (3) sought (4) special

171. मुलाच्या जन्मावेळी अनंताचे वय 32 वर्षे होते. पाच वर्षांनी अनंताचे वय त्याच्या मुलाच्या वयाच्या तिप्पट होईल. म्हणून त्यांची आजची वये कोणती ?

- (1) अनंताचे 43 वर्षे व मुलाचे 11 वर्षे (2) अनंताचे 37 वर्षे व मुलाचे 5 वर्षे
(3) अनंताचे 43 वर्षे व मुलाचे 16 वर्षे (4) अनंताचे 47 वर्षे व मुलाचे 11 वर्षे

The age of Anant at the time of birth of his son was 32 years. After 5 years his age will be three times of the age of his son. Find today's ages of Anant and son.

- (1) Anant 43 years, son 11 years (2) Anant 37 years, son 5 years
(3) Anant 43 years, son 16 years (4) Anant 47 years, son 11 years

172. जर माणसाला कुत्रा म्हटले, कुत्र्याला मांजर म्हटले, मांजराला उंदीर म्हटले व उंदराला गाढव म्हटले तर बुद्धीमान प्राणी कोण असेल ?

- (1) माणूस (2) मांजर (3) कुत्रा (4) उंदीर

If man is labelled as dog, dog as cat, cat as mouse and mouse is labelled as donkey, then who is the most intelligent animal ?

- (1) Man (2) Cat (3) Dog (4) Mouse

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

173. SOUTH, NORTH, EAST, WEST हे चार शब्द एका सांकेतिक अंकात लिहिले आहेत तर त्याच संकेतानुसार HORSE हा शब्द कसा लिहाल ?

SOUTH = 53566 NORTH = 43736

EAST = 8054 WEST = 8859

(1) 42684 (2) 71635 (3) 63758 (4) 46785

The four words SOUTH, NORTH, EAST and WEST are written in the specific coding, write the same specific coding for the word HORSE :

SOUTH = 53566 NORTH = 43736

EAST = 8054 WEST = 8859

(1) 42684 (2) 71635 (3) 63758 (4) 46785

174. एका सांकेतिक भाषेत DEAR हा शब्द UTXG असा लिहितात तर त्याच संकेतानुसार TIGK हा शब्द कसा लिहिला जाईल ?

(1) EPRN (2) REPN (3) EPNR (4) NRPE

If DEAR is coded as UTXG in a specific code, then how will TIGK be written in a same code ?

(1) EPRN (2) REPN (3) EPNR (4) NRPE

175. A हा B पेक्षा उंच, M हा A पेक्षा उंच, G हा M पेक्षा उंच, Y हा सर्वात उंच आहे. तर उंचीच्या तुलनेत मध्य स्थानी कोण असेल ?

(1) M (2) G (3) A (4) B

A is taller than B, M is taller than A, G is taller than M. Y is tallest among all. So, in comparison of height, who will be in the middle position ?

(1) M (2) G (3) A (4) B

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

P.T.O.

176. खालील गटात दिसून येणारा नियम निवडा.

105, 126, 149, 174, 201

- (1) क्रमवार संख्यांच्या वर्गात 6 मिळवून.
- (2) क्रमवार विषमवर्गांच्या वर्गात अनुक्रमे 4, 5, 6, 7, 8 मिळवून.
- (3) क्रमवार संख्यांच्या वर्गात अनुक्रमे 9, 8, 7, 6, 5 मिळवून.
- (4) क्रमवार संख्यांच्या वर्गात 5 मिळवून.

Choose the rule by which the given group of numbers is formed.

105, 126, 149, 174, 201

- (1) By adding 6 to the square of the consecutive numbers.
- (2) By adding 4, 5, 6, 7, 8 respectively to the square of consecutive odd numbers.
- (3) By adding 9, 8, 7, 6, 5 respectively to consecutive numbers.
- (4) By adding 5 to the square of consecutive numbers.

177. पुढील प्रश्नांत दिलेल्या चार आकृत्यांमध्ये कांही संख्या दिलेल्या आहेत, चारपैकी तीन आकृतीतील संख्या कांही नियम पाळतात पण एका आकृतीतील संख्या नियम पाळत नाहीत? पुढीलपैकी गटात न बसणारी आकृती शोधा?

- (1) 
- (2) 
- (3) 
- (4) 

In the following question, four figures are given with certain numbers arranged in a peculiar manner. Out of four, three figures follow a rule. Find out the odd figure which does not follow the rules.

- (1) 
- (2) 
- (3) 
- (4) 

178. घड्याळ्यात 4.30 वाजले आहेत. जर मिनिट काटा पूर्व दिशा दर्शवितो तर तास काटा कोणती दिशा दाखवेल?

- (1) उत्तर
- (2) वायव्य
- (3) आग्नेय
- (4) इशान्य

A watch reads 4.30. If the minute hand points East, in what direction will the hour hand point ?

- (1) North
- (2) North West
- (3) South East
- (4) North East

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

179. जर * म्हणजे +, □ म्हणजे ×, Δ म्हणजे - व ⊙ म्हणजे ÷ तर,

$$8 \odot 4 \square 3 * 7 \Delta 3 = ?$$

- (1) 13 (2) 17 (3) 10 (4) 21

If * is +, □ is ×, Δ is -, ⊙ is ÷ then,

$$8 \odot 4 \square 3 * 7 \Delta 3 = ?$$

- (1) 13 (2) 17 (3) 10 (4) 21

180. प्रश्नचिन्हाच्या ठिकाणी योग्य पर्याय कोणता ?

विलयन : द्रव :: गोठण : ?

- (1) बर्फ (2) संघनन (3) घन (4) स्फटिक

What is the proper alternative at the place of question mark ?

Melt : Liquid :: Freeze : ?

- (1) Ice (2) Condense (3) Solid (4) Crystal

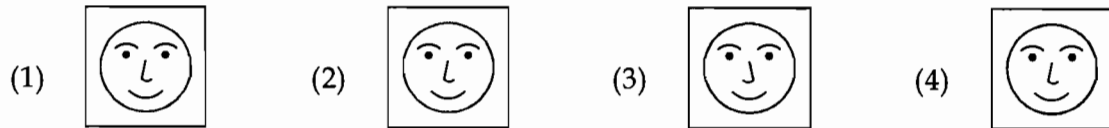
181. शर्वरीचा जन्म शनिवार दि. 4 सप्टेंबर 1993 ला झाला, तर तिचा तिसरा वाढदिवस _____ ला होता.

- (1) बुधवार (2) गुरुवार (3) मंगळवार (4) सोमवार

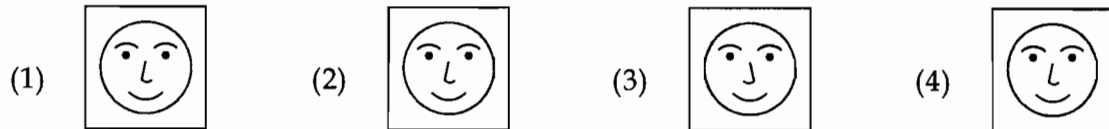
Sharvari was born on Saturday, 4th September 1993. Then, her third birthday was on _____ .

- (1) Wednesday (2) Thursday (3) Tuesday (4) Monday

182. खालीलपैकी कोणती आकृती विसंगत आहे ?

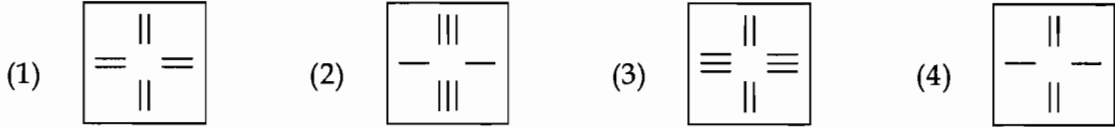
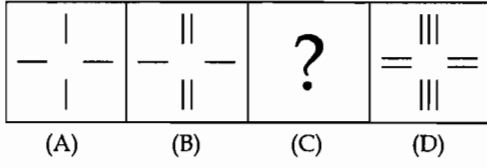


Odd man out :

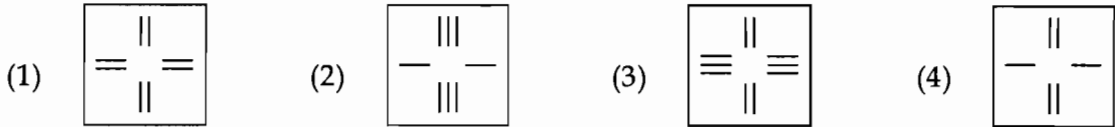
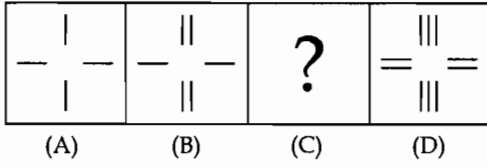


कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

183. रिक्त स्थानात 1, 2, 3, 4 पैकी कोणती आकृती येईल ते ओळखा.



Select missing figure from answer figures :



184. 50 मीटर लांबीच्या कापडातून रोज 5 मीटर कापड कापले जात असेल तर ते कापड पूर्ण कापायला किती दिवस लागतील?

- (1) 10 (2) 9 (3) 11 (4) 12

From the bundle of 50 meter cloth every day 5 meter cloth is cut. How many days will be required to complete this job.

- (1) 10 (2) 9 (3) 11 (4) 12

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

185. आजचा वार शुक्रवार असल्यास चोविसाव्या दिवसानंतर कोणता वार येईल ?

- (1) सोमवार (2) मंगळवार (3) शनिवार (4) रविवार

If today is friday, after twentyforth day, which day will come ?

- (1) Monday (2) Tuesday (3) Saturday (4) Sunday

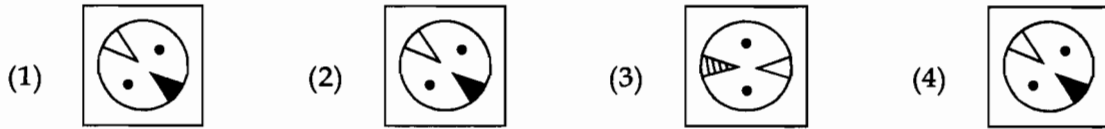
186. सांकेतिक भाषेत MAN=NBO तर WOMAN = ?

- (1) NPBOY (2) NOPBY (3) XPNBO (4) PBOXN

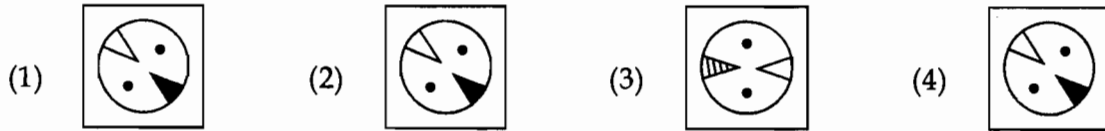
If MAN is coded as NBO, then WOMAN = ?

- (1) NPBOY (2) NOPBY (3) XPNBO (4) PBOXN

187. खालीलपैकी विसंगत आकृती ओळखा :



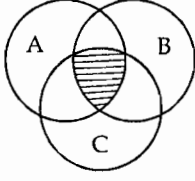
Odd man out :



कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

P.T.O.

188. एका विज्ञान वर्गातील विद्यार्थ्यांनी दाखवलेली करिअरसंबंधी आवड वेन आकृतीमध्ये दिली आहे.

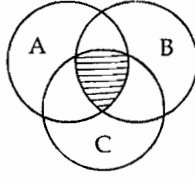


(A) इंजिनअरिंग (B) मेडिकल (C) ॲग्रिकल्चर

छायांकित भागावरून काय निष्कर्ष काढाल ?

- (1) इंजिनअरिंग व मेडिकलची आवड असणारे विद्यार्थी
- (2) इंजिनअरिंग व ॲग्रिकल्चरची आवड असणारे विद्यार्थी
- (3) इंजिनअरिंग, मेडिकल व ॲग्रिकल्चरची आवड असणारे विद्यार्थी
- (4) मेडिकल व ॲग्रिकल्चरची आवड असणारे विद्यार्थी

The students of science class showed their career interest as in venn diagram.



(A) Engineering (B) Medical (C) Agriculture

Shaded area shows :

- (1) Students having interest in Engineering and Medical
- (2) Students having interest in Engineering and Agriculture
- (3) Students having interest in Engineering, Medical and Agriculture
- (4) Students having interest in Medical and Agriculture

189. संजय व सुजाता यांचा विवाह शुक्रवार दि 18/1/1980 रोजी झाला. दर वर्षी लग्नाच्या वाढदिवसाला ती दोघे सहलीला जातात. मात्र वाढदिवस सोमवार किंवा बुधवारी असेल तर ते सहलीला जाऊ शकत नाहीत. पुढील दहा वर्षात लग्नाच्या वाढदिवशी किती वेळा त्यांना सहलीला जाता येणार नाही ?

- (1) 4 (2) 3 (3) 2 (4) 5

Sanjay and Sujata were married on Friday 18/1/1980. Each year they decided to go to a picnic spot on the day of their marriage anniversary. However, they can not go if the anniversary falls on a Monday or a Wednesday. During the next ten years, how many times they will not be able to go for picnic ?

- (1) 4 (2) 3 (3) 2 (4) 5

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

190. 'ADMINISTRATOR' या शब्दात दोन किंवा अधिकवेळ आलेली अक्षरे कोणती ?

- (1) A, I, R (2) A, R (3) M, N, T (4) A, I, T, R

Which are the alphabets that come twice or more than twice in the word 'ADMINISTRATOR' ?

- (1) A, I, R (2) A, R (3) M, N, T (4) A, I, T, R

191. दिलेल्या संख्या मालिकेत 8 नंतर 18 किती वेळा येतात ?

818881881811818181881888111818181181881

- (1) 9 (2) 10 (3) 11 (4) 8

In a given number series, how many times there are 18 after 8 ?

818881881811818181881888111818181181881

- (1) 9 (2) 10 (3) 11 (4) 8

192. जर वर्ष : दिवस :: तर तास : ?

- (1) तास (2) महिना (3) मिनिट (4) सेकंद

If year : day then hour : ?

- (1) Hour (2) Month (3) Minute (4) Second

193. एका वर्गातील 25% मुले गणितात, तर 37% मुले इंग्रजीत उत्तीर्ण झाली. 13% मुले या दोन्ही विषयात उत्तीर्ण झाली. तर किती टक्के मुले या दोन्ही विषयात अनुत्तीर्ण झाली ?

- (1) 49% (2) 41% (3) 51% (4) 25%

In one class 25% boys in Mathematics and 37% boys in English are passed. Among them 13% boys are passed in both the subjects.

Find out how many percent of boys failed in both the subjects.

- (1) 49% (2) 41% (3) 51% (4) 25%

194. पुढील जोड्यांमधील विसंगत जोडी ओळखा.

- (1) 41 - 29 (2) 47 - 59 (3) 57 - 69 (4) 73 - 61

Find out odd one out from the given pairs.

- (1) 41 - 29 (2) 47 - 59 (3) 57 - 69 (4) 73 - 61

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

P.T.O.

प्रश्न 195 आणि 196 खालील उताऱ्यावर आधारित आहेत. तो काळजीपूर्वक वाचा आणि विचार प्रश्नांची उत्तरे द्या.

Q. No. 195 and 196 is related to following para. Read it carefully and answer the questions.

“चंद्र, आकाश, भूषण हे बुद्धिमान आहेत, धनेश, विरेश, आकाश हे परिश्रमी आहेत, विरेश, चंद्र आणि धनेश इमानदार आहेत. भूषण, आकाश आणि विरेश हे खेळाडू आहेत.”

“Chandra, Akash, Bhushan are clever. Dhanesh, Viresh, Akash are hard workers. Viresh, Chandra, Dhanesh are honest. Bhushan Akash, Viresh are player”.

Then,

195. खालीलपैकी कोण खेळाडू नाहीत ?

- | | |
|-----------------|-----------------|
| (1) आकाश, भूषण | (2) चंद्र, धनेश |
| (3) भूषण, विरेश | (4) विरेश, आकाश |

Who are not players ?

- | | |
|---------------------|----------------------|
| (1) Akash, Bhushan | (2) Chandra, Dhanesh |
| (3) Bhushan, Viresh | (4) Viresh, Akash |

196. खालीलपैकी कोण बुद्धिमान नाहीत ?

- | | |
|-----------------|-----------------|
| (1) धनेश, विरेश | (2) आकाश, भूषण |
| (3) भूषण, चंद्र | (4) चंद्र, आकाश |

Who of following are not clever ?

- | | |
|----------------------|--------------------|
| (1) Dhanesh, Viresh | (2) Akash, Bhushan |
| (3) Bhushan, Chandra | (4) Chandra, Akash |

197. एक व्यक्ती त्याच्या घरापासून दक्षिणेस 8 मी. गेली. तेथून 6 मी. पूर्वेस गेली. तेथून उत्तरेस 5 मी. चालली. तेथून पुन्हा पूर्वेस 9 मीटर चालली. तेथून पुन्हा दक्षिणेकडे 5 मीटरवर जाऊन थांबली. तर त्याच्या घरापासून ती किती अंतरावर आहे ?

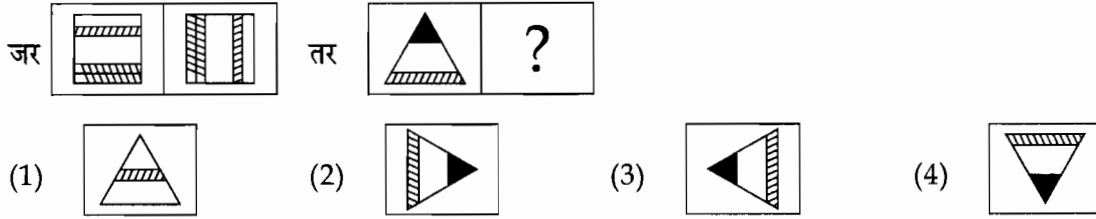
- | | | | |
|------------|------------|------------|------------|
| (1) 33 मी. | (2) 17 मी. | (3) 23 मी. | (4) 28 मी. |
|------------|------------|------------|------------|

A person walked 8 m. towards south from his house. Again turned and walked 6 m. towards east. Again turned and walked 5 m. towards north. Again turned and walked 9 m. towards east. Again turned and walked 5 m. towards south and stopped. How apart he is from his house ?

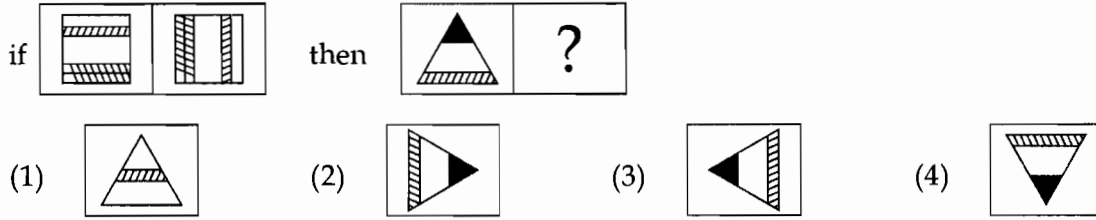
- | | | | |
|-----------|-----------|-----------|-----------|
| (1) 33 m. | (2) 17 m. | (3) 23 m. | (4) 28 m. |
|-----------|-----------|-----------|-----------|

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

198. प्रश्नचिन्हाच्या जागी कोणती आकृती येईल ?



Which figure will be in the place of question mark ?



199. 1 सप्टेंबरला शुक्रवार आहे. तर त्याच वर्षाच्या 8 नोव्हेंबरला कोणता वार असेल ?

- (1) मंगळवार (2) बुधवार (3) गुरुवार (4) शुक्रवार
- 1st september comes on Friday. In the same year what day will be on 8th November ?
- (1) Tuesday (2) Wednesday (3) Thursday (4) Friday

200. जर BAD हा शब्द एका सांकेतिक भाषेत 4 - 3 - 6 असा लिहिला तर INDIAN हा शब्द कशा प्रकारे लिहिला येईल ?

- (1) 11 - 16 - 6 - 11 - 3 - 16 (2) 11 - 16 - 4 - 10 - 3 - 16
- (3) 11 - 15 - 6 - 11 - 3 - 16 (4) 11 - 15 - 5 - 11 - 3 - 15
- In a certain code language BAD is written as 4 - 3 - 6. Then how INDIAN will be written in the same language ?
- (1) 11 - 16 - 6 - 11 - 3 - 16 (2) 11 - 16 - 4 - 10 - 3 - 16
- (3) 11 - 15 - 6 - 11 - 3 - 16 (4) 11 - 15 - 5 - 11 - 3 - 15

- o o o -

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

P.T.O.

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

StudentBounty.com