

महाराष्ट्र शासन - जलसंपदा विभाग
पुणे प्रादेशिक निवड समिती, पुणे
गट-क मधील सरळसेवा भरती परीक्षा सन २०११

प्रश्नपत्रिकेचा कोड

A

दफ्तर कारकुन / कालवा निरीक्षक / मोजणीदार पदासाठी प्रश्नपत्रिका.

आसन क्रमांक								
-------------	--	--	--	--	--	--	--	--

दिनांक : 26/02/2012 वेळ : 11.00 ते 13.00

एकूण गुण : 200

- सूचना : (1) सर्व प्रश्न सोडविणे अनिवार्य आहे.
(2) विशिष्ट क्रमांक छापलेली उत्तरपत्रिका स्वतंत्रपणे पुरविण्यात येईल.
(3) सर्व प्रश्नांना प्रत्येकी 2 गुण आहेत.
(4) प्रश्नपत्रिकेतील सर्व अंक इंग्रजीमध्ये आहेत.

खालील उत्तरा वाचून प्रश्न क्र. 1 ते 5 यांची उत्तरे लिहा.

परमेश्वराने सृष्टी निर्माण केली, तेंव्हाच निसर्गात रंगांची उधळण केलेली आहे. माणसाच्या जीवनात तर रंगाला अनन्यसाधारण महत्त्व आहे, आकाशाचा निळेपणा, तृणांचा हिरवेपणा, मोराच्या पिसान्याची डोलदार रंगसंगती, पोपटाच्या चोचीचा लाल गडद लालिमा व पंखावरील हिरव्या छटा ही रंगसंगती पाहून कोणाला आनंद होणार नाही! पावसाळ्यात इंद्रधनुष्याच्या सप्तरंगांची किमया तर काही औरच असते. फुलांचे, फुलपाखरांचे रंग हे तर डोळ्यांना अतीव सुखद वाटतात. त्यांच्या रंगात भडकपणा नावालाही नसतो. त्यांच्यासारखा नाजूकपणा त्यांच्या रंगात असतो.

रंग केवळ डोळ्यांनाच सुख देत नाहीत, तर आनंदाचे, मांगल्याचे सूचनही करतात. मंगलकार्यापूर्वी आपण घर रंगवितो, त्याचे कारण हेच. रंग मनातल्या भावना व्यक्त करतात. नव्या नवरीचा हिरवा चुडा, अंगावरची पिवळी हळद मांगल्याची भावना सूचित करते. रहदारीच्या रस्त्यावर, चौकात लाल दिवा असतो, तो धोक्याची सूचना देतो, तर हिरवा दिवा धोका नाही, हे सूचित करतो. रंगपंचमीला आपण मुद्दाम रंगात भिजतो आणि आपल्या आप्त-मित्रांनाही भिजवतो. आपल्या जेवणाचे ताटही रंगीत पदार्थांनी सजविलेले नसते कां? सणासुदीला ताटाभोवती पांढरी शुभ्र नाजूक रांगोळी व त्यावर हळद-कुंकवाचे ठिपके. केळीच्या हिरव्या पानावर डाव्या बाजूला वाढलेले रंगीत पदार्थ म्हणजे डोळ्यांना, मनाला व जिभेला खरीखुरी मेजवानीच होय ! हळद, कुंकू, शेंदूर यांचे रंग उदात्त व भाविक विचार मनात उत्पन्न करतात. पांढरा रंग निर्मलतेचे, तर केशरी रंग विरक्तीचे प्रतीक असते. लज्जेचा रंग लाल, प्रीतीचा रंग निळा-गुलाबी, निळाभोर रंग अथांगपणा दाखवतो. थोडक्यात सांगायचे, तर सृष्टीतील रंग भावभावनांची प्रतीके आहेत, असे म्हटल्यास वावगे होणार नाही.

- प्रश्न क्र. 1 : लेखकाच्या मते कोणाचे रंग अतीव सुखदायक असतात ?
 : (A) फुलांचे व फुलपाखरांचे. (B) पक्ष्यांचे.
 (C) झाडांचे. (D) इंद्रधनुष्याचे.
- प्रश्न क्र. 2 : मंगलकार्यापूर्वी आपण घर का रंगवितो ?
 : (A) स्वच्छतेसाठी. (B) चांगले दिसण्यासाठी.
 (C) रंग मांगल्याची भावना (D) रंगान्यांना काम मिळावे
 व्यक्त करतात म्हणून. म्हणून.
- प्रश्न क्र. 3 : केळीच्या पानावरचे पंचपक्वान्न पाहून खरी मेजवानी कुणाला मिळते ?
 : (A) कानाला व जिभेला. (B) मनाला, जिभेला व डोळ्यांना
 (C) हातांना व पोटाला. (D) जेवणाऱ्या व्यक्तीला.
- प्रश्न क्र. 4 : परमेश्वराने निसर्गात कशाची उधळण केली आहे ?
 : (A) फुलांची. (B) फळांची.
 (C) रंगांची. (D) वृक्षवेर्लींची.
- प्रश्न क्र. 5 : उदात्त व पवित्र विचार निर्माण करणारे कोण ?
 : (A) रंगीत रांगोळी (B) हळद-कुंकू
 (C) शेंदरी फुले (D) समुद्राची निळाई

कविता वाचून खालील प्रश्नांची उत्तरे लिहा.

नसे राऊळी वा नसे मंदिरी

जिथे राबती हात तेथे हरी ॥ धृ ॥

जिथे भूमिपुत्र गाळील घाम

तिथे अन्न होऊन ठाकेल श्याम

दिसे सावळे रुप त्याचे शिवारी ॥ 1 ॥

नको मंत्र त्याला मुनीब्राम्हणांचे

तया आवडे गीत श्वासा-घणांचे

वसे तो सदा स्वेदगंगे किनारी ॥ 2 ॥

शिळा फोडिती संघ पाथरवटांचे

कुणी कापसा रुप देती पटांचे

तयांच्या घरी नांदतो तो मुरारी ॥ 3 ॥

जिथे काम तेथे उभा श्याम आहे

नव्हे धर्म रे धर्म ते रुप पाहे

असे विश्वकर्माश्रमाचा पुजारी ॥ 4 ॥

- प्रश्न क्र. 6 : परमेश्वरला कोणते गीत आवडते ?

- (A) मुनीब्राम्हणांचे (B) श्वासा-घणांचे
 (C) स्वेदगंगेचे (D) पाथरवटांचे

- प्रश्न क्र. 7 : शिवारात कवीला ईश्वर कोणत्या रुपात दिसतो ?
 (A) पिकांच्या (B) भूमिपुत्राच्या
 (C) श्यामच्या (D) यापैकी नाही
- प्रश्न क्र. 8 : विश्वकर्मा कोणाचा पुजारी आहे ?
 (A) ईश्वराचा (B) मुरारीचा
 (C) धर्माचा (D) कष्टाचा
- प्रश्न क्र. 9 : श्रमाने कापसाला कशाचे रुप दिले जाते ?
 (A) कापडाचे (B) पट्टीचे
 (C) शिळेचे (D) ईश्वराचे
- प्रश्न क्र.10 : या कवितेत कोणाचे महत्व विशद केले आहे ?
 (A) अन्नाचे (B) श्वासा-पणांचे
 (C) श्रमाचे (D) मुरारीचे
- प्रश्न क्र.11 : खालीलपैकी समुहदर्शक शब्दाबद्दल अयोग्य जोडी शोधा ?
 (A) धान्यादी साठविण्याची बंदिस्त जागा - वखार
 (B) तिथी वार न ठरवता आलेला - अतिथी
 (C) आकाशात भरारी मारणारा - खग
 (D) नाणी पाडण्याची जागा - कारखाना
- प्रश्न क्र.12 : अधोरेखित शब्दाचा अव्यय प्रकार ओळखा
 पक्षी झाडावर बसला.
 (A) उभयान्वयी अव्यय (B) केवलप्रयोगी अव्यय
 (C) शब्दयोगी अव्यय (D) क्रियाविशेषण अव्यय
- प्रश्न क्र.13 : भाववाचक नाम ओळखा
 (A) फुशारकी (B) शहाणी मुले
 (C) थोडी फळे (D) बोलका दगड
- प्रश्न क्र.14 : पुढील वाक्यातील प्रयोग ओळखा
 • सचिनने शतक काढले.
 (A) कर्तरी प्रयोग (B) भावे प्रयोग
 (C) कर्मणी प्रयोग (D) भावे कर्तरी प्रयोग
- प्रश्न क्र.15 : 'नावडतीचे मीठ अळणी' या म्हणीचा अर्थ ----
 (A) नावडतीचे मीठ अळणी असते.
 (B) नावडतीने केलेले कार्य अळणी मीठासारखे असते.
 (C) नावडत्या व्यक्तीने कितीही चांगली गोष्ट करू देत, ती आवडत नाही.
 (D) नावडती व्यक्ती चांगले काम करीत नाही.

- प्रश्न क्र.16 : पुढील वाक्यरचना कोणत्या प्रकारची आहे ?
नाटक संपले आणि आम्ही घरी आलो.
(A) संयुक्त वाक्य (B) मिश्र वाक्य
(C) केवल वाक्य (D) प्रश्नार्थी वाक्य
- प्रश्न क्र.17 : 'महा + ऋषी' यातून संधीने सिद्ध होणारा शब्द कोणता ?
(A) महान ऋषी (B) महाऋषी
(C) महर्षी (D) महर्षि
- प्रश्न क्र.18 : खाली दिलेल्या शब्दांपैकी 'चपला' चा समानार्थी नसलेला शब्द कोणता?
(A) विद्युल्लता (B) सौदामिनी
(C) स्त्री (D) वीज
- प्रश्न क्र.19 : आश्चर्यचकीत हा शब्द कोणत्या समासाचे उदाहरण आहे ?
(A) तत्पुरुष (B) बहुव्रीही
(C) द्वंद्व (D) अव्ययीभाव
- प्रश्न क्र.20 : ज्ञानपीठ पुरस्कार मिळविणारे पहिले मराठी लेखक कोण ?
(A) वि.स.खांडेकर (B) पु.ल.देशपांडे
(C) वि.वा.शिरवाडकर (D) वि.दा.करंदीकर
- प्रश्न क्र.21 : पुढील वाक्यातील अधोरेखित शब्दाचा प्रत्यय कोणत्या विभक्तीचा आहे ते ओळखा.
माणसाने इतरांचा द्वेष करू नये.
(A) द्वितीया (B) तृतीया
(C) चतुर्थी (D) पंचमी
- प्रश्न क्र.22 : 'त्याची बिनबुडाची मते कोणाला पटतील?' या वाक्याचे विधानार्थी वाक्यात रूपांतर करा
(A) त्याची बिनबुडाची मते कोणालाच पटणार नाहीत.
(B) त्याची बिनबुडाची मते काहीना पटतीलही.
(C) त्याची बिनबुडाची मते सर्वांना पटतील असे नाही.
(D) त्याची बिनबुडाची मते ज्यांना पटतील ते स्विकारतील.
- प्रश्न क्र.23 : खालील वाक्याचा प्रकार ओळखा.
आबांनी स्वप्नीलला मांडीवर घेऊन औषध पाजले.
(A) संयुक्त वाक्य (B) मिश्र वाक्य
(C) केवल वाक्य (D) यापैकी काही नाही

- प्रश्न क्र.24 : खालीलपैकी चुकीची जोडी असणारा पर्याय निवडा.
 (A) श्यामची आई-साने गुरुजी (B) गीतारहस्य-लोकमान्य टिळक
 (C) एकच प्याला-राम गणेश (D) सौभद्र-कृष्णाजी
 गडकरी प्र.खाडीलकर
- प्रश्न क्र.25 : गोपाळ हरी देशमुख यांचे टोपणनाव कोणते ?
 (A) गोविंदाग्रज (B) लोकहितवादी
 (C) हरीसूत (D) गोविंदगोपाळ
- Q. No. 26 : Verb form of friend is...
 (A) Friendly (B) Befriend
 (C) Friendship (D) Friend
- Q. No. 27 : Demand made by one country to other for return of a criminal who has committed crime in a former country
 (A) Asylum (B) Extradition
 (C) Ordinance (D) Contradiction
- Q. No. 28 : The Science of land management
 (A) Horticulture (B) Agronomics
 (C) Agriculture (D) Pomology
- Q. No. 29 : Antonym of probable is...
 (A) Improbable (B) Unsure
 (C) Probability (D) Unprobable
- Q. No. 30 : Sometimes he travelled hours.
 (A) at (B) for
 (C) since (D) by
- Q. No. 31 : Choose correct sentence from the following.
 (A) This is the exception of the rule
 (B) This is the exception for the rule
 (C) This is the exception by the rule
 (D) This is the exception to the rule
- Q. No. 32 : Brutus loved Caesar. (Change in to negative).
 (A) Brutus not loved Caesar
 (B) There was no love for Caesar from Brutus
 (C) Brutus was not without love for Caesar
 (D) Brutus was without love for Caesar

- Q. No. 33 : Choose the correct meaning of the following idiom/ phrase.
Head & Shoulders above.
(A) a very young man (B) very superior
having old brain
(C) clever man (D) angry young man
- Q. No. 34 : On seeing the tiger, he got ...
(A) warm feet (B) hot feet
(C) cold feet (D) red feet
- Q. No. 35 : Neither he nor his brother there.
(A) were (B) was
(C) are (D) will
- Q. No. 36 : The meaning of phrase. "To Grease the palm" is ...
(A) To use grease on a (B) Stick grease to a palm
palm
(C) To bribe (D) Listen to the higher
authority
- Q. No. 37 : Choose the correct word and fill in the blanks.
We congratulated him his success.
(A) on (B) of
(C) for (D) upon
- Q. No. 38 : The tree is too high for me to climb. (Remove 'too')
(A) The tree is so high that I cannot climb.
(B) The tree is so high that I can climb.
(C) Though the tree is high I can climb.
(D) The tree though high I can climb.
- Q. No. 39 : Pick up the correct indirect form of the following sentence.
The people said, "May our king live long."
(A) The people told that their king might live long
(B) The people thought that their king might live long.
(C) The people wished that their king might live long.
(D) I said that their king might live long.
- Q. No. 40 : Convert into comparative degree of the following sentence.
'Mumbai is one of the biggest cities in India.'
(A) Mumbai is bigger than any other city in India.
(B) Mumbai is big city in India.
(C) Mumbai is bigger than many other cities in India.
(D) Very few Indian cities are as big as Mumbai.

Q. No. 41 : Pick out the correct sentence -

- (A) Neither of the two boys was strong.
- (B) Neither of the two boys were strong.
- (C) None of the two boys were strong.
- (D) None of the two boys was strong.

Q. No. 42 : Choose the correct alternative.

Gandhiji had resolved untouchability.

- (A) in abolishing (B) at abolishing
- (C) for abolishing (D) to abolish

Q. No.43 : Choose the correct passive voice of the sentence.

The driver is washing the car.

- (A) The car was washed by the driver.
- (B) The car was being washed by the driver.
- (C) The car is being washed by the driver.
- (D) The car washed by the driver.

Q. No. 44 : A place where bees are kept.

- (A) Zoo (B) Aviary
- (C) Apiary (D) Executer

Q. No. 45 : Use the correct tense of the verb in the following sentence.

The committee already ----- a decision.

- (A) will take (B) was taken
- (C) is taking (D) has taken

Please find out the group which contains error. (Question No. 46 & 47)

Q. No. 46 : He is/ an university/ Professor/ No error

- (A) (B) (C) (D)

Q. No. 47 : Ramesh / as well as / his parents/ where there

- (A) (B) (C) (D)

: Choose the correct articles. (Question No. 48 & 49)

Q. No. 48 : She is artist married to European Engineer

- (A) an, a (B) an, an
- (C) the, the (D) none of this

Q. No. 49 : There was star shining in sky

- (A) the, the (B) a, the
- (C) a, a (D) the, a

- Q. No. 50 : To play second feedle means
 (A) to be in a superior position (B) to be in a subordinate position
 (C) to face a risk (D) to interfere
- प्रश्न क्र.51 : महाराष्ट्रात जिल्हापरिषदेचे सचिव कोण असतात?
 : (A) जिल्हापरिषदेचे मुख्य कार्यकारी अधिकारी (B) जिल्हाधिकारी
 (C) जिल्हापरिषदेचे उपमुख्य कार्यकारी अधिकारी (D) जिल्हापरिषदेचे स्थायी समितीचे अध्यक्ष
- प्रश्न क्र.52 : महाराष्ट्राच्या विधानपरिषदेची सदस्यसंख्या किती आहे?
 : (A) 72 (B) 288
 (C) 90 (D) 78
- प्रश्न क्र.53 : सायलेंट व्हॅली प्रकल्प कोणत्या राज्याशी संबंधित आहे?
 : (A) केरळ (A) आंध्र प्रदेश
 (C) कर्नाटक (C) तामिळनाडू
- प्रश्न क्र.54 : शेती हा विषय घटनेतील कोणत्या सूचीत देण्यात आलेला आहे?
 (A) राज्यसूची (B) संघसूची
 (C) समवर्ती सूची (D) शेष विषय
- प्रश्न क्र.55 : विधानसभा बरखास्त कोण करू शकतो?
 (A) मुख्यमंत्री (B) पंतप्रधान
 (C) राज्यपाल (D) उपराष्ट्रपती
- प्रश्न क्र.56 : एक हेक्टर सें.मी. पाणी म्हणजेच घनमीटर पाणी.
 (A) 1000 (B) 10,000
 (C) 100 (D) 10
- प्रश्न क्र.57 : अन्नधान्य उत्पादनाच्या क्षमतेत वाढ करण्यासाठी भारतात यांच्या मार्गदर्शनाखाली व नियोजनाखाली हरित क्रांतीची सुरुवात करण्यात आली.
 (A) डॉ. स्वामीनाथन (B) डॉ. व्ही. के. आर. व्ही. राव
 (C) डॉ. त्यागी (D) डॉ. एम. के. राव
- प्रश्न क्र.58 : लोकहितवादींची 'शतपत्रे' ज्या 'प्रभाकर' साप्ताहिकातून प्रसिद्ध झाली ते 'प्रभाकर' साप्ताहिक कोण चालवीत होते?
 (A) भाऊ फाटक (B) भाऊ महाजन
 (C) डॉ. भाऊ दाजी लाड (D) भाऊ दाजी पटवर्धन

- प्रश्न क्र.59 : 'अलहिलाल' हे वर्तमानपत्र कोणी सुरु केले होते?
 (A) मौलाना आझाद (B) बॅ. महमंदअली जीना
 (C) युसुफ मेहेरअली (D) अरुणा असफअली
- प्रश्न क्र.60 : यांनी भारताच्या पहिल्या लोकसभेचे अध्यक्षपद भूषविले होते.
 (A) धनंजयराव गाडगीळ (B) डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर
 (C) काकासाहेब गाडगीळ (D) ग. वा. मावळणकर
- प्रश्न क्र.61 : महाराष्ट्रात ही जिल्हा परिषद व ग्रामपंचायती यामधील दुवा आहे.
 (A) स्थायी समिती (B) ग्रामसभा
 (C) पंचायत समिती (D) नगर परिषद
- प्रश्न क्र.62 : या नदीचे पाणी 'तेलुगु गंगा' कालव्याद्वारे चेन्नई शहरास पुरविले जाणार आहे.
 (A) कृष्णा (B) गंगा
 (C) कावेरी (D) तुंगभद्रा
- प्रश्न क्र.63 : या शहराला 'भारताचे मॅचेस्टर' असे म्हटले जाते.
 (A) दिल्ली (B) अमृतसर
 (C) कोलकाता (D) अहमदाबाद
- प्रश्न क्र.64 : भारताच्या नियोजन आयोगाचे उपाध्यक्ष हे आहेत.
 (A) माँटेकसिंग अहलुवालिया (B) डॉ. नरेंद्र जाधव
 (C) डॉ. मनमोहन सिंग (D) सौमित्र चौधरी
- प्रश्न क्र.65 : अलिकडेच निधन पावलेल्या स्टीव्ह जॉब्स यांनी या कंपनीची स्थापना केली होती.
 (A) मायक्रो सॉफ्ट (B) ॲपल
 (C) इन्फोसिस (D) एच.पी.
- प्रश्न क्र.66 : चेतन भगत ही व्यक्ती कोण आहे?
 (A) गायक (B) वादक
 (C) लेखक (D) चित्रकार
- प्रश्न क्र.67 : खालीलपैकी कोणत्या राज्यामध्ये सर्वात जास्त मोठी धरणे आहेत?
 (A) पंजाब (B) गुजरात
 (C) महाराष्ट्र (D) उत्तर प्रदेश
- प्रश्न क्र.68 : भारतातील 'ग्रामदान' चळवळीचे जनक ----
 (A) विनोबा भावे (B) महात्मा गांधी
 (C) महर्षी कर्वे (D) जयप्रकाश नारायण

- प्रश्न क्र.69 : खालीलपैकी कोणता रक्तगट असलेल्या व्यक्तीस इतर कोणत्याही गटाचे रक्त चालू शकते?
 (A) ए (B) एबी
 (C) ओ (D) बी
- प्रश्न क्र.70 : सर्व धर्मांचा तुलनात्मक अभ्यास असलेला 'सत्यार्थ प्रकाश' हा ग्रंथ कोणी लिहिला आहे?
 (A) राजा राममोहन रॉय (B) स्वामी विवेकानंद
 (C) दयानंद सरस्वती (D) ईश्वरचंद्र विद्यासागर
- प्रश्न क्र.71 : मूलभूत हक्कांवर गदा आल्यास कोठे दाद मागता येते ?
 (A) दिवाणी न्यायालय (B) फौजदारी न्यायालय
 (C) पंतप्रधान (D) उच्च व सर्वोच्च न्यायालय
- प्रश्न क्र.72 : राज्यसभा अर्थविषयक विधेयक संमत करण्यासाठी जास्तीत जास्त किती विलंब करू शकते?
 (A) 6 महिने (B) 45 महिने
 (C) 30 महिने (D) 14 दिवस
- प्रश्न क्र.73 : 1 mb =kb
 (A) 1000 (B) 1035
 (C) 1024 (D) 1212
- प्रश्न क्र.74 : पीपल्स एज्युकेशन सोसायटीची स्थापना कोणी केली ?
 (A) डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर (B) लोकमान्य टिळक
 (C) महात्मा गांधी (D) विठ्ठल रामजी शिंदे
- प्रश्न क्र.75 : महाराष्ट्राचे ----- कृषी हवामान विभाग केले आहेत.
 (A) तीन (B) सहा
 (C) नऊ (D) पाच
- प्रश्न क्र.76 : $\sin 30^\circ =$
 (A) 1 (B) 0.25
 (C) 1.5 (D) 0.5
- प्रश्न क्र.77 : 3 क्विंटल - 3 किलोग्रॅम = किती क्विंटल.
 (A) 1.97 क्विंटल. (B) 3.97 क्विंटल.
 (C) 2.7 क्विंटल. (D) 2.97 क्विंटल.

- प्रश्न क्र.78 : एका गटात एकूण 108 सदस्य आहेत. त्यामध्ये $\frac{2}{3}$ सदस्य पुरुष आहेत आणि उर्वरित सदस्य महिला आहेत. या पैकी $\frac{1}{4}$ महिला सदस्य वगळता इतर सर्व सदस्य विवाहित आहेत. तर त्या गटात एकूण किती विवाहित महिला सदस्य आहेत?
- (A) 20 (B) 24
(C) 27 (D) 30
- प्रश्न क्र.79 : विसंगत संख्या शोधा ?
11, 13, 19, 21
- (A) 11 (B) 13
(C) 19 (D) 21
- प्रश्न क्र.80 : 2 4 8 14 22 ?
- (A) 28 (B) 32
(C) 30 (D) 34
- प्रश्न क्र.81 : एका सांकेतिक लिपीत MARCH हा शब्द OCTEJ असा लिहिला जातो तर RETURN हा शब्द कसा लिहिला जाईल?
- (A) TFUVSM (B) QGSTQM
(C) TGVWTP (D) TGRVSO
- प्रश्न क्र.82 : एका विद्यार्थ्याला पाच विषयात सरासरी 78 गुण मिळाले. सहाव्या विषयातील गुणांमुळे मुलाची सरासरी 81 झाली, तर सहाव्या विषयातील गुण किती ?
- (A) 81 (B) 92
(C) 96 (D) 98
- प्रश्न क्र.83 : एका काटकोन त्रिकोणाच्या कर्णासमोरील दोन बाजू अनु क्र मे 9 सें.मी. व 12 सें.मी. आहेत तर त्या त्रिकोणाची परिमिती ?
- (A) 32 (B) 36
(C) 40 (D) 45
- प्रश्न क्र.84 : छापील किमतीवर शे. 6 सुट देऊन दुकानदाराने पंखा 1128 रुपयांना विकला, तर पंख्याची छापील किमती किती ?
- (A) 1100 (B) 1200
(C) 1250 (D) 1150
- प्रश्न क्र.85 : $5^0 = ?$
- (A) 0 (B) 5
(C) 1 (D) 10

- प्रश्न क्र.86 : खालील पैकी सर्वात मोठी संख्या कोणती ?
 (A) 9.03×10^3 (B) 9.03×10^{-3}
 (C) 0.903×10^5 (D) 0.903×10^{-5}
- प्रश्न क्र.87 : 800 चे 15 टक्के म्हणजे 2400 चे किती टक्के ?
 (A) 10 टक्के (B) 5 टक्के
 (C) 15 टक्के (D) 35 टक्के
- प्रश्न क्र.88 : आई व मुलगा यांच्या आजच्या वयाचे गुणोत्तर 2 : 1 आहे 4 वर्षांपूर्वी त्यांच्या वयाचे गुणोत्तर 9:4 होते, तर आईचे आजचे वय किती ?
 (A) 30 वर्ष (B) 40 वर्ष
 (C) 50 वर्ष (D) 45 वर्ष
- प्रश्न क्र.89 : एका संख्येला 6 ने भागले तेव्हा त्या संख्येचा वर्ग आला तर ती संख्या कोणती ?
 (A) 1 / 6 (B) 1 / 36
 (C) 36 (D) 6
- प्रश्न क्र.90 : 18 व 24 यांचा लसावि किती ?
 (A) 72 (B) 36
 (C) 96 (D) 24
- प्रश्न क्र.91 : खालीलपैकी कोणत्या संख्येला 5 ने गुणल्यास येणा-या गुणाकारास 3 ने पूर्ण भाग जाईल ?
 (A) 371 (B) 372
 (C) 373 (D) 374
- प्रश्न क्र.92 : 'ब'ची आई ही 'अ'च्या आई ची सासू आहे. मात्र 'अ' हा 'ब' चा मुलगा नाही. तर 'अ' आणि 'ब' यांचे नाते खालीलपैकी काय असू शकते ?
 (A) नातू-आजोबा (B) मुलगा-आई
 (C) मुलगी-वडील (D) मुलगी-आई
- प्रश्न क्र.93 : खालील पर्यायातील विसंगत पर्याय ओळखा.
 (A) त्रिपुरा (B) सिक्कीम
 (C) मणिपूर (D) पाँडेचरी
- प्रश्न क्र.94 : एका आयताची परिमिती 144 से.मी. असून त्याची लांबी रुंदीपेक्षा 8 से.मी. जास्त आहे. आयताच्या लांबी व रुंदीचे गुणोत्तर 5 : 4 असल्यास त्या आयताची लांबी किती ?
 (A) 45 से.मी. (B) 42 से.मी.
 (C) 40 से.मी. (D) 38 से.मी.

- प्रश्न क्र.95 : जे काम 'अ' 60 दिवसात करतो तेच काम 'ब' 40 दिवसात करतो तर ते दोघे मिळून वरील कामाच्या निम्मे काम किती दिवसात करतील ?
 (A) 22 दिवस (B) 24 दिवस
 (C) 14 दिवस (D) 12 दिवस
- प्रश्न क्र.96 : ताशी 40 कि.मी. वेगाने जाणाऱ्या 380 मी. लांबीच्या आगगाडीला त्याच दिशेला ताशी 54 कि.मि. वेगाने जाणारी 320 मी. लांबीची आगगाडी किती वेळात ओलांडेल ?
 (A) 9 मिनिटे (B) 7 मिनिटे
 (C) 2 मिनिटे (D) 3 मिनिटे
- प्रश्न क्र.97 : एका पुस्तकाचा $\frac{3}{7}$ भाग वाचला तेव्हा 112 पाने वाचावयाची राहिली तर ते पुस्तक किती पानांचे असेल ?
 (A) 196 पाने (B) 188 पाने
 (C) 175 पाने (D) 164 पाने
- प्रश्न क्र.98 : खालीलपैकी कोणती नदी पश्चिमवाहिनी आहे ?
 (A) कृष्णा (B) गोदावरी
 (C) वशिष्ठी (D) भीमा
- प्रश्न क्र.99 : माझ्याकडे 10 रु. आहेत. माझेकडे 3 रु. कमी असते तर माझ्याकडील पैसे हे गणेशकडील पैशाच्या निमपट असते. तर गणेशकडे माझ्यापेक्षा किती रुपये अधिक आहेत ?
 (A) 3 रु. (B) 4 रु.
 (C) 5 रु. (D) 6 रु.
- प्रश्न क्र.100 : मुंबई हाय हे कोणत्या खनिज उत्पादनाशी निगडीत आहे ?
 (A) हायड्रोजन (B) मीठ
 (C) कोळसा (D) पेट्रोलियम

-: कच्चे टिपणासाठी जागा :-

-: कच्चे टिपणासाठी जागा :-

StudySite.org