

- 1) चार बहिर्णीच्या ५ वर्षापूर्वीच्या वयाची बेरीज ८० वर्ष होती. तर १५ वर्षानंतर त्यांच्या वयाची बेरीज किती होईल?
- A) ६०  
B) १००
- 1०५
- C) १६०  
D) ९५

- 2) वडिलांचे सध्याचे वय मोठ्या मुलाच्या वयाच्या दुप्पट आहे. दहा वर्षानंतर वडिलांचे वय धाकट्या मुलाच्या वयाच्या तिप्पट होईल. जर त्यांच्या दोन मुलांच्या वयात १५ वर्षांचे अंतर आहे. तर वडिलांचे आजचे वय किती?

- A) ११० वर्ष  
B) ७० वर्ष

$$v = 2x$$

$$v + 10 = 3x$$

$$\begin{array}{rcl} C) 60 \text{ वर्ष} & 60 \rightarrow 120 \\ D) 50 \text{ वर्ष} & 70 & 30 \\ 70 = & 15 & 25 \\ 50 & 15 \rightarrow 120 \end{array}$$

- 3) किरण, गोपाळ आणि हिमेश बुधीमान आहेत. किरण, रुपेश आणि जीवन हे कष्टाळू आहेत. रुपेश, हिमेश आणि जीवन प्रामाणिक आहेत. किरण, गोविंद आणि जीवन हे महत्वाकांक्षी आहेत. तर खालीलपैकी कोणती व्यक्ती ही कष्टाळू किंवा प्रामाणिक नाही?

- A) किरण  
B) गोपाळ

- C) गोविंद  
D) रुपेश

25  $\times \frac{25}{3}$

80  $\times \frac{25}{3}$

- 4) एक फळविक्रेता ७ रु. ला एक पेरु विकतो. त्याचे टोपलीतील ७५ पेरुपैकी  $\frac{1}{3}$  पेरु विकले गेले नाहीत. तर त्याची एकूण किती रुपयांची विक्री झाली?

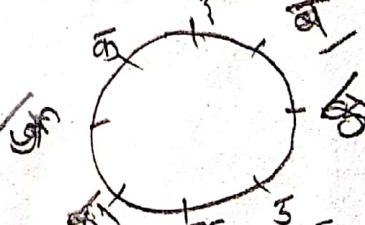
- A) रु.५२५  
B) रु.३५०

- C) रु.३००  
D) रु.२७५

- 5) एका वर्तुळाकार मैदानावर कडेने अ, ब, क, ड, इ, फ, ग, ज ही आठ मुळे समान अंतरावर आत तोंडे करून उभी आहेत. त्यात 'अ' च्या उजव्या बाजूला लगत 'ड' असून समोर 'इ' उभा आहे. 'ब' हा 'ज' च्या उजव्या बाजूला लगत असून. तो 'ग' च्या समोर आहे. 'क' च्या समोर दक्षिणेला 'ड' उभा आहे. पण 'ड' च्या शेजारी 'फ' नाही. तर पूर्व दिशेला कोण उभा आहे?

- A) क  
B) ब

- C) ग  
D) ज



- 6) सुनिलने अनिलकडून ३ वर्ष वापरलेले एक जुने यंत्र ७२९,००० रुपयास विकत घेतले. जर घसारा दर द.सा.द.श. १० धरला तर अनिलने ते यंत्र किती रुपयास विकत घेतले होते?

- A) रु.९०००००  
B) रु.१००००००

- C) रु.८००००००  
D) रु.१२००००००

८०,० ८,००,०००  
१००,० १००,०००  
 $\frac{72000}{72000}$

- 7) तिकिटाची किंमत शे.२० ने वाढल्यामुळे (खप शे.१० ने कमी झाला तर उत्पन्नात शे. वाढ अथवा घट किती झाली?)

- A) ८% घट  
B) ८% वाढ

- C) ७% घट  
D) ७% वाढ

$$\begin{aligned} 100 \times \frac{120}{100} \times \frac{120}{100} \times \frac{90}{100} \times \frac{100}{90} &= 133.3 \\ 100 \times \frac{120}{100} \times \frac{120}{100} \times \frac{90}{100} &= 108 \\ 100 \times \frac{120}{100} \times \frac{120}{100} &= 144 \\ 100 \times \frac{120}{100} &= 120 \end{aligned}$$

$$\begin{array}{r} 350 \\ \times 35 \\ \hline 1750 \\ 1050 \\ \hline 2250 \end{array}$$

८) एका खोडरबरची किंमत ३५ पैसे आहे. शाळेने एकूण ३५० खोडरबर विकत घेतले. तर शाळेला त्यासाठी किती रुपये खर्च आला?

- A) १२२.५०  
B) १३२.५०

- C) १२०  
D) ११०

$$\begin{array}{r} 40 \\ \times 50 \\ \hline 200 \end{array}$$

९) एका फळविक्रेत्याने ४० रुपये डऱ्यान या दराने ५० डऱ्यान केळी खरेदी केली. ती सर्व केळी ५२ रुपये डऱ्यान या भावाने विकली. तर त्या विक्रत्याला शेकडा नफा किती झाली?

- A) २६%  
B) ३०%

$$\begin{array}{r} 651500 \\ \times 52 \\ \hline 6600 \end{array}$$

- C) ३२%  
D) २५%

$$\begin{array}{r} 52 \\ \times 50 \\ \hline 2600 \\ 600 \end{array}$$

१०) बलबीरसिंगने एक यंत्र २ वर्षांपूर्वी ६२५०० रुपयांना खरेदी केले. यंत्राची किंमत दरवर्षी  $c\%$  कमी होत असेल तर त्या यंत्राची किंमत आज काय आहे?

- A) रु.५३९००  
B) रु.५२९००

$$\begin{array}{r} 15000 \\ 57500 \\ 4600 \\ \hline 52900 \end{array}$$

- C) रु.५२८००  
D) रु.५२७००

$$\begin{array}{r} 62500 \\ \times 8 \\ \hline 5000 \end{array}$$

११) एक दुकानदार कॅमे-याच्या छापील किंमतीवर  $c\%$  सूट देतो. त्याने एक कॅमेरा ४६०० रुपयास विकला तर त्या कॅमे-याची छापील किंमत किती?

- A) रु.५००००  
B) रु.४५९२

$$4600 = \frac{x - 92}{100}$$

१२) खालीलपैकी कोणत्या शब्दाची अक्षरे इंग्रजी वर्णमालेनुसार आहेत.

- A) Shade  
B) Heart

- C) Billow  
D) Charge

$$98 = \frac{4600 \times 100}{96}$$

$$\frac{2340 \times 100}{43}$$

१३) दिलेल्या पर्यायांमधून कोणता पर्याय खालील शब्दांचा अर्थपूर्ण क्रम दर्शवितो.

- I) किल्ली II) दरवाजा III) कुलुप IV) खोली (कक्ष)  
A) (iv) (ii) (i) (iii)  
B) (i) (ii) (iii) (iv)

- C) (i) (iii) (ii) (iv)  
D) (i) (ii) (iv) (iii)

$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 2340 \\ \hline 215 \end{array}$$

१४) खालीलपैकी (?) च्या जागी येणारी संख्या ओळखा.

- A) ७६९ १२  
 $\begin{array}{r} 36 \\ \times 21 \\ \hline 72 \\ 72 \\ \hline 12 \end{array}$

- B) ६३

$$\begin{array}{r} 50 \\ \times 100 \\ \hline 5000 \end{array}$$

$$63 \times 7$$

$$\begin{array}{r} 22 \\ \times 21 \\ \hline 22 \\ 44 \\ \hline 44 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22 \\ \times 21 \\ \hline 22 \\ 44 \\ \hline 44 \end{array}$$

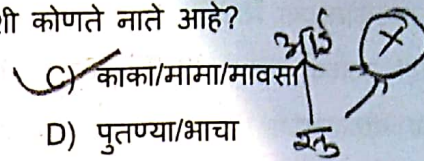
$$\begin{array}{r} 43 \\ \times 33 \\ \hline 129 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43 \\ \times 33 \\ \hline 129 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43 \\ \times 33 \\ \hline 129 \end{array}$$

१५) जर X सुरेशच्या आईच्या बहीणेचा पती आहे तर X चे सुरेशशी कोणते नाते आहे?

- A) वडील
- B) भाऊ



- C) काका/मामा/मावसा
- D) पुतण्या/भाचा

१६) पुस्तकाला वही म्हटले, वहीला पेन म्हटले, पेनाला कागद म्हटले, कागदाला पेन्सील म्हटले, पेन्सीलला रबर म्हटले, रबरला संगणक म्हटले, तर खोडण्यासाठी काय वापराल?

- A) रबर
- B) संगणक

- C) पेन्सील
- D) टेबल

१७) एका अष्टकोनाच्या शिरोबिंदूवर आठजण केंद्राकडे तोंड करून बसले आहेत. विजयच्या समोर रमेश बसला आहे, जो श्रृतीच्या उजव्या बाजूला नाही. श्रृतीच्या समोर श्रेया आहे जी विजयच्या उजव्या बाजूला बसली आहे. विजय व अनिता यांच्यामध्ये दिपक आहे व अनिता, अस्मिताच्या विरुद्ध बाजूस आहे. उर्वरीत एका जागेवर गीता आहे, तर गीताच्या समोर (विरुद्ध बाजूस) कोण आहे?

- A) विजय
- B) अनिता

- C) दिपक
- D) श्रेया

१८) एका अष्टकोनाच्या शिरोबिंदूवर आठजण केंद्राकडे तोंड करून बसले आहेत. विजयच्या समोर रमेश बसला आहे, जो श्रृतीच्या उजव्या बाजूला नाही. श्रृतीच्या समोर श्रेया आहे जी विजयच्या उजव्या बाजूला बसली आहे. विजय व अनिता यांच्यामध्ये दिपक आहे व अनिता, अस्मिताच्या विरुद्ध बाजूस आहे. उर्वरीत एका जागेवर गीता आहे, तर गीता आणि श्रेया यांच्यामध्ये कोण आहे?

- A) अस्मिता
- B) अनिता

- C) विजय
- D) रमेश

१९) एका अष्टकोनाच्या शिरोबिंदूवर आठजण केंद्राकडे तोंड करून बसले आहेत. विजयच्या समोर रमेश बसला आहे, जो श्रृतीच्या उजव्या बाजूला नाही. श्रृतीच्या समोर श्रेया आहे जी विजयच्या उजव्या बाजूला बसली आहे. विजय व अनिता यांच्यामध्ये दिपक आहे व अनिता, अस्मिताच्या विरुद्ध बाजूस आहे. उर्वरीत एका जागेवर गीता आहे, तर श्रेयाच्या डाव्या बाजूला कोण आहे?

- A) अस्मिता
- B) विजय

- C) रमेश
- D) दिपक

२०) एका अष्टकोनाच्या शिरोबिंदूवर आठजण केंद्राकडे तोंड करून बसले आहेत. विजयच्या समोर रमेश बसला आहे, जो श्रृतीच्या उजव्या बाजूला नाही. श्रृतीच्या समोर श्रेया आहे जी विजयच्या उजव्या बाजूला बसली आहे. विजय व अनिता यांच्यामध्ये दिपक आहे व अनिता, अस्मिताच्या विरुद्ध बाजूस आहे. उर्वरीत एका जागेवर गीता आहे. विजय आणि रमेश यांनी आपापल्या जागा आपसात बदलल्या व दिपक आणि गीता यांनी आपल्या जागा आपापसात बदलल्या तर अनिताच्या उजव्या बाजूस कोण येईल?

- A) श्रृती C) रमेश  
B) दिपक D) गीता

२१) दुपारी १:०० ते दूपारी ५:०० वाजेपर्यंत मिनीटकाटा किती वेळा तासकाटयाला ओलांडून पुढे जाईल?

- A) ३ C) ५  
B) ४ D) ६

२२) आई आणि ५ मुले यांच्या वयाची सरासरी तर वडीलांचे वय किती?

- A) ३८  
B) २४

२२ वर्ष आहे. वडीलांचे वय त्यांच्यात मिसळल्यास ती २ ने वाढते

- २४  
१६४  
३६ ३२  
D) २८

२३) एक वस्तू १२० रुपयास विकल्यास खरेदीच्या  $\frac{1}{4}$  एवढा नफा होतो, तर खरेदीची किमत किती?

- A) ९०  
B) ९५  
C) १००  
D) ११०

२४) संपत्तने आपल्या शेताच्या १/३ भागात ऊस लावला. १/४ भागात भुईमुग लावला व उरलेल्या २५ एकरात ज्वारी लावली, तर संपत्तचे एकूण किती एकर शेत आहे?

- A) ५०  
B) ६०  
C) १२०  
D) ७५

२५) खालील संख्यामालेतील एक संख्या विसंगत आहे, ती कोणती संख्या आहे?

संख्यामाला -3, ५, ७, ९, ११, १३

- A) ३  
B) ५  
C) ७  
D) ९

१५  
२०  
३५  
६०  
३

२६) महाराष्ट्र शासनाने खालीलपैकी कोणती आरोग्य विमा योजना सुरु केलेली आहे?

- A) महात्मा ज्योतीराव फुले जन आरोग्य योजना  
B) इंदिरा गांधी जीवनदायी योजना  
C) प्रधानमंत्री गरीब कल्याण योजना  
D) यापैकी नाही.

२७) निळी क्रांती कशाशी संबंधित आहे ?

- A) मत्स्य उत्पादन  
B) अन्नधान्य उत्पादन  
C) रेशीम उत्पादन  
D) पेट्रोलियम (खनिज) उत्पादन

२८) खालीलपैकी ..... हे पहिले मराठी वृत्तपत्र आहे.

- A) केसरी  
B) सुधारक  
C) मराठा  
D) दर्पण

२९) पृथ्वीच्या मध्यातून जाणा-या काल्पनिक रेषेस काय म्हणतात?

- A) आकृती  
B) विषुववृत्त  
C) मकरवृत्त  
D) कर्कवृत्त

३०) आम्हाला भिक नको, झगड़न हक्क हवेत हे तेजस्वी विद्यार कोणाचे होते ?

- A) महात्मा गांधी  
B) महात्मा फुले  
C) वि.दा.सावरकर  
D) डॉ.आंबेडकर

३१) महाराष्ट्रातील ही सर्वात लांब नदी आहे .....

- A) कृष्णा  
B) तारी  
C) वैनगंगा  
D) गोदावरी

३२) खालीलपैकी कोणत्या राज्यात सर्वात कमी जंगल (Forest Lower) आहे?

- A) सिक्कीम  
B) गोवा  
C) हरियाणा  
D) कर्नाटक

३३) खालीलपैकी कोणत्या देशांमध्ये तमिळ ही महत्वाची भाषा आहे?

- A) म्यानमार  
B) इंडोनेशिया  
C) मॉरीशस  
D) सिंगापूर

३४) आधारकाई भिळविण्यासाठी व्यक्तीने किमान किती दिवस भारतात वास्तव्य केले पाहिजे?

- A) १८२ दिवस  
B) १६९ दिवस  
C) १३२ दिवस  
D) ३६६ दिवस

३५) खालीलपैकी कोणत्या वर्षी पहिला आंतरराष्ट्रीय ऑंतंपिक दिवस साजरा करण्यात आला?

- A) १९४७  
B) १९४८  
C) १९५८  
D) १९७४

३६) मादर्श गाव ही संकल्पना कोणाची आहे?

- A) अण्णा हजारे      C) कर्मवीर भाऊराव पाटील  
B) पोपटराव पाटील      D) यापैकी नाही

३७) सूर्यमालेतील सर्वात वेगवान परिभ्रमण करणारा ग्रह कोणता?

- A) बुध ग्रह      C) शनि ग्रह  
B) गुरु ग्रह      D) शुक्र ग्रह

३८) महाराष्ट्र राज्यात “केंद्रीय कापूस संशोधन संस्था” कोठे आहे?

- A) मुंबई      C) नागपूर  
B) औरंगाबाद      D) पुणे

३९) कोराडी थर्मल पॉवर स्टेशन खालीलपैकी कोणत्या जिल्ह्यात आहे?

- A) नागपूर      C) मुंबई  
B) औरंगाबाद      D) नाशिक

४०) दक्षिण आफ्रिकेतून परत आल्यावर महात्मा गांधींनी पहिला यशस्वी सत्याग्रह कोठे केला?

- A) चौरी-चौसा      C) चंपारण  
B) दांडी      D) बारडोली

४१) खालीलपैकी कोणत्या शहरामध्ये भारतीय राष्ट्रीय कॉग्रेसचे पहिले अधिवेशन भरविण्यात आले?

- A) अहमदाबाद      C) कलकत्ता  
B) मुंबई      D) नवी दिल्ली

४२) गीता रहस्य हा भगवद् गीतेवरील टिकात्मक ग्रंथ कोणी लिहीला?

- A) रविंद्रनाथ टागोर      C) बाळ गंगाधार टिळक  
B) बकीमचंद्र चंटर्झी      D) श्री.कृ.कोल्हटकर

४३) महाराष्ट्रातील खालील किल्यांचा दक्षिणेकडुन उत्तरेकडे क्रम लावा?

- |            |           |             |             |
|------------|-----------|-------------|-------------|
| अ. सिंहगड  | ब. पुरंदर | क. दौलताबाद | ड. प्रतापगड |
| A) ड,अ,ब,क |           |             | C) ड,ब,अ,क  |
| B) ब,अ,ड,क |           |             | D) क,ब,अ,ड  |

४७) सहकार क्षेत्रात दुध उत्पादनात महाराष्ट्रात कोणता जिल्हा अवेसा आहे?

- A) सांगली
- B) अहमदनगर
- C) कोल्हापूर
- D) पुणे

४८) उत्तराखण्डात नीमसाठीची घनता कशापकारे मोजवी आहे?

- A) दृ हेवडी
- B) दृ चौरस फुट
- C) दृ चौरस किलोमीटर
- D) दृ चौरस कोणतेही नाही

४९) तेलुगु भाषिकीचा शिखारशीमुळा दारिद्र्योषा दृष्टिक्षमाती युद्धीत वावीतर केलेला सर्वो समापित्त करण्यात यात्रा?

- A) शिखण
- B) आरोग्य
- C) उंची गांव
- D) फक्त अ आणि न
- E) वरीसपैकी तीनही पर्याय
- F) फक्त अ आणि क
- G) फक्त ब आणि क

५०) इतिहासपैकी कोणत्या योजना बैद्री साकार पुराकृत आहेत?

- A) राष्ट्रीय ग्रामीण आरोग्य अभियान
- B) उन्नीस मुरशा योजना
- C) दात राज्यकार्य कायदेकरण
- D) कुटुंब कल्याण कायदेकरण
- E) लोक धर्माद्वारा निवारण
- F) अनंत असायी कायदेकरण
- G) अनंत असायी कायदेकरण
- H) अनंत असायी कायदेकरण
- I) अनंत असायी कायदेकरण
- J) अनंत असायी कायदेकरण

५१) महाराष्ट्राचे आरोग्य गांव कोण आहेत?

- A) गांवी उपरव ठारी
- B) गांवी विहार नडेटीवार
- C) गांवी गांव ठारी
- D) गांवी दीपक गांव

५२) भारताचे आरोग्य राज्यकारी कोण आहेत?

- A) मा. बी.हैंडलैन
- B) मा. डॉ. (शीमती) भारती पवार
- C) मा. बी. अमित शहा
- D) मा. बी. अमित शहा

५३) महाराष्ट्रात तयार होते असलेल्या समृद्धी महामारी खालील कोणत्या दोन शहरांमध्ये झोडगार आहे?

- A) असिंधाग ते अमरावती
- B) मुंबई ते चंदपूर
- C) मुंबई ते गोदिया
- D) मुंबई ते नागपूर

५१) While I \_\_\_\_\_ the room, I saw a snake.

- A) is cleaning  
B) was cleaning

- C) has been cleaning  
D) had cleaned

५२) Choose the correct article to complete the sentence.

'Suresh is my \_\_\_\_\_ brother.'

- A) old  
B) older

- C) elder  
D) none of the above

५३) He got too tired \_\_\_\_\_ over work.

- A) because of  
B) because off

- C) on  
D) for

५४) Synonym of Obese ?

- A) Heavy headed  
B) Slim

- C) Fat  
D) Observe

५५) Your work has been \_\_\_\_\_ so we're going to give you a rise in salary.

- A) regular  
B) well

- C) satisfactory  
D) available

५६) पुढीलपैकी कोणती माहिती देणे माहिती अधिका-यावर बंधनकारक नाही ?

- A) ज्यामुळे संसदीय विशेषाधिकारांचे उल्लंघन होईल  
B) विदेशी शासनाकडून मिळालेली गोपनीय माहिती

- C) गुन्हे तपास संदर्भातील माहिती  
D) वरीलपैकी सर्व

५७) वर्ष १९५४ मध्ये .....हा प्रांत भारतीयांनी पोर्टुगाजांकडून ताब्यात घेतला?

- A) गोवा

- B) दादरा व नगर हवेली

- C) दिव दमण

- D) यापैकी नाही

५८) कोविड लसीकरणासाठी खालीलपैकी कोणते ॲप वापरण्यात येते ?

- A) कोविड पोर्टल

- B) को-विन ॲप

- C) सी.व्ही.अॅनालिटीक्स

- D) आरोग्य-सेतू

५९) "माझे कुटुंब, माझी जबाबदारी", या मोहिमेचे उद्दिदष्ट पुढीलपैकी कोणते होते ?

- A) कोविड संशयित रुग्णांचा शोध घेणे  
B) अति-जोखमीचे आजार (co-morbidities)  
असणा-या व्यक्तींचा शोध व उपचार

- C) कोविड प्रतिबंधासाठी जनतेचे आरोग्य शिक्षण

- D) वरीलपैकी सर्व

६०) पश्चिमघाट नावाने कुठल्या पर्वतास ओळखले जाते ?

- A) सहयाद्री पर्वत  
B) गाविलगड रांगा

- C) अरवली पर्वत  
D) निलगिरी पर्वत

६१) खालीलपैकी कोणास भारतरत्न पुरस्कार मिळालेला नाही?

- A) उत्साद बिसमिल्ला खान  
B) सत्यजित रे

- C) लता मंगेशकर  
✓ D) राज कपुर

६२) हैद्राबाद मुक्ती संग्रामाचे सेनानी, स्वामी रामानंद तीर्थ यांचे मूळ नाव काय?

- A) रामानंद व्यंकटेश तीर्थकर  
B) श्रीकृष्ण भगवानराव रामानंद

- ✓ C) व्यंकटेश भगवानराव खेडगीकर  
D) वरीलपैकी कोणतेही नाही

६३) सातपुडा पर्वतातील सर्वात उंच शिखर कोणते ?

- A) कळसूबाई ✗  
B) धुपगड ✗

- ✓ C) तोरणमाळ  
D) महाबळेश्वर

६४) टोकियो ऑलिम्पिकमध्ये भारतीय पुरुष हाँकी संघाने नुकतेच खालीलपैकी कोणत्या संघाला ५-४ ने पराभूत करून कांस्यपदक पटकाविले आहे ?

- A) रशिया  
B) जर्मनी

- C) ऑस्ट्रेलिया  
D) ब्राझील

६५) भारतातील कोणत्या राज्याच्या मंत्र्यांनी जास्तीत जास्त मुळे असणा-या पालकांसाठी १ लाख प्रोत्साहन रक्कम जाहीर केली आहे?

- A) मणिपूर  
B) मिझोरम

- ✓ C) नागालँड  
D) अरुणाचल प्रदेश

६६) आम्लयुक्त पाऊस हा खालील कोणत्या प्रदुषणामुळे पडतो?

- A) कार्बनडाय ऑक्साईड  
B) कार्बन मोनॉक्साईड  
C) ओझोन

- ✓ D) नायट्रस ऑक्साईड व सल्फरडाय ऑक्साईड

६७) आंतरराष्ट्रीय अग्नीशमन दिवस खालीलपैकी कोणत्या दिवशी साजरा केला जातो?

- A) १ मे  
B) ४ मे

- C) १० मे  
D) १५ मे

६८) वित्त आयोग कोणाकडून नेमला जातो ?

- A) पंतप्रधान
- B) राष्ट्रपती
- C) सर्वोच्च न्यायालयाचे मुख्य न्यायाधीश
- D) केंद्रीय वित्त मंत्री

६९) भारतीय कुस्तीपटू रवीकुमार दहिया याने नुकतेच पुरुषांच्या ५७ किलो फ्रीस्टाईल प्रकारात खालीलपैकी कोणत्या पदकाला गवसणी घातली ?

- A) कांस्य
- B) सुवर्ण
- C) रौप्य
- D) यापैकी नाही

७०) संत जानेश्वरांचे समाधीस्थळ कोठे आहे ?

- A) आळंदी
- B) नेवासे
- C) आपेगाव
- D) पैठण

७१) खालीलपैकी कोणत्या ठिकाणी मुंबई उच्च न्यायालयाचे खंडपीठ नाही.

- A) औरंगाबाद
- B) नागपूर
- C) पणजी
- D) पुणे

७२) महाराष्ट्रातील ग्राम स्वच्छता अभियानाला कोणत्या (संताचे नाव दिलेले आहे?)

- A) संत तुकाराम महाराज
- B) संत गाडगे महाराज
- C) संत तुकडोजी महाराज
- D) संत नामदेव महाराज

७३) “घृष्णेश्वर” हे प्रसिद्ध ज्योतिर्लिंग खालीलपैकी कोणत्या जिल्ह्यात आहे ?

- A) हिंगोली
- B) नाशिक
- C) औरंगाबाद
- D) अहमदनगर

७४) कोविड-१९ आजाराच्या निदानासाठी रुग्णाचे कोणते सम्पत घेतले जाते ?

- A) रक्त
- B) मूत्र
- C) नाक-घशातील स्त्राव
- D) शौच नमुना

७५) कोविड-१९ प्रतिबंधात्मक “कोवॅक्सीन” ही लस कोणत्या कंपनीने तयार केली आहे ?

- A) सिरम इन्स्टीट्यूट ऑफ इंडिया
- B) भारत बायोटेक
- C) अस्ट्राझिनिका
- D) ऑक्सफर्ड

७६) 'उर्ध्वगामी' या शब्दाचा विरुद्धार्थी शब्द पुढीलपैकी कोणता?

- A) अनुगामी
  - B) अधोगामी
  - C) पुरोगामी
  - D) प्रतिगामी
- पर्यायी उत्तरे :
- A) फक्त (अ)
  - B)  फक्त (ब)
  - C) (अ) आणि (ब)
  - D) (क) आणि (ड)

७७) 'हातचे सोडून पळत्याच्या पाठीस लागणे,' - या म्हणीस समानार्थी म्हण पुढीलपैकी कोणती?

- A) उथळ पाण्याला खळखळाट फार
- B)  अर्धी टाकून सगळीला धावणे
- C) दुरुन डोंगर साजरे
- D) हजीर तो वजीर

७८) 'कलागती लावणारा, तंटे उत्पन्न करणारा माणूस' याअर्थी खालीलपैकी योग्य शब्द आहे .....

- A) खप्पीदास
- B) गाजरपारखी
- C)  कळीचा नारद
- D) गोमाजी तिमाजी

७९) "पुनः + आगमन" या दोन पदांचा योग्य संधी ओळखा.

- A) पुन्हागमन
- B)  पुनर्गमन
- C) पुनरागमन
- D) पुर्नगमन

८०) प्रश्नार्थक वाक्य ओळखा.

- A) होते ते सगळे ब-यासाठी
- B) बरं आहे येतो
- C) बरी होशील हं
- D)  बरं आहे का ?

८१) "आधीच उल्हास, त्यात ..... मास" म्हण पूर्ण करा.

- C) वैशाख
- D) फाल्गुन

श्रावण

B) पौषण

८२) "सुरेश गीत गात होता" या वाक्यातील काळ ओळखा.

- C) सामान्य भूतकाळ
- D) सामान्य वर्तमानकाळ

A) अपूर्ण वर्तमानकाळ

B) अपूर्ण भूतकाळ

८३) "जगन्नाथ" ह्या शब्दाचा विग्रह कसा होईल?

- C) जग+न्नाथ
- D)  जगत+नाथ

A) जगन+नाथ

B) जग+नाथ

८४) युवती या शब्दाचे अनेकवचनी रूप द्या.

- A) युवत्या  
B) युवती  
C) व्युत्या  
D) यापैकी नाही

८५) मराठी भाषा लेखनासाठी .....लिपीचा वापर करतात.

- A) देवनागरी  
B) ब्राह्मी  
C) सकळा  
D) सुंदरा

८६) "जळू" या शब्दाचे अनेकवचन लिहा.

- A) जळूवे  
B) जळवा  
C) जळये  
D) यापैकी एकही नाही

८७) पक्षी - पक्ष्यांना, ससे - सशांना, प्रवासी - .....

- A) प्रवासींना  
B) प्रवाशांना  
C) प्रवाश्यांना  
D) प्रवास्यांना

८८) किल्ल्यांचा जुडगा तसा केळ्यांचा .....

- A) भारा  
B) लोंगर  
C) ढीग  
D) झुबका

८९) घोडयाचे .....

- A) चित्कारणे  
B) घूत्कार  
C) खिंकाळणे  
D) चिवचिव

९०) 'गाडीच्या चाकांनी पडलेला रस्ता' या शब्दसमूहासाठी खालीलपैकी योग्य शब्द कोणता ?

- A) चाकोरी  
B) चकती  
C) चक्रांकित  
D) मळवाट

९१) स्वतःशीच केलेल्या भाषणाला ..... म्हणतात.

- A) संवभाषण  
B) संभाषण  
C) चिंतन  
D) स्वगत

९२) ओठात एक आणि पोटात एक या म्हणीचा अर्थ काय ?

- A) एकाच व्यक्तीने दोन प्रकारे विचार करणे.  
B) खरे बोलणे व खोटे बोलणे.  
C) मनापासून बोलणे व वरवरचे बोलणे.  
D) मनातील हेतू व बोलून दाखविलेला विचार यात फरक असणे.

१३) ज्या गावच्या बोरी त्याच गावच्या बाभळी या म्हणीचा योग्य अर्थ पुढील अर्थातून निवडा.

- A) एकाच गावातले परस्परांना चांगले  
ओळखून असतात.  
B) बोरी व बाभळी एकाच गावात असणे.
- C) मूर्ख आणि शहाणा यांची गाठ पडणे.  
D) जसे करावे तसे भरावे लागते.

१४) 'जल' या शब्दाच्या समानार्थी शब्द ओळखा.

- A) अनल  
B) सलिल  
C) वात  
 D) सलील

१५) विजयामुळे त्यांच्या संघात चैतन्य

- A) बहरले  
 B) संचारले  
C) बरसले  
D) साकारले

१६) अशुद्ध शब्द ओळखा.

- A) पाश्चात्य  
B) भूगोल  
 C) समानार्थी  
D) आध्यात्मिक

१७) 'कागदी घोडे नाचविणे' या वाक्प्रचाराचा अर्थ शोधा.

- A) लेखनात कमीपणा दाखविणे  
B) कागदाचे घोडे करून नाचविणे  
 C) लेखणी जोरात चालविणे  
 D) फक्त लेखनात शूरपणा दाखविणे

१८) 'गोविंदाग्रज' हे टोपणनाव कोणाचे?

- A) वि.वा.शिरवाडकर  
B) प्र.के.अंत्रे  
C) रा.ग.गडकरी  
D) कृ.के.दामले

१९) पुढीलपैकी शुद्ध शब्द ओळखा:

- A) साहित्यीक  
B) स्फुर्तिस्थान  
 C) विरवृत्ती  
D) द्वीपसमूह

१००) पुढीलपैकी कोणत्या वाक्प्रचाराचा अर्थ बरोबर नाही ?

- A) जीव गलबलणे - गहिवरणे  
B) आभाळाला कवेत घेणे - मिठी मारणे  
 C) देणे घेणे नसणे - संबंध नसणे  
 D) सोने होणे - सार्थक होणे

दिवाळी ऑफर

फ्रॅक्ट 31  
ऑफ़ 21 पर्यंत

## कोणताही कोर्स

Rs. 999 ~~1999~~ 3 महिने

म्हाडा भरती  
पोलीस भरती  
ZP आरोग्य भरती

तलाठी भरती  
वनरक्षक भरती  
ग्रामसेवक भरती

लेक्चर्स मिस झाल्यास परत कितीही वेळा पाहू शकता

टेस्ट, नोट्स, इबुक कोर्स सोबतच मोफत मिळेल  
संपर्क : OOAcademy 8010457760