

पोलीस भरती २०१८- चंद्रपूर

Police Bharti 2018 - Chandrapur

Q.No.1) गाजरपारखी असणे म्हणजे काय ?

- A. शेतीतज्ज्ञ असणे B. गाजरांची परीक्षा असणे C. कसलीच पारख नसणे D. सर्व क्षेत्रात तज्ज्ञ असणे

Q.No.2) परसातील भाजी या म्हणीचा योग्य अर्थ ओळखा. एखाद्या गौण वस्तुला.

- A. मुख्य वस्तूपेक्षा अधिक महत्व देणे B. सामान्यपणे वारंवार होणारी खेप C. अनेक लोक सांगतात तेच खेरे मानणे D. श्रम न करता सहजपणे मिळणारी गोष्ट

Q.No.3) जगन्नाथ या शब्दाची संधीफोड करा.

- A. जगत्+नाथ B. जगद्+नाथ C. जगन्नाथ D. जगन+नाथ

Q.No.4) पाण्याने पुर्ण भरलेल्या बादलीचे वजन 15 किलोग्राम आहे. पाण्याने अध्या भरलेल्या त्याच बादलीचे वजन 9 किलोग्राम आहे. तर रिकाम्या बादलीचे वजन किती ?

- A. 2 किंवृ B. 3 किंवृ C. 1.5 किंवृ D. 6 किंवृ

Q.No.5) 8 वी च्या परिक्षेत अ हा गुणानुक्रमे ब च्या खाली होता. क हा अ च्या वर, पण ड च्या खाली होता, इ हा ड च्या वर होता, तर सर्वात खालचा क्रमांक कोणता ?

- A. ड B. क C. ब D. अ

Q.No.6) 54 वा महाराष्ट्र राज्य मराठी चित्रपट पुरस्कार सोहळा 2017 मध्ये दादासाहेब फाळके पुरस्कार प्राप्त चित्रपट कोणता ?

- A. कासव B. दशक्रिया C. क्लेन्टीलेटर D. चिटर

पोलीस भरतीची पूर्ण तयारी महासराव

Telegram : @MahaSarav

Q.No.7) बल्लारपूर हे नदीच्या खो-यातील महत्वाचे कोळसा क्षेत्र आहे.

- A. वैनगंगा B. प्राणहिता C. वर्धा D. पैनगंगा

Q.No.8) खालीलपैकी कोणती पिके अत्यंत आम्लधर्मी मुदेस सहनशील आहेत?

- A. एरंड,भात,ओट B. गहू, भात,वांगी C. मका, भात,टोमेंटो D. कोणतेही नाही

Q.No.9) 3,5,9,17,33,65,129,?

- A. 230 B. 257 C. 258 D. 259

Q.No.10) खालीलपैकी लेखन नियमानुसार योग्य शब्द ओळखा.

- A. सहानुभूती B. साहनुभूती C. सहानुभूती D. साहानुभूती

Q.No.11) आम्ही गहू खातो. या वाक्यातून शब्दशक्तीचा कोणता अर्थ व्यक्त होतो ?

- A. वाच्यार्थ B. व्यंगार्थ C. लक्ष्यार्थ4 D. भावार्थ

Q.No.12) रमेशचे वय सुरेशच्या वयाच्या दुप्पटीपेक्षा 2 ने जास्त आहे. कल्पनाचे वय रमेशच्या वयापेक्षा 5 ने जास्त आहे. कल्पनाचे वय किती वर्षांनंतर 30 वर्षे होईल, तर सुरेशचे आजचे वय किती ?

- A. 9 B. 10 C. 5 D. 12

Q.No.13) 9 सारखा आकाराचे समभुज त्रिकोण शेजारीशेजारी ठेवून एक मोठा समभुज त्रिकोण तयार केला. तर त्या मोठ्या त्रिकोणाची बाजू लहान समभुज त्रिकोणाच्या बाजूच्या किती पट होईल?

- A. 2 पट B. 9 पट C. 4 पट D. 3 पट

Q.No.14) अ व चे वडील आहेत, परंतु ब अ चा मुलगा नाही. व अ चे एकमेकांशी नाते काय?

- A. ब अ चा भाऊ B. ब अ चे वडील C. ब अ ची मुलगी D. अ ब ची मुलगी

Q.No.15) खालीलपैकी कोण निती आयोगाचे पदसिद्ध सदस्य नाहीत ?

- A. राजनाथसिंग B. निर्तन गडकरी C. अरुण जेटली D. हन सिंग

Q.No.16) महाराष्ट्रात आर्थिकदृष्ट्या महत्वाची वने कोणती?

- A. सदाहरित B. काटे C. पान्ड D. निन् सदाहरित

Q.No.17) खालीलपैकी कोणत्या भुकंप लहरी द्रव्य पदार्थातून जात नाहीत ?

www.mahasarov.com

- A. प्रायमिन B. द्वितीय C. तृतीय D. चतुर्थ

Q.No.18) सुरेश भटांनी मराठी भाषेत उत्कृष्ट कविता लिहिल्या. प्रयोग ओळखा.

- A. उतरी B. कर्मणी C. भावे D. यापैकी नाही

Q.No.19) चर्पटपंजरी या अलंकारयुक्त शब्दाचा अर्थ सांगा?

- A. दुर्मिळ योग B. लावत जाणारे C. अर्थहीन पाठांतर D. वायफळ बडबड

Q.No.20) काकदृष्टीने पाहणे या वाक्प्रचाराचा योग्य अर्थ सांगा. 1) वारकाईने पाहणे 2

- A. वारकाईने पाहणे B. वाईट नजरेने पाहणे C. वेफामपणे पाहणे D. खुशामत करणे

Q.No.21) परागच्या 25 वा वाढदिवस 21 फेब्रुवारी 2004 रोजी आहे, त्या दिवशी शनिवार असेल तर परागच्या 14 वा वाढदिवस कोणत्या वारी होता?

- A. बुधवार B. रविवार C. शुक्रवार D. शनिवार

Q.No.22) एका वर्गात मुलींची संख्या मुलांच्या संख्येच्या तिप्पट आहे, तर खालीलपैकी कोणती संख्या त्या वर्गातील एकूण पट दर्शविणार नाही?

- A. 36 B. 35 C. 40 D. 128

Q.No.23) 7,77,777 या संख्या मालिकेतील पहिल्या 8 संख्या घेवून वेरीज केल्यास, वेरजेत शतकस्थानी कोणता अंक येईल ?

- A. 4 B. 6 C. 8 D. 7

Q.No.24) जर BOARD = C41SE, SMART =?

- A. TN1US B. TN2US C. T131ST D. TN1SU

Q.No.25) सदोष मनुष्यवधाचे भारतीय दंडविधान संहिता मधील योग्य कलम कोणते ?

- A. 304 B. 304 C. 306 D. 302

Q.No.26) जनहितार्थ याचिकेचा उद्देश काय? अ. सामाजिक न्याय प्रस्थापित करणे ब. सर्वसामान्य जनतेला पाठिबा देणे क. व्यक्तीहीत जोपासण्याचा प्रयत्न करणे. ड. सामाजिक समता प्रस्थापित करणे.

- A. अ,ड' B. फक्त व C. फक्त क D. ब,क

Q.No.27) प्रत्येक मुलाला 8 याप्रमाणे चॉकलेट वाटल्यास शेवटच्या मुलाला 6 चॉकलेट कमी पडतात. त्याच चॉकलेट प्रत्येकाला 7 याप्रमाणे वाटल्यास शेवटच्या मुलाला एक चॉकलेट जास्त मिळते, तर कमीतकमी एकूण किती चॉकलेट होते?

A. 50 B. 56 C. 52 D. 54

Q.No.28) चुकीचा पर्याय ओळखा.

- A. उलालंची झूंबड B. यात्रेकरुंचा-जथा C. गुरांचा-कळप D. फुलांचा-गजरा
-

Q.No.29) प्रजैव्य या शब्दाचा संधी विग्रह करा.

- A. प्रजा+एक B. प्रजा+ऐक्य C. प्रजः+ऐक्य D. प्रजाः+ऐक्य
-

Q.No.30) शुद्धलेखनदृष्ट्या अचूक शब्द ओळखा.

- A. हळुहळू B. हळूहळू C. हळुहळु D. हळूहळु
-

Q.No.31) दोन पृष्ठांना रंग असणा-या ठोकळ्यांची संख्या किती ?

- A. 13 B. 42 C. 48 D. 64
-

Q.No.32) 50 प्रश्न असलेल्या एका गणिताच्या परिक्षेत उत्तराला 4 गुण दिला जातात व चुकीच्या उत्तराला 3 गुण कापले जातात. अरूणने सर्वच्या सर्व प्रश्न सोडविले. त्याला या परिक्षेत एकूण 144 गुण मिळाले. तर त्याने किती प्रश्न बरोबर सोडविले ?

- A. 36 B. 42 C. 44 D. 38
-

Q.No.33) $49:513::64:?$

- A. 730 B. 512 C. 729 D. 1001
-

Q.No.34) 2017 चे प्रवासी भारतीय संमेलन कोठे भरले ?

- A. चेन्नई B. हैद्राबाद C. बैंगलुरु D. अहमदाबाद
-

Q.No.35) भारतीय राज्यघटनेत नमूद मुलभूत कर्तव्यामध्ये नमूद आशय अंतर्भुत असला तरी खालील विधानामधील काही शब्द विशेषत्वाने नमूद नाही ते जादाचे नमूद आहेत अशी खालीलपैकी कोणती विधाने आहेत. अ. राष्ट्रध्वज, राष्ट्रगीत व देशातील कायद्याचा आदर करणे. ब. स्त्रियांच्या व बालकाच्या प्रतिष्ठेला उनेपणा आणणाच्या प्रथांचा त्याग करणे. क. सार्वजनिक व खाजगी मालमत्तेचे रक्षण करणे. ड. आठव्या वर्गापर्यंत शिक्षणाची संधी उपलब्ध करणे.

- A. अ,क B. ब C. ड D. सर्व
-

Q.No.36) अन्न द्रव्यांच्या कमतरतेची लक्षणे खोडांच्या आणि मुळांच्या टोकावर दिसून येतात.

- A. नन्ह आणि गंधक B. बोरॉन आणि चुना C. मॅग्नेशियम आणि लोह D. पालाश आणि स्फुरद
-

Q.No.37) मला चंद्र दिसतो या क्रियापदाचा प्रकार ओळखा.

- A. सकर्मक B. अकर्मक C. उभयविध D. द्विकर्मक

Q.No.38) प्रदोष या शब्दाचा समानार्थी शब्द ओळखा.

- A. दोष नसलेला B. विशेष दोष असलेला C. पहाटेचा समय D. मुद्दाम दोष ठेवलेला

Q.No.39) ज्याला कोणतीही उपमा देता येत नाही असे. या शब्दसमूहाबद्दल एक शब्द सांगा?

- A. उपमांत B. अनुपम C. उपमेय D. उपरांत

Q.No.40) वरील उदाहरणातील ठोकळा कापल्यानंतर पुन्हा जोडून तो जैसे थे रचला व त्याला बाहेरुन लाल रंग दिला. तर..... किती ठोकव्यांना एकाच पृष्ठावर रंग लागला आहे.

- A. 96 B. 90 C. 64 D. 216

Q.No.41) संख्यामाला 11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21 वरील संख्यामालेत 3 ने भाग जाणाच्या मोठ्या संख्येतून 3 ने भाग जाणारी लहान विषम संख्या वजा केल्यास किती शिल्लक राहतील ?

- A. 6 B. 5 C. 9 D. 3

Q.No.42) एका मुद्रकाने एका पुस्तकावर 1 पासून अंक क्रमांक घालताना संख्येतील प्रत्येक अंकाला एक याप्रमाणे एकूण 402 खिले वापरले, तर त्या पुस्तकात एकूण किती पाने असतील ?

- A. 150 B. 175 C. 170 D. 171

Q.No.43) खालीलपैकी कोण 2017 चा अर्जुन पुरस्कार प्राप्त खेळाडू ना.

- A. व्ही.जे. सुरेखा B. हरमनप्रीत कौर C. खुशबीर कौर D. दिपा कर्माकर

Q.No.44) भारतीय संविधानाच्या 19(1) या कलमात खालीलपैकी कोणत्या स्वातंत्र्याचा विशेषत्वाने समावेश नाही ?

- A. भाषण व अभिव्यक्ती स्वातंत्र्य B. मुद्रण स्वातंत्र्य C. भारताच्या राज्यक्षेत्रात सर्वत्र मुक्तपणे संचार स्वातंत्र्य च्या D. बिनाशस्त व शांततेने एकत्र जमण्याचे स्वातंत्र्य तर

Q.No.45) भारतीय राज्यघटनेत 52 वी घटनादुरुस्ती कोणत्या हेतूने करण्यात आली ? अ. पक्षांतराला आळा घालणे. ब. मतदाराची वयोमर्या ठरविणे. क. निर्वाचन प्रक्रियेत बदल करणे ड. निवडणुक आयोग बहु सदस्यी करणे वरीलपैकी कोणते विधान बरोबर आहे.

- A. फक्त अ B. अ,ब C. अ,ब,क D. अ, ब,ड

Q.No.46) खार्ई त्याला खवखवे या म्हणीचा विरुद्ध अर्थाची म्हण कोणती ?

- A. उंदराला मांजर साक्ष B. कर नाही त्याला डर कशाला C. दात कोरुन पोट भरत नाही D. बुडत्याचा पाय खोलात ही

Q.No.47) गिरीश या जोडशब्दातील अचूक पोटशब्द कोणते ?

- A. गिरी+ईश B. गिरी+इश C. गीरी+इश D. गिरि+ईश

Q.No.48) एका सांकेतिक भाषेत SPY= 21, SEND= 66 तर त्याच भाषेत | MARK या शब्दाचे सांकेतिक रूप खालीलपैकी कोणते ?

- A. 65 B. 55 C. 43 D. 42

Q.No.49) विधान : काही बैल वर्तुळ आहेत. सर्व वर्तुळ सिंह आहेत. अनुमान : 1. सर्व सिंह वर्तुळ आहेत. 2. सर्व बैल वर्तुळ आहेत. 3. काही बैल सिंह आहेत. 4. काही सिंह बैल आहे.

- A. सर्व अनुमाने बरोबर B. फक्त 1 व 2 बरोबर C. फक्त 3 व 4 बरोबर D. फक्त 4 बरोबर

Q.No.50) सुरेश हा व्यक्ती पुर्वकडे 4 कि.मी. चालत गेला. त्यानंतर उजवीकडे 5 कि.मी. चालत गेला. त्यानंतर डावीकडे 6 कि.मी. चालत गेला आणि नंतर पुन्हा डावीकडे वळून 5 कि.मी. सरळ चालत गेला. तर तो मुळ ठिकाणावरून किती किलोमीटर अंतरावर कोणत्या दिशेला उभा असेल?

- A. 10किमी पुढी B. 9किमी दक्षिण C. 10किमी पश्चिम D. 2 किमी पश्चिम

Q.No.51) अयोग्य पर्याय निवडा.

- A. चंदा कोचर-आय सी आय सी आय बँक B. किरण मुजुमदार शॉ-ऑक्सीस बँक C. अरुंधती भट्टाचार्य - एस बी आय बँक D. नयना लाल - किडवई एच एस बीसी

Q.No.52) बियान्यामधील तेलाचे प्रमाण,फळांमधील ल्हिटामीन सी चे प्रमाण आणि फळांचा रंग वृद्धिंगत करणारे पोषण द्रव्य..... आहे.

- A. लोह B. चुना C. पालाष D. स्फुरद

Q.No.53) अरुण साधू यांनी लिखित न केलेले साहित्य कोणते ?

- A. झिपच्या B. मुखवटा C. तडजोड D. काळेशार पाणी

Q.No.54) आभरण या शब्दाचा समानार्थी शब्द ओळखा.

- A. पुरातन B. दागिना C. प्राचीन D. सोटा

Q.No.55) उंट या नामाचे स्लिलिंगी रूप ओळखा.

- A. उंटीण_ B. उंटण C. सांडणी D. सांड

Q.No.56) 1 किलोमीटर - 800 मीटर = ? सेंटीमीटर

- A. 200 B. 2000 C. 20000 D. 200000

Q.No.57) एका परिक्षेत एकूण विद्यार्थ्यांना 35 टक्के विद्यार्थी हिंदी विषयात अनुत्तीर्ण झाले, 45 टक्के विद्यार्थी इंग्रजीत अनुत्तीर्ण झाले आणि 20 टक्के विद्यार्थी दोन्ही विषयात अनुत्तीर्ण झाले, तर एकूण विद्यार्थ्यांच्या शेकडा किती विद्यार्थी दोन्ही विषयात उत्तीर्ण झाले ?

- A. 10 B. 20 C. 30 D. 40

Q.No.58) PWGWPWGN WNP WGN WNP WG WNP WGN G वरील इंग्रजी अक्षरमालेत अशी किंती अक्षे आहेत की ज्याच्या उजव्या व डाव्या बाजूस तेच अक्षे आहे

- A. 3 B. 4 C. 2 D. 5

Q.No.59) काही माणसे एक काम 8 दिवसात पूर्ण करतात तर त्या कामाच्या दुप्पट काम पुरविच्या निमपट माणसे किंती दिवसात पूर्ण करतील ?

- A. 16 B. 8 C. 32 D. 24

Q.No.60) क्रिएटो करन्सी सुरु करणारा पहिला देश ?

- A. ब्राह्मील B. व्हेनेझूएला C. कोलंबिया D. चिली

Q.No.61) शिक्षण हे केंद्रस्थानी असून राष्ट्रीय प्राधान्यप्राप्त विषय म्हणून राष्ट्रीय शैक्षणिक धोरण 1986 मध्ये विशेष उल्लेख केलेला आहे.

- A. संगणक B. तांत्रिक C. योग D. मुल्य

Q.No.62) एक मोटार तासी 40 किमी वेगाने सकाळी 5:00 वाजता एका ठिकाणाहून निघाली. त्यानंतर बरोबर 2 तासाने दुसरी मोटार त्याच दिशेने व त्याच ठिकाणाहून पहिल्याचा दिडपट वेगाने निघाली. तर त्या दोन्ही मोटारीची भेट किती वाजता होईल ?

- A. सकाळी 10 वा. B. सकाळी 11 वा. C. रात्री 10 वा. D. रात्री 11 वा. .

Q.No.63) क्षोद या शब्दाचा समानार्थी शब्द ओळखा.

- A. चुटपुट B. काया C. प्रथम D. चूर्ण

Q.No.64) चतुर्भुज होणे म्हणजे काय ? 1. मतभेद होणे. 2. कैद होणे. 3.लग्न होणे. 4. गर्व होणे

- A. 1 व 2 बरोबर B. 3 व 4 बरोबर C. 1 व 4 बरोबर D. 2 व 3 बरोबर

Q.No.65) राहुल व प्रितम यांनी एका बँकेतून प्रत्येकी 10000 रुपये कर्ज घेऊन भागीदारीत व्यवसाय सुरु केला. राहुलने 3 वर्षांनंतर 15,400 रुपये व्याजासह पुर्ण रकम बँकेस परत केली. प्रितमने मात्र आपले कर्ज 4 वर्षे 4 महिन्यांनंतर व्याजासह परत केले, तर त्याने एकूण किती रक्कम बँकेत भरली ?

- A. 14,200 B. 17,200 C. 17,800 D. 17,500

Q.No.66) जर PQRSTUV हे 8 लोक एका गोल टेबलाभोवतील घडयाळाच्या काट्याच्या दिशेत, समान अंतरावर चर्चा करीत बसले असतील व V हा उत्तरेला बसला असेल तर S कोणत्या स्थानावर असेल ?

- A. पश्चिम B. नैऋत्य C. दक्षिण D. वायव्य

Q.No.67) एका टनमिंटमध्ये 8 बँडमिंटन संघ सहभागी झाले आहेत. प्रत्येक संघ दस-या संघाबोरब एक सामना खेळल्तो. तर एकण सामने किती होतील ?

- A. 22 B. 28 C. 56 D. 72

.Nc. 8)

Q. o 6 1,11,111,1111 याप्रमाणे पहिल्या 23 संख्या लिहून त्याची बेरीज केल्यास येणाऱ्या उत्तराच्या सहस्रस्थानी कोणता अंक येईल?

- A. 3 B. 0 C. 9 D. 2

Q.No.69) वर्तुळाच्या परिघावर समान अंतरावरील 6 बिंदू घेवून प्रत्येकी 2 बिंदूना जोडणारे जास्तीत जास्त किती रेषाखंड काढता येईल?

- A. 21 B. 12 C. 15 D. यापैकी नाही

Q.No.70) खालीलपैकी कोणत्या देशात महिलांना सैन्यामध्ये प्रवेशास मान्यता देण्यात आली ?

- A. सौदी अरेबिया B. इराक C. इराण D. कुवत

Q.No.71) घटनेच्या 19(1) (अ) या कलमामध्ये मान्य केलेल्या नागरिकांच्या अधिकारावर खालील कारणामुळे वाजवी बंधने येवू शकतात. अ. देशाचे सार्वभौमत्व ब. देशाची एकता क. प्रांतांची सुरक्षितात ड. सर्वसाधरण जनतेच्या हितासाठी.

- A. अ,क B. ब,ड C. अ,ब D. फक्त ड

Q.No.72) ताशी सरासरी 45 किमी वेगाने जाणारी एक ट्रेन निर्धारित ठिकाणी निर्धारित वेळेत पोहचते. जर ती ताशी सरासरी 54 किमी वेगाने गेल्यास निर्धारित ठिकाणी निर्धारित वेळेपेक्षा 20 मिनिटे लवकर पोहचते, तर तिने कापावयाचे एकूण अंतर किती ?

- A. 180 B. 270 C. 75 D. 90

Q.No.73) जगाच्या अंतापर्यंत या शब्दसमुहाबद्दल योग्य शब्द निवडा.

- A. विनाशकाल B. कल्पाती C. कल्पकअंत D. कल्पकज्ञान

Q.No.74) दिक्क+मूढ यांची संधी काय होते ?

- A. दिक्मूढ B. दिग्मूढ C. दिझ्मूढ D. यापैकी नाही

Q.No.75) 10 पैसे, 20 पैसे, व 25 पैशांची समान नाणी घेतल्यास 22 | रुपयांत प्रत्येक प्रकारची किती नाणी येतील ?

- A. 30 B. 20 C. 50 D. 40

Q.No.76) अक्षरमालेत रिकाम्या जागी योग्य अक्षरे भरल्यास कोणता अक्षरगट क्रमशः पुन्हा पुन्हा येतो ? तो अक्षरगट पर्यायातून निवडा. X_Y_XYX_YX_XX_.

- A. XYX B. XYY C. XXX D. YXY

Q.No.77) PWGWPW WNPWGNWNPWGWNPWGNG वरीलइंग्रजी अक्षरमालेत जास्तीत जास्त वेळा येणारे अक्षर कोणते ?

- A. W B. N C. G D. P

.Nc. 8)

Q. ०७ समान खरेदीची किंमत असणा-या 2 खुन्यांना विक्रीच्या किंमतीत 60 रुपयांचा फरक असून त्यांच्या नफ्यातील फरक शेकडा 12 आहे, तर प्रत्येक खुर्चीची खरेदीची किंमत किती ?

- A. 400 B. 600 C. 450 D. 500
-

Q.No.79) युनायटेड नेशन्सच्या ६ अधिकृत भाषा कोणत्या आहेत ?

- A. अरबी, चायनीज, स्पॅनिश, इंग्रजी, फ्रेंच, रशियन B. जर्मन, हिंदी, स्पैनिश, इंग्रजी, फ्रेंच, रशियन C. चायनीज, अरबी, जर्मन, इंग्रजी, फ्रेंच, रशियन D. ग्रीक, चायनीज, स्पैनिश, इंग्रजी, फ्रेंच, रशियन
-

Q.No.80) खालीलपैकी कोणते विधान योग्य नाही ? अ. बाबा आमटेंना 1999 साली आंतरराष्ट्रीय गांधी शांतता पुरस्कार मिळाला. ब. या पुरस्काराची सुरुवात महात्मा गांधीच्या 120 जयंतीदिनी झाली होती.

- A. फक्त अ B. फक्त ब C. दोन्हीही नाही D. दोन्हीही
-

Q.No.81) एका घड्याळात ९ वाजून ३ मिनिटे व १० वाजायला २ मिनिटे कमी ही एकच वेळ दर्शविते, तर त्या घड्याळातील ती वेळ कोणती ?

- A. ९ वाजून २४ मिनिटे B. १० वाजायला १८ मिनिटे कमी C. ९ वाजून ३६ मिनिटे D. १० वाजायला ३६ मिनट
-

Q.No.82) दिलेत्या वाक्प्रचारातील अचूक वाक्प्रचाराची जोडी सांगा.

- A. अन्नास जागणे-नोकरी घालवणे B. अन्नानदशा होणे - कृतज्ञ अस C. अन्नास लावणे - उदरनिर्वाहास मदत करणे D. अन्नात माती कालवणे - गरीब होणे
-

Q.No.83) सुरवंट या शब्दाचे लिंग ओळखा.

- A. पुलिंग B. स्त्रिलिंग C. नपुसकलिंग D. यापैकी नाही
-

Q.No.84) पुढीलपैकी अशुद्ध शब्द कोणता ?

- A. अल्पसंख्यांक B. प्रतीक्षागृह C. परीक्षा D. आधातिक
-

Q.No.85) एका प्राणी संग्रहालयात मोर व हरणे यांची एकूण संख्या ५० असून त्यांच्या पायांची संख्या १४४ आहे, तर त्यापैकी मोर व हरणे यांची अनुक्रमे संख्या किती ?

- A. 22,28 B. 24,26 C. 28,22 D. 26,24
-

Q.No.86) प्रदीप, प्रकाश, प्राची, प्रज्ञा ही भावंडे आहेत. प्राचीचे वय प्रज्ञाच्या वयाच्या दीडपट आहे. प्रदीपचे वय प्राचीच्या वयाच्या दुप्पट आहे, तर प्रकाशचे वय प्रज्ञाच्या वयाच्या तिप्पट आहे. तर या चौघात जुळी भावंडे कोणती ?

- A. प्रदीप-प्राची B. प्रकाश-प्रज्ञा C. प्राची-प्रज्ञा D. प्रदीप-प्रकाश
-

Q.No.87) राष्ट्रीय दिन विशेष ११ मे योग्य शब्द निवडा.

- A. तंत्रज्ञान दिन B. दृष्टिदान दिन C. अभियंता दिन D. कृषी दिन
-

.Nc. 8)

Q o 8 खालीलपैकी कोणते तळे चंद्रपूर जिल्ह्यात नाही ?

- A. ताडोबा B. नवेगाव C. घोडाझरी D. आसोलमेंढा

Q.No.89) ज्यावर्षी पाऊस सरासरीपेक्षा टक्के अधिक असतो ते वर्ष पर्जन्याधिक्याचे समजण्यात येते.

- A. 120 B. 100 C. 110 D. 125

Q.No.90) प्रत्येक बाजू 6 सेमी असणाऱ्या घनाकृतीचे 1 सेमी बाजू असणा-या घनात रुपांतर करण्यासाठी किमान किती काप घालावे लागतील? व एकूण किती लहान ठोकळे निर्माण होतील?

- A. 12,216 B. 15,216 C. 18,256 D. 18,216

पोलीस भरतीची पूर्ण तयारी महासराव

Telegram : @MahaSarav