

Swapnil Sir's

DEORE ACADEMY

UPSC/MPSC/सरळसेवा भरती

मुख्य ऑफिस: दुसरा मजला ,गोळे कॉम्प्लेक्स,श्री स्वप्नील रमेश देवरे सर

राणी भवन शाळेजवळ ,मेहेर सिग्नल,अशोक स्तंभ ,नाशिक,B.sc.(Agri) M.B.A.

स्टडी रूम व लेक्चर हॉल: बेसमेंट नो. १४,साठे बाग,पुण्यातील नामवंत मार्गदर्शक

डेअरी डॉन आईसक्रिमच्या मागे,एम.जी.रोड नाशिकमो. 9423383069 / 9145455245

Email: swapnildeore8991@gmail.com

UPSC / MPSC / PSI / STI / ASO/ PWD (CIVIL) सरळसेवा भरती पोलिस भरती

वेळ : ९० मिनिटे

पोलीस भरती टेस्ट क्र. 8

गुण : १००

प्रश्न 1 वाक्यरचनेच्या दृष्टीने चुकीचा असणारा वाक्याचा भाग शोधा -

- 1} कोकणात 2} पावसाळ्यात
3} विहीर 4} तुडुंब भरतात

प्रश्न 2 खालील वाक्याचे उद्गारवाचक वाक्य लिहा. - काय सुंदर फुले आहेत ही ?

- 1} किती सुंदर फुले आहेत ही !
2} वा !फारच सुंदर फुले आहेत ही !
3} वा ! फारच छान फुले आहेत ही
4} किती सुंदर फुले आहेत ही !

प्रश्न 3 मोजकेच आहार घेणारा - या शब्दसमूहासाठी दिलेला योग्य शब्द ओळखा.

- 1} मितभोजक 2} खादाड
3} बकासुर 4} ऐतखाऊ

प्रश्न 4 खालील वाक्यातील प्रयोग ओळखा.कृष्णाने कंसाला ठार मारले.

- 1} अकर्मक भावे प्रयोग 2} कर्मणी प्रयोग
3} कर्तरी प्रयोग 4} सकर्मक भावे प्रयोग

प्रश्न 5 वाचाळ - या शब्दास विरुद्धार्थी असलेला शब्द ओळखा.

- 1} अपकर्ष 2} यश 3} अबोल 4} निर्णायक

प्रश्न 6 किंवा, अथवा, वा, की, आहेत. योग्य पर्याय निवडून गाळलेली जागा भरा.

- 1} समुच्चयबोधक उभयान्वयी अव्यय
2} गौणत्वसूचक उभयान्वयी अव्यय
3} विकल्पबोधक उभयान्वयी अव्यय
4} न्यूनत्वबोधक उभयान्वयी अव्यय

प्रश्न 7 पत्रकार' शब्दाचे विरुद्धलिंग ओळखा.

- 1} पत्रकर्ती 2} पत्रकारीण
3} पत्रकारिणी 4} पत्रकारी

प्रश्न 8 क्रियेच्या संबन्धाने ज्याच्यापासून वियोग दाखवायचा त्या शब्दाची विभक्ती कोणती

- 1} षष्ठी 2} चतुर्थी 3} पंचमी 4} सप्तमी

प्रश्न 9 काव्यामृत या सामाजिक शब्दाचा विग्रह कशाप्रकारे होईल?

- 1} काव्य आणि अमृत 2} काव्याचे अमृत
3} अमृत असे काव्य 4} काव्यरूपी अमृत

प्रश्न 10 त्याने आता घरी जावे' या विधानातील कर्म ओळखा.

- 1} आता 2} घरी 3} त्याने 4} यापैकी नाही

प्रश्न 11 मालक गण्या तर चकार रुद्राजी' - या वाक्यातील 'रुद्राजी' या शब्दाचा अर्थ कोणता आहे?

- 1} मवाळ व्यक्ती 2} संतापी माणूस
3} दयाळू 4} कृतज्ञ

प्रश्न 12 कुसुमाग्रज यांनी लिहलेला ग्रंथ/काव्य/नाटक/कोणते ?

- 1} वाग्वैजयंती 2} विशाखा
3} झेंडूची फुले 4} तुतारी

प्रश्न 13 दोन समान दर्जाची वाक्ये ज्या उभयान्वयी अव्ययाने जोडली जातात. त्यांना उभयान्वयी अव्यय म्हणतात

- 1} प्रधानत्वसूचक 2} गौणत्व सूचक
3} दोन्ही 4} यापैकी नाही.

प्रश्न 14 रिकाम्या जागेसाठी योग्य शब्दाची निवड करा.सिंहाडावर मावळे तळहातावर

- 1} शिर 2} शीर 3} शौर्य 4} पराक्रम

प्रश्न 15 खालील चार शब्दांपैकी एक पूर्णाभ्यस्त शब्द कोणता तो ओळखा .

- 1} तुरुतुरु 2} लुटलुट
3} हळूहळू 4} चूटचूट

प्रश्न 16 स्पष्टीकरणासाठी योग्य म्हण शोधा. - 'ज्या धंद्यात विशेष फायदा नाही तो धंदा करणे. म्हणतात ना,

- 1} छक्के पंजे करणे 2} घोडे खाई भाडे
3} ताकापुरते रामायण 4} दुरून डोंगर साजरे

प्रश्न 17 पुढील समासाचा विग्रह करा.- सहपरिवार

- 1} परिवारा शिवाय 2} परिवारासहित
3} सहा कुटुंबे एकत्र 4} परिवाराने युक्त

प्रश्न 18 उथळ - या शब्दाचा विरुद्धार्थी शब्द ओळखा.

- 1} खोल 2} वर
3} खाली 4} अवखळ

प्रश्न 19 पळाला म्हणून तो बचावला' या वाक्यातील 'म्हणून' हे कोणते उभयान्वयी अव्यय आहे?

- 1} स्वरूपदर्शक 2} हेतु दर्शक
3} कारणदर्शक 4} परिणामदर्शक

प्रश्न 20 रिकाम्या जागी योग्य म्हण लिहा. - आधीच विदाउट तिकिट त्यात डब्यात टी.सी. आला. म्हणतात ना

- 1} दाम करी काम 2} झाकली मूठ सव्वालाखाची
3} चोरांच्या मनात चांदणे
4} कावळा बसायला आणि फांदी तुटायला

प्रश्न 21 बहुव्रीही समासाचे उदाहरण ओळखा.

- 1} पापपुण्य 2} गुहस्थ
3} नीलकंठ 4} पुरणपोळी

प्रश्न 22 लाख्यात ' वरून कोणता काळ ओळखला जातो?

- 1} वर्तमानकाळ 2} भूतकाळ
3} भविष्यकाळ 4} रितीभूतकाळ

प्रश्न 23 द्वितीया विभक्ती खालीलपैकी कोणत्या नामाला लागली आहे.

- 1} बैलाने 2} गावाहून
3} देशाला 4} पाखरांच्या

प्रश्न 24 शिवाय, खेरीज, वाचून, व्यतिरिक्त हे कोणत्या प्रकारचे शब्दयोगी अव्यय आहेत?

- 1} तुलनावाचक 2} कैवल्यवाचक
3} व्यक्तिरेखावाचक 4} योग्यतावाचक

प्रश्न 25 शुद्धलेखनाच्या दृष्ट्या अचूक शब्द ओळखा.

- 1} उध्वस्त 2} उद्वस्त
3} उध्वत्स 4} उध्वहस्त

प्रश्न 26 खालीलपैकी कोणता संसर्गजन्य रोग आहे ?

- 1} प्लेग 2} कुष्ठरोग
3} एड्स 4} कॅन्सर

प्रश्न 27 दाजीपूर अभयारण्य कशासाठी प्रसिद्ध आहे?

- 1} माळढोक पक्षी 2} काळवित
3} गवे 4} वाघ

प्रश्न 28 भारतातील राष्ट्रपती द्वारे होणारी राज्यपालाची निवड पध्दत कोणत्या देशांकडून स्वीकारली आहे ?

- 1} कॅनडा 2} ऑस्ट्रेलिया
3} यू.एस.ए 4} वरील पैकी नाही

प्रश्न 29 सर्वात मोठे फुलपाखरू 'सदर्न बर्डविंग' आणि सर्वात लहान फुलपाखरू 'ग्रास ज्युवेल' महाराष्ट्रात कोणत्या राष्ट्रीय उद्यानात आढळतात?

- 1} चांदोली राष्ट्रीय उद्यान 2} ताडोबा राष्ट्रीय उद्यान
3} गुगामल राष्ट्रीय उद्यान 4} संजय गांधी राष्ट्रीय उद्यान

प्रश्न 30 छपाईची शाई तयार करण्यासाठी वापरतात.

- 1} काजळी 2} पाणिज कोळसा
3} कोक 4} दगडी कोळसा

प्रश्न 31 मराठवाड्यातील क्षेत्रफळाच्या दृष्टीने सर्वात मोठा जिल्हा कोणता आहे

- 1} औरंगाबाद 2} नांदेड
3} बीड 4} उस्मानाबाद

प्रश्न 32 राजा केळकर वस्तुसंग्रहालय कोणत्या ठिकाणी आहे?

- 1} रत्नागिरी 2} पुणे
3} सांगली 4} कोल्हापूर

प्रश्न 33 स्वातंत्र्य चळवळीच्या काळात भारताचा पहिला स्वातंत्र्यदिन म्हणून साजरा झालेला दिवस

- 1} २६ जानेवारी, १९२६ 2} २६ जानेवारी, १९३१
3} २६ जानेवारी, १९३० 4} २६ जानेवारी, १९४०

प्रश्न 34 आंतरराष्ट्रीय क्रिकेट परिषदेने एप्रिल २०१९ मध्ये कोणत्या दोन देशांना एकदिवसीय क्रिकेटचा दर्जा दिला आहे?

- 1} अमेरिका, स्पेन 2} अमेरिका, ओमान
3} ओमान, चिली 4} ओमान, थायलंड

प्रश्न 35 कोणत्या मातीत लोह व अॅल्युमिनिअमचे प्रमाण सर्वाधिक असते

- 1} तांबडी 2} चिकण
3} गाळाची 4} काळी

प्रश्न 36 अग्निशमन सप्ताह कोणता ?

- 1} 1-6 एप्रिल 2} 6-12 एप्रिल
3} 20-26 एप्रिल 4} 14-20 एप्रिल

प्रश्न 37 जिल्हा परिषदेचे अध्यक्ष आपल्या पदाचा राजीनामा कोणाकडे सादर करतात ?

- 1} विभागीय आयुक्त 2} जिल्हाधिकारी
3} मुख्य कार्यकारी अधिकारी 4} यापैकी नाही

प्रश्न 38 खालीलपैकी कोणत्या पदार्थात प्रोटीन्स अधिक प्रमाणात मिळतात ?

- 1} सूर्यफूल 2} भुईमूग
3} सोयाबीन 4} गहू

प्रश्न 39 पितळखोर लेण्या जिल्ह्यात आहेत.

- 1} जालना 2} औरंगाबाद
3} परभणी 4} लातूर

प्रश्न 40 पोलीस आयुक्तालयाचा प्रमुख कोण असतो

- 1} विशेष पोलीस महानिरीक्षक 2} पोलीस महासंचालक
3} पोलीस आयुक्त 4} महासमादेशक

प्रश्न 41 क्रिकेट प्रशिक्षक "रमाकांत आचरेकर" खालीलपैकी कोणत्या खेळाडूंचे प्रशिक्षक राहिले आहेत?

- 1} सचिन तेंडूलकर 2} विनोद कांबळी
3} अजित आगरकर 4} वरील सर्व

प्रश्न 42 भारतीय विमा नियामक व विकास प्राधिकरणाचे मुख्यालय कोठे आहे? (IRDA)

- 1} मुंबई 2} दिल्ली
3} कलकत्ता 4} हैदराबाद

प्रश्न 43 आहारातील लोहाच्या कमतरतेने होणारा रोग कोणता?

- 1} गलगंड 2} पंडुरोग
3} मुडदूस 4} रक्तक्षय

प्रश्न 44 चळवळ करा, चळवळ करा, अखंड चळवळ करा' हा संदेश कोणी दिला?

- 1} दादाभाई नौरोजी 2} लोकमान्य टिळक
3} अरविंद घोष 4} महात्मा गांधी

प्रश्न 45 सहायक पोलीस आयुक्त पदासाठी प्रशिक्षण केंद्र कोठे आहे

- 1} तुरची 2} अमरावती
3} नाशीक 4} मुंबई शहर

प्रश्न 46 भारतनेट प्रकल्पतंतु मार्च २०२० पर्यंत किती लाख ग्रामपंचायतींना इंटरनेट जोडणी पुरविण्याचे लक्ष आहे?

- 1} १ लाख 2} १.५० लाख
3} २ लाख 4} २.२५ लाख

प्रश्न 47 लॉर्ड कॉर्नवॉलिसने कोणती पध्दती चालू केली?

- 1} सर्व 2} महालवारी
3} रयतवारी 4} जमीनदारी

प्रश्न 48 नपुंसकत्व (वांझपणा) हा विकार कोणत्या जीवसत्त्वा अभावी होतो.

- 1} ए 2} ई 3} सी 4} के

प्रश्न 49 राज्यातील इलेक्ट्रॉनिक्स उद्योगांच्या विकासाशी निगडित असलेल्या महाराष्ट्र इलेक्ट्रॉनिक्स कॉर्पोरेशन (MELTRON) ची स्थापना ?

- 1} 1962 2} 1966
3} 1972 4} 1978

प्रश्न 50 सुभाषचंद्र बोसांनी भारताच्या हंगामी सरकारची घोषणा कोठे केली?

- 1} अमेरिका 2} जर्मनी
3} सिंगापूर 4} जपान

प्रश्न 51 A हा पाईप टाकी 4 तासांमध्ये भरतो तर B हा पाईप तिला 6 तासांमध्ये रिकामी करतो. जर दोन्ही पाईप एकत्र उघडले गेले, तर टाकी भरण्यासाठी-----कालावधी लागेल.

- 1} 8 तास 2} 9 तास
3} 10 तास 4} 12 तास

प्रश्न 52 300 मीटर लांबीच्या ताशी 72 कि.मी. वेगाने जाणाऱ्या आगगाडीला एक विजेचा खांब ओलांडण्यास किती वेळ लागेल?

- 1} 45 से. 2} 15 से.
3} 25 से. 4} 35 से.

प्रश्न 53 दर 2 मीटर अंतरास एक याप्रमाणे 50 मीटर अंतरास किता काठ्या रोवता येतील
 1} 54 2} 25 3} 24 4} 26

प्रश्न 54 12 सेकंदात 1 पोळी लाटून होते तर अर्ध्या तासात किती पोळ्या लाटून होतील ?
 1} 250 2} 150
 3} 125 4} 180

प्रश्न 55 15 विद्यार्थी असलेल्या एका वर्गाचे सरासरी वय 20 आहे. त्यात जर शिक्षकाचे वय मिळवले आणि 20 वर्षांच्या एका विद्यार्थ्याला वगळले तर वर्गाचे सरासरी वय 1 ने वाढते. तर शिक्षकाचे वय काढा.
 1} 30 वर्षे 2} 35 वर्षे
 3} 37 वर्षे 4} 40 वर्षे

प्रश्न 56 एका गोलाचे पृष्ठफळ 154 चौसेमी आहे, तर त्याची त्रिज्या काढा ?
 1} 4.5 सेमी 2} 5.5 सेमी
 3} 3.5 सेमी 4} 2.5 सेमी

प्रश्न 57 अनिकेतकडे 20 पैसे, 10 पैसे, 50 पैसे, 1: 3: 5 या स्वरूपात आहेत त्याच्याकडे एकूण 30 रुपये आहेत तर त्याच्याकडे 50 पैसे या स्वरूपात किती रुपये आहेत?
 1} 25 2} 20 3} 22 4} 24

प्रश्न 58 गणित, भौतिकशास्त्र आणि रसायनशास्त्राच्या 3 पेपरमध्ये जास्तीत जास्त गुण हे अनुक्रमे 1:2:3 गुणोत्तरामध्ये निश्चित केले गेले आहेत. गिरीला गणितामध्ये 40% भौतिकशास्त्रामध्ये 60% आणि रसायनशास्त्राच्या पेपरमध्ये 35% गुण मिळाले. त्याला एकूण किती टक्के गुण मिळाले?
 1} 44% 2} 32%
 3} 50% 4} 60%

प्रश्न 59 एका निवडणुकीत 8% मतदारांनी मतदान केले नाही. या निवडणुकीत फक्त दोनच उमेदवार होते. निवडून आलेल्या उमेदवारास एकूण मतांच्या 48% मते मिळून त्याने 1100 मतानी दुसऱ्या उमेदवाराचा पराभव केला, तर निवडणुकीत एकूण मतदार किती होते?
 1} 21000 2} 23500
 3} 22000 4} 27500

प्रश्न 60 अडीच वर्षांनंतर 5% व्याजदराने मूहल सह एकूण 720 रुपये मीळाले मूहल किती?
 1} 600 2} 640
 3} 620 4} 650

प्रश्न 61 जर 100 माणसे 100 दिवसांत 100 कामे करू शकतात, तर 1 माणूस एक काम किती दिवसांत करू शकतो.
 1} 1 दिवस 2} 100 दिवस
 3} 50 दिवस 4} 10 दिवस

प्रश्न 62 सुनीलच्या क्रिकेटच्या पहिल्या चार डावांची सरासरी 65 आहे. त्याने पाचव्या व सहाव्या डावात समान 50 धावा काढल्या, तर सहाव्या डावानंतर त्याची सरासरी किती असेल ?
 1} 65 2} 60 3} 66 4} 50

प्रश्न 63 थांबे वगळून, बसचा वेग हा 54 किमी/तास आहे आणि थांबे समाविष्ट करून, तो वेग 45 किमी/तास आहे. दर तासाला बस किती मिनिटे थांबेल?
 1} 12 2} 11 3} 10 4} 9

प्रश्न 64 35 चे 60% करून येणारि संख्या ही 400 च्या कित्ति टक्के आहे?
 1} 5 2} 5.5
 3} 5.25 4} 6

प्रश्न 65 777 आणि 1147 चा म.सा.वि. काढा.
 1} 37 2} 38 3} 39 4} 40

प्रश्न 66 $12 \div 2(6 - 7 + 4) \times 2 = ?$
 1} 36 2} 6 3} 8 4} 10

प्रश्न 67 रामराव व शामराव ने अनुक्रमे 5000 रु. आणि 8000 रु. भांडवल गुंतवून एक व्यवसाय सुरू केला. वर्षा अखेर 390 रु. नफा झाला तर रामरावला फायदा किती ?
 1} 430 2} 240
 3} 150 4} 105

प्रश्न 68 एका आयतामध्ये, जर लांबी ही 40 % नी वाढवली आणि रूंदी ही 30% नी कमी केली तर क्षेत्रफळातील बदल हा ----- असा असेल.
 1} 5% ने वाढ 2} 5% ने घट
 3} 2% ने वाढ 4} 2% ने घट

प्रश्न 69 सरासरी काढा. 55, 65, 75, 85, 95, 45
 1} 65 2} 80 3} 90 4} 70

प्रश्न 70 चार मजुर 5 दिवसात 6 एकर शेत कापतात तर 12 एकर शेत कापण्यासाठी 10 मजुरांना किती दिवस लागतील?
 1} 2 2} 4 3} 3 4} 6

प्रश्न 71 दहावीच्या वर्गातील 120 मुलांपैकी 65 टक्के मुले पास झाली तर अनुत्तीर्णांची संख्या किती
 1} 40 2} 45 3} 42 4} 48

प्रश्न 72 एक विक्रेता 1920 रुपयांना वस्तूची खरेदी करतो, तो तिची 20% सूट देऊन विक्री करतो पण तरीही त्याला 20% नफा होतो. उत्पादनाची विक्री किंमत काय?
 1} रु. 1159 2} रु. 1550
 3} रु. 2304 4} रु. 1785

प्रश्न 73 एका संख्येच्या 50 टक्क्यामधून 50 वजा केले असता बाकी 50 उरते तर ती संख्या कोणती
 1} 100 2} 150
 3} 200 4} 330

प्रश्न 74 द.सा.द.शे 10 दराने 1250 रु मुद्दलाचे 2 वर्षात होणारे सरळव्याज व चक्रवाढव्याज यात फरक किती ?
 1} 6.50 रु. 2} 150 रु
 3} 9.50 रु 4} 10.50 रु.

प्रश्न 75 रिकाम्या जागी योग्य संख्या निवडून मालिका पूर्ण करा.
 5, 9, 17, 29, _____, 65
 1} 45 2} 40 3} 50 4} 42

प्रश्न 76 जर एका सांकेतिक भाषेत R म्हणजे 19 CAT म्हणजे 27 तर FRONT ?
 1} 61 2} 65 3} 73 4} 78

प्रश्न 77 2005 साली स्वातंत्र्य दिन शुक्रवारी असेल तर त्याच वर्षातील प्रजासत्ताक दिन कोणत्या दिवशी होता ?
 1} रविवार 2} शनिवार
 3} सोमवार 4} शुक्रवार

प्रश्न 78 वडीलांचे वय हे त्यांचा मुलगा रोहितच्या वयाच्या तीन पट जास्त आहे. 8 वर्षांनंतर, त्यांचे वय रोहितच्या वयाच्या अडीच पट असेल. अजून 8 वर्षांनंतर, वडीलांचे वय रोहितच्या वयाच्या किती पट असेल?
 1} 2 पट 2} 3 पट
 3} 4 पट 4} 5 पट

प्रश्न 79 रमेश हा रश्मीचा भाऊ होता व सुशांत हा रश्मीचा भाऊ व सुशांत हा रश्मीचा मुलगा आहे. व वाणी हि विनिताची नुलगी आहे विनिता रश्मीची बहिण आहे तर वाणी हि सुशांतची कोण

- 1} भाची 2} मुलगी
3} आत्या 4} मावस बहिण
प्रश्न 80 ? च्या ठिकाणी कोणते अक्षर येईल. B, E, H, K, N, ?
1} P 2} S 3} U 4} Q

प्रश्न 81 PALE ला =?@£ असे संकेतबद्ध केले जाते आणि LEMON ला ©£&\$# असे संकेतबद्ध केले जाते. 'LAMPOON' ला कसे संकेतबद्ध केले जाईल?

- 1} ©?&=\$\$# 2} ££©=#∞μ
3} £¥£*=@© 4} ∞©μ£#*#

प्रश्न 82 एका पाळीव प्राण्याच्या दुकानात 100 प्राणी आहेत, ज्यापैकी 50 मिश्र जातीय प्रकारचे आहेत. यादृच्छिकपणे निवडल्यास मिश्र जातीय पाळीव प्राणी निवडली जाण्याची संभाव्यता किती आहे?

- 1} 1/2 2} 1/3
3} 1/4 4} 1/5

प्रश्न 83 अक्षर गटाची पुनरावृत्ति a_d_d_add_aad .

- 1} dadd 2} dada
3} adad 4} aadd

प्रश्न 84 4 डिसेंबर 1999 ला सोमवार होता, तर 3 जानेवारी 2000 ला कोणता दिवस होता?

- 1} बुधवार 2} गुरुवार
3} शुक्रवार 4} शनिवार

प्रश्न 85 वडिलांचे आजचे वय मुलाच्या वयापेक्षा 24 वर्ष जास्त आहे . दोन वर्षांनंतर वडिलांचे वय हे मुलाच्या वयाच्या दुप्पट होईल तर वडिलांचे आजचे वय किती ?

- 1} 46 2} 48 3} 49 4} 44

प्रश्न 86 जर SCENE ला TDFOF असे संकेतबद्ध केले जात असेल तर CLIMATE ला कसे संकेतबद्ध केले जाईल?

- 1} DMJNBTE 2} DMJNBUE
3} DMKNBUE 4} DMKJNBUE

प्रश्न 87 विधान सर्व विमाने रेल्वे आहेत, काही रेल्वे बस आहेत. निष्कर्ष-अ) काही बस रेल्वे आहेत ब) काही रेल्वे विमाने आहेत

- 1} कोणताही निष्कर्ष योग्य नाही 2} फक्त अ योग्य
3} सर्व निष्कर्ष योग्य 4} अ किंवा ब योग्य

प्रश्न 88 जर एका सांकेतिक भाषेत COTTON हा शब्द LXGGML असा लिहतात तर MUTTER हा शब्द कसा लिहतील

- 1} MFGGIV 2} NFGGIV
3} NFGGVI 4} FNGGIV

प्रश्न 89 प्रश्नचिन्हाच्या जागी योग्य पर्याय लिहा. 1, 11, 35, 79, ?

- 1} 148 2} 147
3} 146 4} 149

प्रश्न 90 30 लोकांच्या एका संमेलनात 20 लोक एकमेकांना ओळखणारे होते आणि 10 लोक कुणालाही न ओळखणारे होते. एकमेकांना ओळखणारे लोक गळाभेट घेतात तर एकमेकांना न ओळखणारे लोक हस्तांदोलन करतात. किती हस्तांदोलने झाली?

- 1} 240 2} 245
3} 290 4} 480

प्रश्न 91 एखाद्या घड्याळात 5 वाजून 45 मि. झालेली असताना तास काटा व मिनिट काटा यांच्यातील कोन किती अंशाचा

- 1} 97.5 2} 97
3} 99 4} 99.5

प्रश्न 92 रिकाम्या जागी योग्य संख्या निवडून श्रृंखला पूर्ण करा.

4, 6, 16, 56, 240, _____

- 1} 680 2} 840 3} 960 4}

प्रश्न 93 एका प्राणी संग्रहालयातील मोर व सश्यांची एकूण संख्या 30 आहे व त्यांच्या पायांची संख्या 96 आहे. तर मोर आणि ससे यांची संख्या अनुक्रमे किती ?

- 1} 18, 12 2} 12, 18
3} 19, 11 4} 11, 19

प्रश्न 94 दिलेल्या संख्या मालिकेमध्ये किती 3 असे नाहीत ज्यांच्या आधी विषम संख्या आहे पण त्यांच्या नंतर सम संख्या नाही?

3 4 2 5 3 1 5 2 1 3 6 7 3 1 8 2 7 8 5 3 9 1 3 4 5 2 3 5 4 3 5

- 1} एक 2} दोन
3} तीन 4} चार

प्रश्न 95 रामचे गेल्या वर्षीचे वय एका संख्येचा वर्ग होते व पुढील वर्षी ते एका संख्येचा घन होईल. यानंतर त्याचे वय एका संख्येचा घन होण्यासाठी त्याला किती वर्षे वाट पाहावी लागेल?

- 1} 10 वर्षे 2} 39 वर्षे
3} 44 वर्षे 4} 38 वर्षे

प्रश्न 96 जर \$ म्हणजे+, # म्हणजे-, @ म्हणजे×, * म्हणजे÷ तर 16\$4@5#72*8=?

- 1} 25 2} 27 3} 29 4} 31

प्रश्न 97 आज शुक्रवार आहे, 126 दिवसांनी कोणता दिवस असेल?

- 1} शुक्रवार 2} शनिवार
3} रविवार 4} सोमवार

प्रश्न 98 जॉर्ज हा मुलांच्या ओळीमध्ये डावीकडून पाचवा आहे, आणि पीटर हा उजव्या टोकापासून बारावा आहे. जर पीटर हा जॉर्जकडे तीन स्थानांनी सरकला, तर तो डाव्या टोकापासून दहाव्या स्थानावर येत आहे. ओळीमध्ये किती मुलं आहेत?

- 1} 21 2} 22 3} 23 4} 24

प्रश्न 99 एका शिक्षकांना 150 केळी काही विद्यार्थ्यांमध्ये वाटायची आहेत. जर 25 विद्यार्थी जास्त असते तर प्रत्येकाला एक केळ कमी मिळाले असते तर विद्यार्थ्यांची संख्या किती ?

- 1} 40 2} 45 3} 48 4} 50

प्रश्न 100 पेनाला रबर म्हटले, रबराला पेन्सिल म्हटले, पेन्सिलला पट्टी म्हटले, पट्टीला कर्कटक म्हटले तर खोडण्यासाठी मी काय वापरावे ?

- 1} रबर 2} पेन
3} पेन्सिल 4} पट्टी