

क्षेत्रीय अन्वेषकांसाठी सूचना

चाचणीला प्रारंभ करण्यापूर्वी खालील सूचना काळजीपूर्वक वाचा.

- ◆ यु-डायस शाळा संकेतांक, विद्यार्थी ओळख क्रमांक, विद्यार्थी आधार क्रमांक, विभाग संकेतांक (ग्रामीण - 1, शहरी - 2), शाळा व्यवस्थापन (शासकीय - 1, शासकीय अनुदानित - 2), विद्यार्थी लिंग (मुलगा - 1, मुलगी - 2), संवर्ग (अ.जा. - 1, अ.ज. - 2, इ. मा. व. - 3, खुला/सर्वसाधारण - 4), विशेष गरजा असलेली मुले : (चलनवलन विषयक दिव्यांगत्व - 1, अंध/अधुदृष्टी - 2, कर्णबधिर - 3, मुकबधिर - 4, गतिमंदत्व - 5, इतर दिव्यांगत्व - 6), विद्यार्थ्यांचे नांव, शाळेचे नांव, जिल्हा संकेतांक आणि राज्य संकेतांक लिहा.
- ◆ निवड केलेल्या एकूण विद्यार्थ्यांची दोन गटांमध्ये विभागणी करा.
- ◆ विद्यार्थ्यांच्या एका गटासाठी एक चाचणी पुस्तिका वितरित करण्यात यावी.
- ◆ चाचणी पुस्तिका वितरित करण्याआधी पहिल्या पानावरील सर्व नोंदी शाळेच्या रजिस्टरनुसार/वर्ग शिक्षकाच्या सहाय्याने पूर्ण करा.
- ◆ सर्व नोंदी या आवश्यक असून त्या केवळ इंग्रजीत असाव्यात. सर्व संकेतांक आंतरराष्ट्रीय अंकामध्ये लिहावेत.
जसे : 1, 2, 3, ...
- ◆ सर्व मुले त्यांच्या बैठक क्रमांकावर व्यवस्थित बसली आहेत, हे सुनिश्चित करावे.
- ◆ मुलांना त्यांची पेन्सिल व खोडरबर बाहेर काढण्यास व तयार ठेवण्यास सांगा.
- ◆ मुलांना चाचणी पुस्तिका वितरित करा. सूचना दिल्याशिवाय मुलांनी पुस्तिका उघडू नये असे सांगावे.
- ◆ दिलेल्या पर्यायांमधून प्रश्नाचे उत्तर शोधण्याबाबत विद्यार्थ्यांना निर्देशित करा.
- ◆ योग्य पर्यायाला गोल करा.
- ◆ प्रश्नाचे उत्तर कसे नोंदवायचे/गोल करावयाचे हे विद्यार्थ्यांना फळ्यावर उदाहरण देऊन स्पष्ट करा.

प्रश्न : दिलेल्या 36, 28, 41 आणि 59 या संख्येपैकी कोणती संख्या सर्वात मोठी आहे?

अ) 36

ब) 28

क) 59

ड) 41

- ◆ क्षेत्रीय अन्वेषकांनी मुलांना उत्तराच्या केवळ एका पर्याय क्रमांकावर बरोबर उत्तर म्हणून गोल करण्यास सांगावे.
- ◆ मुलांना खालील निर्देश द्यावे. प्रश्न क्र. 1 कडे पहा, दिलेला परिच्छेद तुम्ही सर्वांनी मनात वाचा.

भाषा चाचणी : (प्रश्न क्र. 1 ते प्रश्न क्र. 15)

- क्षेत्रीय अन्वेषकांनी मुलांना एका प्रश्नाकडून दुसऱ्या प्रश्नाकडे जाण्याकरिता मदत करावी.
- मुलांना दिलेला परिच्छेद, जाहिरात, भित्तिपत्रक किंवा दिनदर्शिका (कॅलेंडर) मनात वाचण्यास सांगावे.
- क्षेत्रीय अन्वेषकांनी या परिच्छेदाचे प्रकट वाचन करू नये.
- क्षेत्रीय अन्वेषकांनी मुलांचे मौन वाचन संपविल्यानंतरच एकामागे एक याप्रमाणे प्रश्न त्यांच्या पर्यायांसहित वाचून दाखवावेत.
- प्रत्येक प्रश्नाच्या योग्य पर्यायावर मुलांना गोल करण्यास सांगावे.

परिसर अभ्यास (EVS) (प्रश्न क्र. 16 ते प्रश्न क्र. 30) आणि गणित (प्रश्न क्र. 31 ते प्रश्न क्र. 45) :

- मुलांना खालील निर्देश द्या. दिलेल्या पर्यायामधून प्रश्नाचे उत्तर शोधा. अवृक्त उत्तराच्या पर्यायाला गोल करा.
- मुलांना खालील निर्देश द्या. मी हे मोठ्याने वाचतो. तुम्ही सर्वांनी माझ्यासोबत मौन वाचन करायचे आहे. (मनात वाचायचे आहे.)

● पहिला प्रश्न योग्य गतीने व मोठ्या आवाजात वाचा, ज्यायोगे मुलांना तो समजणे शक्य होईल. आवश्यकता वाटल्यास पुन्हा एकदा वाचणे.

- प्रत्येक प्रश्नाचे प्रकट वाचन करण्यासाठी प्रत्येक प्रश्नाला अंदाजे 20 ते 30 सेकंद लागतील. आता आपल्या पुस्तिकेतील अवृक्त पर्यायाला गोल करा. अशी सूचना द्या.
- मुलांना/मुलींना स्वतः प्रश्नाचे उत्तर देऊ द्यावे.
- पुढील प्रश्नाकडे जाण्याआधी, मुलांनी प्रश्न समजून त्याचे उत्तर नोंदवण्यात साधारण 45 सेकंदांपर्यंत वाट पहा.
- प्रश्नाचे उत्तर शोधण्यासाठी मुलांना सहाय्य करू नका.
- मुलांना खालील निर्देश द्या, "आता आपण पुढील प्रश्नाकडे जाऊ. पुढ्या प्रश्न लक्ष देऊन एका."
- वरील सूचनांचे पालन करून प्रत्येक प्रश्न पूर्ण करण्यासाठी साधारणपणे 2 मिनिटे लागतील.
- हीच पद्धत सर्व प्रश्नांसाठी एका नंतर एक शेवटपर्यंत वापरावी.
- संपूर्ण प्रक्रिया पूर्ण होण्यास साधारण 90 मिनिटे लागतील.
- चाचणी पूर्ण झाल्यानंतर मुलांकडून सर्व चाचणी पुस्तिका ताब्यात ध्याव्यात/जमा कराव्यात.
- विद्यार्थी क्रमांकाच्या चढत्या क्रमानुसार पुस्तिका लावून ध्याव्या.
- मुलांना वितरित केलेल्या चाचणी पुस्तिकांची संख्या, उपस्थित मुलांच्या संख्येशी जुळत आहे का हे सुनिश्चित करावे.

भाग - 1 : खाली दिलेला उतारा वाचा.**एव्हरेस्टवर चढाई**

आपल्या शरीराचा तोल सांभाळत तेनसिंह आणि हिलरी काळजीपूर्वक एव्हरेस्टच्या शिखराची चढाई करत होते. ते थकलेले होते. परंतु ते आशा न सोडता धैर्याने पुढे जात होते. बर्फात पाय ठेवण्यासाठी तेनसिंहने बर्फ किती खोलवर आहे हे शोधण्याकरिता खड्डा केला. चढाई करताना त्यांना 12 मीटर उंच सुळका दिसला. अत्यंत कठिण परिस्थितीत, काळजीपूर्वक त्यांनी सुळका सर केला. अखेर त्यांचा संघर्ष संपला. ते एव्हरेस्टच्या शिखरावर होते. एव्हरेस्ट हे जगातील सर्वात उंच शिखर आहे. तेनसिंह आणि हिलरीने उत्साहाने एकमेकांकडे पाहिले. त्यांची हृदये आनंदाने ओसंडत होती.

योग्य उत्तराच्या पर्याय क्रमांकाला गोल करा.

प्र. 1) तेनसिंह आणि हिलरी एव्हरेस्ट चढू शकले कारण ते _____

- आनंदी होते.
- धैर्यवान होते.
- काळजीत होते.
- थकलेले होते.

प्र. 2) एव्हरेस्ट पर्वताचे सगळ्यात मोठे विशेष काय आहे ?

- अ) हा अतिशय धोकादायक पर्वत आहे.
- ब) हे जगातील सर्वात उंच शिखर आहे.
- क) यावर उंच सुळके आहेत.
- ड) हे पर्वत नेहमी बर्फाने आच्छादलेले असते.

प्र. 3) तेनसिंह आणि हिलरी यांना पर्वतावर चढण्यास अडचण का येत होती ?

- अ) सुळका एकदम उंच होता.
- ब) सुळक्यावरचे हिम वितळत होते.
- क) सुळक्यावर खूप खड्डे होते.
- ड) सुळक्यावर जंगली प्राणी होते.

प्र. 4) तेनसिंह आणि हिलरी उत्साहित का झाले ?

- अ) त्यांनी उंच सुळके पाहिले.
- ब) त्यांनी बर्फात खड्डे केले होते.
- क) ते बर्फामध्ये सहजरित्या चालू शकत होते.
- ड) ते शिखरावर पोहोचले होते.

प्र. 5) तेनसिंह आणि हिलरीचे मन _____ भरून गेले होते.

- अ) थकव्याने
- ब) वेदनेने
- क) आनंदाने
- ड) दुःखाने

भाग - 2 : खाली दिलेली गोष्ट वाचा.

कंजूष व्यापारी

एक धनवान व्यापारी आणि त्याची बायको फार कंजूष होते. घरी कोणी पाहुणा येताच जणू संकट आल्याचे दोघांना वाटे. असेच एकदा दोन पाहुणे त्यांच्या घरी आले. पाहुण्यांना घराबाहेर काढण्यासाठी त्यांनी युक्ती केली.

व्यापारी आत गेले आणि बायकोला म्हणाले, "एकलेस का ? जेव्हा मी तुझ्यावर ओरडेल तेव्हा तू देखील माझ्यावर ओरडायचं आणि जेव्हा मी घराबाहेर पळत सुटेन तेव्हा तू काठी घेऊन मागे लागायचं. पाहुणे समजून जातील की या घरात भांडणे चालू आहेत आणि ते निघून जातील."

बायको म्हणाली, "ठीक आहे, तुम्ही सांगाल तसे मी करेन."

काही वेळाने व्यापारी घरात बसूनच बायकोवर ओरडू लागले. तिकडून बायकोही ओरडू लागली. व्यापारी घरातून बाहेर पळाला. बायको काठी घेऊन व्यापाऱ्याच्या मागे लागली.

पाहुण्यांनी विचार केला. "हा व्यापारी कंजूष असल्यामुळे आपल्याला मूर्ख बनविण्यासाठी हे सर्व नाटक चालू आहे असं दिसतय. चला आपण वरच्या मजल्यावर जाऊ आणि तिथे झोपू."

पाहुणे निघून गेले असतील असं समजून काही वेळाने व्यापारी आणि त्याची बायको दोघेही घरी परतले. पाहुणे तिथे न दिसल्याने व्यापाऱ्याला खूप आनंद झाला आणि म्हणाला, "बरं झालं आपण संकटाला पळवून लावलं.."

मग व्यापारी आणि त्याची बायको एकमेकांची स्तुती करू लागले.

व्यापारी म्हणाले, "मी किती हुशार आहे बघ, की घरातून पळत सुटलो."

त्याची बायको म्हणाली, "मी किती चपळ आहे की काठी घेऊनच तुमच्यामागे धावले."

पाहुण्यांनी वरून त्यांचे बोलणे ऐकले व म्हणाले, "आम्ही किती चतुर आहोत की पहिल्या मजल्यावर आराम करण्यासाठी आलो आहोत."

योग्य उत्तराच्या पर्याय क्रमांकाला गोल करा.

प्र. 6) व्यापारी ————— होता.

- अ) दयाळू
- ब) चतुर
- क) कंजूष
- ड) भांडखोर

प्र. 7) व्यापाऱ्याची बायको नवऱ्याच्या मागे काठी घेऊन का पळाली ?

- अ) ती त्याच्यावर रागावली होती.
- ब) ही पाहुण्यांना पळवून लावण्याची युक्ती होती.
- क) ती पाहुण्यांना घाबरत होती.
- ड) तिला नवऱ्याला परत आणायचे होते.

प्र. 8) "बायकोसुद्धा त्याच्यामागे काठी घेऊन पळाली." या वाक्यातील कोणता शब्द 'कृती' दर्शवतो ?

- अ) काठी
- ब) त्याच्या
- क) बायको
- ड) पळाली

प्र. 9) "बरे झाले, आपण संकटाला पळवून लावलं." या वाक्यात 'संकट' शब्द कोणासाठी वापरला आहे ?


- अ) व्यापारी
- ब) बायको
- क) पाहुणे
- ड) काठी

प्र. 10) गोष्टीमध्ये सुरुवातीला काय घडले ?

- अ) पाहुणे घरी आले.
- ब) व्यापारी बायकोवर रागावला.
- क) बायको व्यापाऱ्याच्या पाठीमागे पळाली.
- ड) पाहुणे झोपण्यासाठी गेले.

भाग - 3 : खाली दिलेली जाहिरात पहा.


फिरकी
बाल मासिक



सुन्हाला फिरकी मासिक
सहा महिन्यांसाठी भेटस्वरूपात
हवे आहे काय ?

फिरकीत मुलांच्या लिखाणासाठी काही पाने असतात,
ज्यांना 'माझे पान' असे नाव दिले जाते. या स्तंभासाठी
मुलांचे लिखाण पाठवा व मुलांना लिखाण पाठविण्यासाठी प्रेरित करा.

*"ज्या मुलांचे लिखाण प्रसिद्ध होते, त्यांना फिरकीचे
'महिन्यांचे अंक आमच्याकडून भेटस्वरूपात मिळतील."*



आपले लिखाण खालील पत्त्यावर पाठवू शकता.
संपादक,
फिरकी बाल मासिक, एन. सी. ई. आर. टी.,
नवी दिल्ली - ११००१६

आपल्या लिखाणासाठीच अगळे नाव, बंधन व पूर्ण करता लिहिणे विसरू नका.

योग्य उल्तराच्या पर्याय क्रमांकाला गोल करा.

प्र. 11) ही जाहिरात कशाबद्दल आहे ?

- अ) ही मुलांबद्दल आहे.
- ब) ही भेटवस्तूबद्दल आहे.
- क) ही बाल मासिकाबद्दल आहे.
- ड) ही वर्तमानपत्राबद्दल आहे.

प्र. 12) 'फिरकी' मध्ये काही पाने आहेत जी फक्त मुलांच्या _____ साठी आहेत.

- अ) जाहिराती
- ब) लेखा
- क) सूचना
- ड) भेटवस्तू

प्र. 13) फिरकी मासिक भेटस्वरूपात एखाद्याला कसे मिळू शकते ?

- अ) संपादकाला पत्र लिहून.
- ब) फिरकी मासिक विकत घेऊन.
- क) फिरकीसाठी पोस्टर रेखांकित करून.
- ड) फिरकीमध्ये लेख प्रकाशित करून.

प्र. 14) 'माझे पान' मध्ये मुलांचे लिखाण प्रकाशित केले जाते.
या उत्तरासाठी सर्वात योग्य प्रश्न कोणता ?

- अ) 'माझे पान' तुम्हाला कुठे आढळेल ?
- ब) 'माझे पान' मध्ये काय प्रकाशित केले जाते ?
- क) 'माझे पान' कोण प्रकाशित करते ?
- ड) 'माझे पान' कधी प्रकाशित होते ?

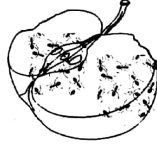
प्र. 15) खाली दिलेल्या शब्दांमधून 'पाठविणे'चा विरुद्धार्थी शब्द निवडा ?

- अ) मिळणे
- ब) शोधणे
- क) विकणे
- ड) पाहिजे

प्र. 16) अर्धवट खाल्लेल्या फळावर खूप मुंग्या आलेल्या तुम्हाला दिसतील.

यावरून मुंग्यांचे कोणते वैशिष्ट्य दिसून येते ?

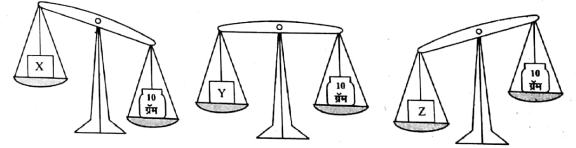
- A) मुंग्यांमध्ये वास घेण्याची संवेदना तीव्र असते.
- B) मुंग्या खूप लहान असतात.
- C) अन्न वाहून नेऊ शकतात.
- D) मुंग्या रंगाने काळ्या असतात.



प्र. 17) यापैकी कोणते कार्ड तुम्हाला केवळ वयाच्या 18 वर्षांनंतरच देता येते ?

- A) आधार कार्ड
- B) रेशन कार्ड
- C) जन्मदारखला
- D) मतदार ओळखपत्र

प्र. 18) 'X', 'Y' किंवा 'Z' पैकी कोणता बॉक्स सर्वात हलका आहे ?







- A) X
- B) Y
- C) Z
- D) सर्व समान आहेत.

प्र. 19) खालील वस्तू ओल्या मैदानात पुरल्या. काही वर्षांनंतर या वस्तू उकरून काढण्यात आल्या. कोणत्या वस्तूत कमीत कमी बदल झालेला दिसेल ?

- A) संत्र्याची साल
- B) कागदी प्लेट
- C) प्लास्टिक कप
- D) कापडी पिशवी

प्र. 20) चंद्राची कोणती अवस्था '?' या जागी येईल.



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

प्र. 21) नकाशा पहा आणि भारताच्या दक्षिण भागात कोणते शहर वसलेले आहे हे ओळखा.

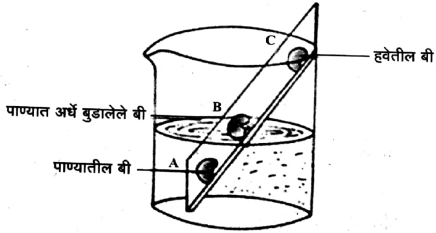


- A) दिल्ली
- B) चेन्नई
- C) कोलकत्ता
- D) मुंबई

प्र. 22) कोणत्या प्रकारचे शौचालय वापरासाठी आरोग्यदायी आणि सुरक्षित असते ?

- A) पाणी असलेले शेतामधील खुले शौचालय
- B) पाणी नसलेली बंदिस्त शौचालये
- C) पाणी असलेली बंदिस्त शौचालये
- D) पाणी नसलेली सार्वजनिक शौचालये

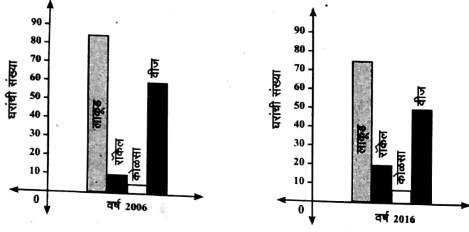
- प्र. 23) तुमच्या मैत्रीणीला उलट्या व जुलाब होत आहेत. तिला बरे वाटावे यासाठी तुम्ही तिला कोणता प्रथमोपचार द्याल ?
- A) मीठ आणि चिंच
B) दूध आणि साखर
C) पाणी, साखर आणि मीठ
D) दूधासोबत आंबा
- प्र. 24) खालील चित्राकडे बघा. अंकुर फुटण्यासाठी कोणत्या बीजासाठी योग्य परिस्थिती आहे ?



- A) बीज A
B) बीज B
C) बीज C
D) यापैकी सर्व

- प्र. 25) कापसाचे बीज हे वजनाने हलके आणि केसाळ असते. बरेचदा कापसाच्या बिया _____ ने पसरल्या जातात.
- A) वारे
B) पाणी
C) प्राणी
D) वनस्पती
- प्र. 26) जर तुम्ही एक लोखंडी खिळा आणि पंख बादलीभर पाण्यात टाकले तर काय होते ?
- A) लोखंडी खिळा बुडतो आणि पंख तरंगतो.
B) लोखंडी खिळा तरंगतो आणि पंख बुडतो.
C) लोखंडी खिळा आणि पंख दोन्ही तरंगतात.
D) लोखंडी खिळा आणि पंख दोन्ही बुडतात.
- प्र. 27) एका व्यक्तीला काही पैसे ठेव म्हणून ठेवायचे आहेत. यासाठी त्याने _____ कडे गेले पाहिजे.
- A) कोर्ट
B) प्राथमिक आरोग्य केंद्र
C) बँक
D) पोलीस स्टेशन

प्र. 28) खाली दिलेला आलेख पहा.



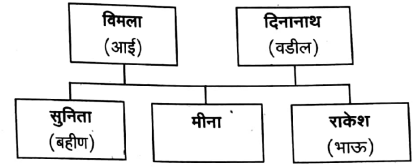
2006 ते 2016 या कालावधीत कोणत्या दोन इंधनांचा वापर वाढला आहे ?

- लाकूड आणि रॉकेल
- रॉकेल आणि कोळसा
- लाकूड आणि कोळसा
- वीज आणि लाकूड

प्र. 29) आपण ऐतिहासिक स्मारकांना भेट देतो तेव्हा कोणते वर्तन चुकीचे ठरेल ?

- परवानगी असेल तर छायाचित्र घेणे.
- स्मारकाच्या भिंतीवर आपली नावे लिहिणे.
- दिलेल्या दिशा निर्देशानुसार परिसरात चालणे.
- कचराकुंडीत कचरा टाकणे.

प्र. 30) मीनाचा कुटुंब वृक्ष खाली दाखविला आहे. त्यावर आधारित प्रश्नांची उत्तरे द्या.



राकेशचे लग्न झाले व त्याला एक मुलगी झाली. या मुलीचे दीनानाथशी काय नाते असेल ?

- मेहुणी
- मुलगी
- बहीण
- नात

प्र. 31) तुमच्या घरापासून शाळा 1 किमीवर आहे. दवाखाना 859 मीटरवर आहे आणि बाजार 1010 मीटर अंतरावर आहे. सर्वात दूरचे ठिकाण कोणते ?

- बाजार
- रुग्णालय
- शाळा
- तिन्ही सारख्याच अंतरावर आहेत.

प्र. 32) या घड्याळाकडे पहा.



1 तासापूर्वी घड्याळाने दाखविलेली वेळ काय होती ?

A)



B)



C)



D)



प्र. 33) 3 दोन चाकी सायकली आणि 2 तीन चाकी सायकली आहेत. दोन चाकी सायकलींना २ चाके आणि तीन चाकी सायकलीला ३ चाके आहेत तर एकूण किती चाके आहेत ?



A) 5

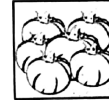
B) 9

C) 10

D) 12

प्र. 34) टोमॅटो आणि बटाटे यांच्या दिलेल्या किमतीनुसार $2\frac{1}{2}$ किलो टोमॅटो आणि $1\frac{1}{2}$ किलो बटाट्यांची एकूण किंमत किती असेल ?

टोमॅटो



18 रु. प्रति किलो

बटाटे



13 रु. प्रति किलो

A) ₹ 45.00

B) ₹ 54.50

C) ₹ 59.60

D) ₹ 64.50

प्र. 35) बागेमध्ये 100 झाडे आहेत. त्यांपैकी $\frac{1}{5}$ झाडे आंब्याची आहेत. तिथे इतर झाडे किती आहेत?

- A) 20
- B) 40
- C) 80
- D) 100

प्र. 36) कोणते मुळाक्षर काटकोन दाखविते?

- A) E
- B) K
- C) Z
- D) N

प्र. 37) एका तळ्यात 5 बदके होती, 4 उडून गेली. तर किती बदके मागे राहिली ते अपूर्णाकात लिहा?



- A) $\frac{2}{5}$
- B) $\frac{1}{5}$
- C) $\frac{3}{5}$
- D) $\frac{4}{5}$





प्र. 38) तुम्ही 9 खुर्च्या विकत घेतल्या आहेत. सर्व खुर्च्यांची किंमत समान आहे. तुम्ही एकूण ₹ 7605 खर्च केले. प्रत्येक खुर्चीची किंमत किती ?

- A) ₹ 845
- B) ₹ 854
- C) ₹ 7596
- D) ₹ 7614




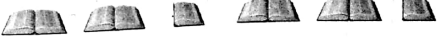
प्र. 39) 999 सेंटिमीटर आणि 10 मीटर यापैकी कोणते जास्त आहे ?

- A) 999 सेंटिमीटर
- B) 10 मीटर
- C) ते समान आहेत.
- D) सांगता येत नाही.

प्र. 40) उन्हाळ्याच्या सुट्टीत अनूने 50, सोनूने 75, मोनूने 35, हॅरीने 30 आणि रोमीने 65 पाने वाचली.

	वाचलेली पाने
अनू	
सोनू	
मोनू	
हॅरी	
रोमी	?

कोणता पर्याय रोमीने वाचलेल्या पानांची संख्या अचूक सांगतो ?

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

प्र. 41) कोणती संख्या समतुल्य अपूर्णाकाला पूर्ण करील ?

$$\frac{1}{2} = \frac{2}{4} = \frac{3}{6} = \frac{4}{8} = \frac{5}{10} = \frac{36}{?}$$

- A) 6
B) 12
C) 18
D) 72

प्र. 42) चिमट्याच्या जोडीने कोणता कोन निर्माण केला ?

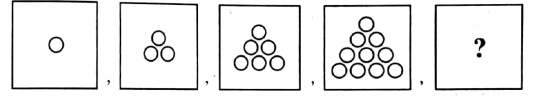
- A) विशालकोन
B) काटकोन
C) लघुकोन
D) सरळ कोन



प्र. 43) 1350 ग्रॅम साखर आणि 750 ग्रॅम पिठाचे एकूण वजन _____ असेल.

- A) 1 किलोग्रॅम एवढे
B) 2 किलोग्रॅम पेक्षा कमी
C) 2 किलोग्रॅम एवढे
D) 2 किलोग्रॅम पेक्षा जास्त

प्र. 44) 10 नंतरची त्रिकोणी संख्या कोणती ?



1 3 6 10 ?

- A) 11
B) 12
C) 14
D) 15

प्र. 45) दिलेल्या तालिकेनुसार शाळेत येण्यासाठी सर्वात जास्त वापरला जाणारा प्रवासाचा सर्वसामान्य प्रकार कोणता आहे?

शाळेत येण्यासाठी वापरला जाणारा प्रवासाचा प्रकार	विद्यार्थ्यांची संख्या
चालत जाणे	125
सायकल	85
स्कूटर	48
बस	132

- A) चालत जाणे
B) सायकल
C) बस
D) स्कूटर

□□□

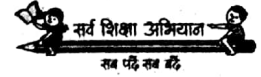
2017



Government of India
Ministry of Human Resource Development



Educational Survey Division
राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसंधान और प्रशिक्षण परिषद्
NATIONAL COUNCIL OF EDUCATIONAL RESEARCH AND TRAINING
Sri Aurobindo Marg, New Delhi 110 016
Visit us at : <http://www.ncert.nic.in>



Class

5

National Achievement Survey

Achievement Test

Test Form No.

51

Medium of Instruction **Marathi**

<< TO BE FILLED IN BY TEACHER >>

UDISE School Code		<input type="text"/>																	
Area Code		1 Rural		2 Urban		<input type="checkbox"/>		Section (Eg. Section A = 01, and likewise...)		<input type="text"/>									
School Management		1 Govt.		2 Govt.-aided		<input type="checkbox"/>		Student Gender		1 Boy		2 Girl		<input type="checkbox"/>					
Student Aadhaar Number		<input type="text"/>										CWSN (Children With Special Need)		1 Yes		2 No		<input type="checkbox"/>	
Social Group		1 SC		2 ST		3 OBC		4 General		<input type="checkbox"/>		Student Roll No.		(As per Class Register)		<input type="text"/>			
Student Name		<input type="text"/>																	
School Name		<input type="text"/>																	
District Name		<input type="text"/>																	
State Name		Maharashtra																	