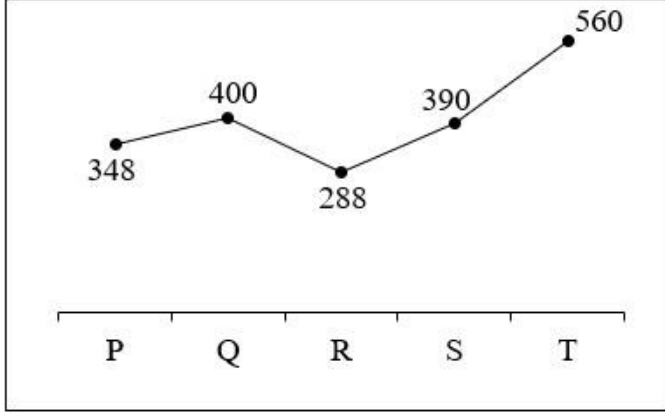


08-05-2024 (CCE - Shift 4)

ઉમેદવારોની Privacy માટે પ્રથમ પેજ Remove કરેલ છે..

Q.1 નીચે આપેલ રેખા ચાર્ટ વિવિધ રાજ્યોમાં વ્યક્તિઓની સંખ્યા દર્શાવે છે.



રાજ્ય Q, S અને T માં વ્યક્તિઓની સરેરાશ સંખ્યા કેટલી છે?

- Options
1. 450
 2. 445
 3. 460
 4. 420

Question ID : 630680708303

Option 1 ID : 6306802774847

Option 2 ID : 6306802774850

Option 3 ID : 6306802774853

Q.2 નીચેના પ્રશ્નમાં, આપેલી શ્રેણીમાંથી ખૂટતી સંખ્યા પસંદ કરો.

79, 82, 87, 94, 103, ?

- Options
1. 113
 2. 117
 3. 114
 4. 119

Question ID : 630680708060

Option 1 ID : 6306802773876

Option 2 ID : 6306802773877

Option 3 ID : 6306802773875

Option 4 ID : 6306802773878

Adda247

Test Prime

ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION



1,00,000+
Mock Tests



Personalised
Report Card



Unlimited
Re-Attempt



600+
Exam Covered



25,000+ Previous
Year Papers



500%
Refund



ATTEMPT FREE MOCK NOW

Q.3 A એ B ની માતા છે. B એ C નો ભાઈ છે. C એ D ની બહેન છે. D એ E નો પતિ છે. A નો E સાથે શું સંબંધ છે?

- Options
1. પત્નીના પિતા (સસરા)
 2. પતિની માતા (સાસું)
 3. પતિના ભાઈ (દીયર, જેઠ)
 4. પત્નીના બહેન (સાળી)

Question ID : 630680708076
Option 1 ID : 6306802773941
Option 2 ID : 6306802773940
Option 3 ID : 6306802773939
Option 4 ID : 6306802773938

Q.4 A એ B ના પિતા છે. B એ C નો ભાઈ છે. C એ D ના પિતા છે. D એ E ની બહેન છે. તો E ના દાદા કોણ છે?

- Options
1. B
 2. D
 3. C
 4. A

Question ID : 630680724212
Option 1 ID : 6306802838004
Option 2 ID : 6306802838002
Option 3 ID : 6306802838005
Option 4 ID : 6306802838001

Q.5 નીચેના પ્રશ્નમાં, આપેલ શ્રેણીમાંથી ખૂટતી સંખ્યા પસંદ કરો.
105, 98, 91, 84, 77, ?

- Options
1. 67
 2. 68
 3. 70
 4. 64

Question ID : 630680708322
Option 1 ID : 6306802774924
Option 2 ID : 6306802774926
Option 3 ID : 6306802774925
Option 4 ID : 6306802774927

Q.6 નીચે આપેલ કોષ્ટકમાં પાંચ જુદા-જુદા વર્ષોમાં બે દેશોની GDP દર્શાવેલ છે.

વર્ષ	દેશ	
	A	B
Y1	175	285
Y2	200	300
Y3	150	125
Y4	75	85
Y5	50	95

વર્ષ Y2 માં દેશ Aની GDP વર્ષ Y3 માં દેશ Aની GDP કરતા કેટલા ટકા વધુ છે?

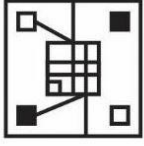
- Options
1. 14.28 ટકા
 2. 33.33 ટકા
 3. 25.25 ટકા
 4. 17.75 ટકા

Question ID : 630680708143
Option 1 ID : 6306802774208
Option 2 ID : 6306802774207
Option 3 ID : 6306802774210
Option 4 ID : 6306802774209

Status : Not Attempted and
Marked For Review

Chosen Option : -

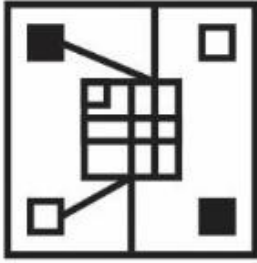
Q.7 જો અરીસાને AB રેખા પર રાખવામાં આવે, તો વિકલ્પોમાં આપેલી આકૃતિઓમાંથી કઈ આકૃતિ પ્રશ્ન આકૃતિનું સાચું પ્રતિબિંબ હશે?



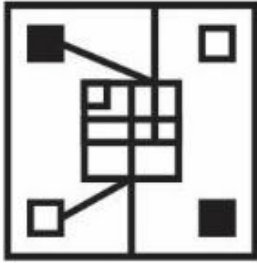
A  B

Options

1.



2.



3.

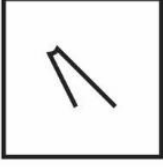


4.



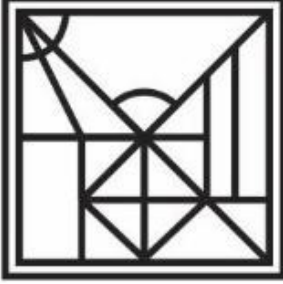
Question ID : 630680708281
 Option 1 ID : 6306802774762
 Option 2 ID : 6306802774759
 Option 3 ID : 6306802774761
 Option 4 ID :

Q.8 નીચેના વિકલ્પોમાં આપેલી આકૃતિઓમાંથી, એવી આકૃતિને પસંદ કરો કે જેમાં પ્રશ્ન આકૃતિ છુપાયેલી/જડીત (hidden/embedded) હોય. (રોટેશનની મંજૂરી નથી).

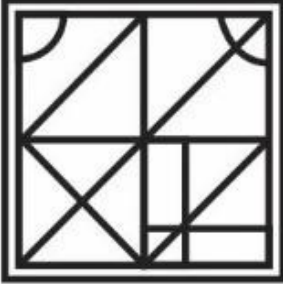


Options

1.



2.



3.

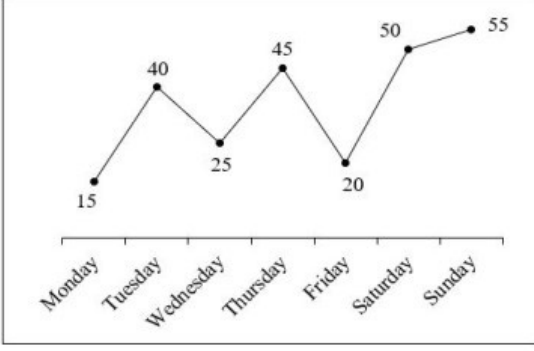


4.



Question ID : 630680708203
 Option 1 ID : 6306802774447
 Option 2 ID : 6306802774449
 Option 3 ID : 6306802774448
 Option 4 ID : 6306802774450

Q.9 નીચે આપેલ રેખા ચાર્ટ ચોક્કસ અઠવાડિયામાં દરરોજ નોંધાયેલ તાપમાન દર્શાવે છે.



શનિવારનું તાપમાન મંગળવારના તાપમાન કરતાં કેટલા ટકા વધુ છે?

સંદર્ભ-

સોમવાર, મંગળવાર, બુધવાર, ગુરુવાર, શુક્રવાર, શનિવાર, રવિવાર

- Options
1. 20 ટકા
 2. 15 ટકા
 3. 25 ટકા
 4. 30 ટકા

Question ID : 630680708334
 Option 1 ID : 6306802774971
 Option 2 ID : 6306802774972
 Option 3 ID : 6306802774974
 Option 4 ID : 6306802774973

Status : Not Attempted and
Marked For Review

Chosen Option : -

Q.10 નીચેના પ્રશ્નમાં, આપેલી શ્રેણીમાંથી ખૂટતી સંખ્યા પસંદ કરો.

155, 159, 165, 173, 183, ?

- Options
1. 195
 2. 199
 3. 197
 4. 193

Question ID : 630680708023
 Option 1 ID : 6306802773728
 Option 2 ID : 6306802773727
 Option 3 ID : 6306802773730
 Op**

Chr

Q.11 આ પ્રશ્નમાં નીચે આપેલા કેટલાક વિધાનો અને તે વિધાનોના આધારે કેટલાક તારણો આપવામાં આવ્યા છે. આપેલ વિધાનોને સાચા માની લેવાના છે, ભલે તેઓ સામાન્ય રીતે જાણીતા તથ્યોથી અલગ હોય. બધા તારણો વાંચો અને પછી નક્કી કરો કે આપેલમાંથી કયું તારણ તાર્કિક રીતે આપેલા વિધાનોને અનુસરે છે.

વિધાનો:

- A. બધા X એ J છે.
B. કોઈ E એ J નથી.

તારણો:

- I. કેટલાક E એ J નથી.
II. કેટલાક J એ X છે.

- Options 1. એકપણ તારણ અનુસરતા નથી
2. માત્ર તારણ I અનુસરે છે
3. તારણ I અને II બંને અનુસરે છે
4. માત્ર તારણ II અનુસરે છે

Question ID : 630680724215

Option 1 ID : 6306802838017

Option 2 ID : 6306802838014

Option ?

Optior

S

Chosen Op.

Q.12 નીચેની દરેક સમસ્યામાં એક પ્રશ્ન અને બે વિધાન (I) અને (II) છે.

બે સંખ્યાઓ કઈ છે?

I. બે સંખ્યાઓનો ગુણાંક પૂર્ણ વર્ગ છે.

II. બે સંખ્યાઓનો લ.સા.અ. 8 છે.

Options 1.

જો પ્રશ્નનો જવાબ બંને વિધાનોનો એકસાથે ઉપયોગ કરીને પણ ન આપી શકાય.

2. જો પ્રશ્નનો જવાબ એકલા વિધાન (I) અથવા એકલા વિધાન (II) માંથી કોઈ એક વિધાનનો ઉપયોગ કરીને આપી શકાય.
3. જો પ્રશ્નનો જવાબ બંને વિધાનોનો એક સાથે ઉપયોગ કરીને આપી શકાય પરંતુ બેમાંથી કોઈ એક એકલા વિધાનથી આપી શકાય નહીં.
4. જો પ્રશ્નનો જવાબ કોઈ એક વિધાનનો ઉપયોગ કરીને આપી શકાય પરંતુ એકલા બીજા વિધાનનો ઉપયોગ કરીને જવાબ ન આપી શકાય.

Question ID : 630680708064

Option 1 ID : 6306802773894

Option 2 ID : 6306802773892

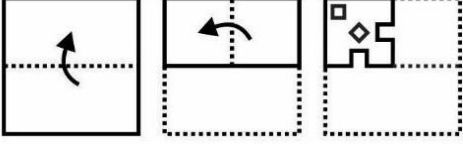
Option 3 ID : 6306802773893

Option 4 ID : 6306802773891

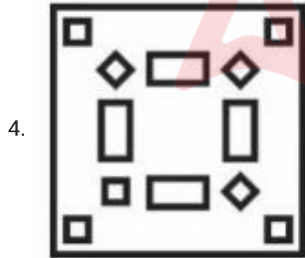
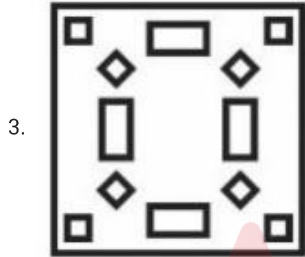
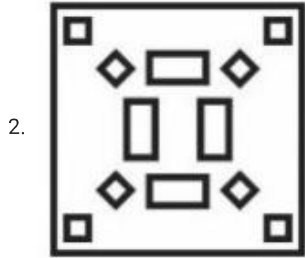
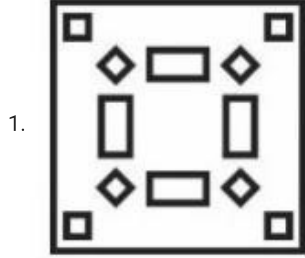
Status : Not Attempted and
Marked For Review

Chosen Option : -

Q.13 પ્રશ્નની આકૃતિમાં નીચે બતાવ્યા પ્રમાણે કાગળનો ટુકડો ફોલ્ડ અને પંચ કરવામાં આવે છે. આપેલ વિકલ્પની આકૃતિઓમાંથી, જ્યારે ખોલવામાં આવે ત્યારે તે કેવી રીતે દેખાશે તે દર્શાવો?



Options



Question ID : 630680708200
 Option 1 ID : 6306802774436
 Option 2 ID : 6306802774437
 Option 3 ID : 6306802774438

Q.14 ગાણિતિક ચિહ્નોની નીચેનામાંથી કઈ જોડી સાથે +, -, × અને ÷ ને અનુક્રમે બદલ્યા પછી, આપેલ સમીકરણ સાચું હશે?

$$15 - 8 \times 4 + 5 \div 6 = 19$$

- Options
1. +, ×, - અને ÷
 2. -, +, ÷ અને ×
 3. +, ÷, - અને ×
 4. ×, +, ÷ અને -

Question ID : 630680708167

Option 1 ID : 6306802774306

Option 2 ID : 6306802774303

Option 3 ID : 6306802774305

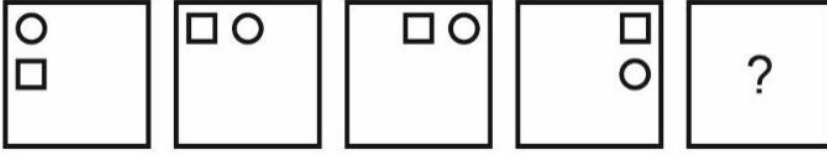
Option 4 ID : 6306802774304

Status : Not Attempted and
Marked For Review

Chosen Option : -

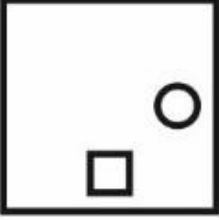


Q.15 नीचेना प्रश्नमा, आपेवा विकल्पोमाथी प्रश्न चिह्न (?) ना स्थान पर भूकी शकय तेवी आकृति पसंद करो.



Options

1.



2.



3.



4.



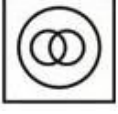



Question ID : 630680708236
 Option 1 ID : 6306802774581
 Option 2 ID : 6306802774582
 Option 3 ID : 6306802774580
 Option 4 ID : 6306802774580

Chose

Q.16 આપેલ વર્ગો વચ્ચેના સંબંધને શ્રેષ્ઠ રીતે રજૂ કરતી રેખાકૃતિને ઓળખી બતાવો.

ફળો, શાકભાજી, સફરજન

Options

1. 
2. 
3. 
4. 

Question ID : 630680708189

Option 1 ID : 6306802774391

Option 2 ID : 6306802774394

Option 3 ID : 6306802774393

Option

S

Chosen O,

Q.17 કયા બે ચિહ્નો અને બે સંખ્યાઓની અદલાબદલી કર્યા પછી, આપેલ સમીકરણની કિંમત '6' થશે?

$$8 \div 2 + 5 \times 4 - 6$$

Options

1. \times અને $-$, 8 અને 2
2. $+$ અને \times , 6 અને 8
3. $+$ અને \times , 2 અને 4
4. \div અને \times , 8 અને 4

Question ID : 630680707983

Option 1 ID : 6306802773570

Option 2 ID : 6306802773569

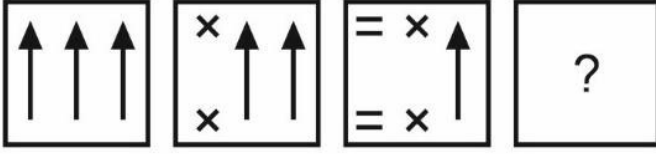
Option 3 ID : 6306802773568

Option 4 ID : 6306802773567

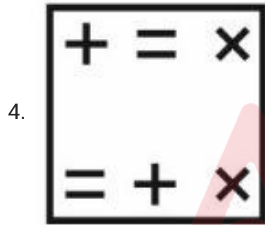
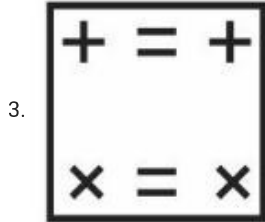
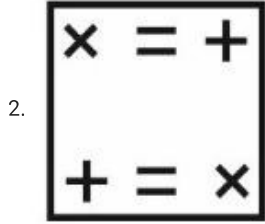
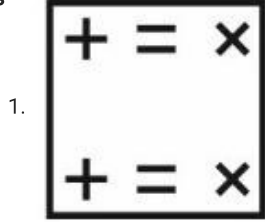
Status : Not Attempted and
Marked For Review

Chosen Option : -

Q.18 नीचेना प्रश्नमा, आपेवा विकल्पोमाथी प्रश्न चिह्न (?) ना स्थान पर भूडी शकाय तेवी आकृति पसंद करो.



Options



Question ID : 630680708278

Option 1 ID : 6306802774749

Option 2 ID : 6306802774747

Option 3 ID : 6306802774748

Option 4 ID : 6306802774748

S:

Chosen f

Q.19 નીચેની દરેક સમસ્યામાં એક પ્રશ્ન અને બે વિધાન (I) અને (II) છે.
D ના કેટલા પુત્રો છે?

- I. C ના પિતાને ત્રણ બાળકો છે.
II. A એ Bનો ભાઈ અને Dનો પુત્ર છે.

- Options 1. જો પ્રશ્નનો જવાબ બંને વિધાનોનો એકસાથે ઉપયોગ કરીને આપી શકાય પરંતુ કોઈ એક વિધાન દ્વારા નહીં.
2. જો પ્રશ્નનો જવાબ કોઈ એક વિધાનનો ઉપયોગ કરીને આપી શકાય પરંતુ એકલા બીજા વિધાનનો ઉપયોગ કરીને જવાબ આપી ન શકાય.
3. જો બંને વિધાનોનો એકસાથે ઉપયોગ કરીને પણ પ્રશ્નનો જવાબ આપી ન શકાય.
4. જો પ્રશ્નનો જવાબ વિધાન (I) અથવા (II) બંનેમાંથી કોઈ એકનો ઉપયોગ કરીને આપી શકાય.

Question ID : 630680724219
Option 1 ID : 6306802838032
Option 2 ID : 6306802838030
Option 3 ID : 6306802838033
Option 4 ID : 6306802838031
Status : Not Attempted and
Marked For Review
Chosen Option : -

Q.20 નીચેના પ્રશ્નમાં, આપેલ વિકલ્પોમાંથી પ્રશ્ન ચિહ્ન (?) ના સ્થાન પર મૂકી શકાય તેવી આકૃતિ પસંદ કરો.



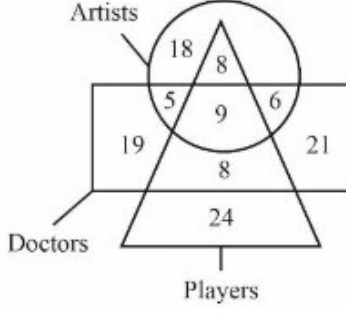
Options

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Question ID : 630680708047
Option 1 ID : 6306802773825
Option 2 ID : 6306802773823
Option 3 ID : 6306802773826
Option 4 ID : 6306802773824
Opti

Choser

Q.21 કેટલા કલાકારો ન તો ડોક્ટર છે કે ન તો ખેલાડી છે?



સંદર્ભ-

Artist - કલાકારો

Doctor- ડોક્ટરો

Player- ખેલાડી

- Options
1. 28
 2. 20
 3. 15
 4. 18

Question ID : 630680708044
 Option 1 ID : 6306802773814
 Option 2 ID : 6306802773812
 Option 3 ID : 6306802773813
 Option 4 ID : 6306802773811

Status : Not Attempted and
 Marked For Review

Chosen Option : -

Q.22 જો $71 P 31 Q 38 R 13 = 596$ અને $5 P 7 Q 8 R 9 = 84$ હોય, તો $83 P 49 Q 57 R 18 = ?$

- Options
1. 1169
 2. 1150
 3. 1058
 4. 1158

Question ID : 630680708206
 Option 1 ID : 6306802774461
 Option 2 ID : 6306802774459
 Option 3 ID : 6306802774462
 Option 4 ID : 6306802774460

Status : Not Attempted and
 Marked For Review

Chosen Option : -

Q.23 નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી એવો વિકલ્પ પસંદ કરો જે યોથી સંખ્યા સમૂહ સાથે સંબંધિત છે તેવી જ રીતે પ્રથમ સંખ્યા સમૂહ બીજી સંખ્યા સમૂહ સાથે સંબંધિત છે અને પાંચમી સંખ્યા સમૂહ છઠ્ઠી સંખ્યા સમૂહ સાથે સંબંધિત છે. (નોંધ: સંખ્યાઓને તેના ઘટક અંકોમાં વિભાજિત કર્યા વિના, સંપૂર્ણ સંખ્યાઓ પર કામગીરી કરવી જોઈએ. દા.ત. 13 - 13 પરની ક્રિયાઓ જેમ કે 13 માં ઉમેરી/બાદબાકી/ગુણાકાર વગેરે કરી શકાય છે. 13 ને 1 અને 3 માં તોડીને અને પછી 1 અને 3 પર ગાણિતિક કામગીરી કરવાની મંજૂરી નથી)

19 : 362 :: ? : 785 :: 37 : 1370

- Options
1. 27
 2. 29
 3. 28
 4. 26

Question ID : 630680708219

Option 1 ID : 6306802774511

Option 2 ID : 6306802774514

Option 3 ID : 6306802774513

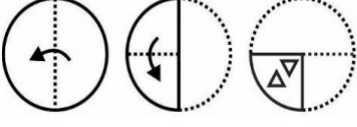
Option 4 ID : 6306802774512

Status : Not Attempted and
Marked For Review

Chosen Option : -



Q.24 પ્રશ્નની આકૃતિમાં નીચે બતાવ્યા પ્રમાણે કાગળનો ટુકડો ફોલ્ડ અને પંચ કરવામાં આવે છે. આપેલ વિકલ્પની આકૃતિઓમાંથી, જ્યારે ખોલવામાં આવે ત્યારે તે કેવી રીતે દેખાશે તે દર્શાવો?



Options

1.



2.



3.



4.



Question ID : 630680707979
Option 1 ID : 6306802773551
Option 2 ID : 6306802773552
Option 3 ID : 6306802773553
Option 4 ID : 6306802773554

Status :

Chosen C

Q.25 'A@B' નો અર્થ 'A એ Bની પુત્રી છે', 'A \$ B' નો અર્થ 'A એ Bની બહેન છે', 'A % B' નો અર્થ 'A એ B નો પતિ છે', 'A & B' નો અર્થ 'A એ B ના પિતા છે'. જો X \$ Y @ K & N % L હોય, તો પછી X નો L સાથે શું સંબંધ છે?

Options 1. બહેન

2. પતિના ભાઈ

3. પતિની બહેન

4. પતિ

Question ID : 630680724214
Option 1 ID : 6306802838012
Option 2 ID : 6306802838011
Option 3 ID : 6306802838013
Option 4 ID : 6306802838010

Status : Not Attempted and
Marked For Review

Chosen Option : -

Q.26 નીચેના પ્રશ્નમાં, આપેલ શ્રેણીમાંથી ખૂટતી સંખ્યા પસંદ કરો.

119, 120, 241, 724, 2897, ?

- Options
1. 14486
 2. 14485
 3. 14484
 4. 14483

Question ID : 630680708356

Option 1 ID : 6306802775059

Option 2 ID : 6306802775060

Option 3 ID : 6306802775061

Option 4 ID : 6306802775062

Status : Not Attempted and
Marked For Review

Chosen Option : -

Q.27 નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી એવો વિકલ્પ પસંદ કરો જેમાં સંખ્યાઓ સેટમાં સમાન સંબંધ ધરાવે છે જે આપેલ સમૂહમાં સંખ્યાઓ દ્વારા શેર કરવામાં આવે છે. (નોંધ: સંખ્યાઓને તેના ઘટક અંકોમાં વિભાજિત કર્યા વિના, પૂર્ણ સંખ્યા પર ગાણિતિક ક્રિયાઓ કરો. દા.ત. 13 - 13 પરની ક્રિયાઓ જેવી કે સરવાળો/બાદબાકી/ગુણાકાર વગેરે પૂર્ણ 13 પર કરી શકાય છે. 13ને 1 અને 3માં વિભાજિત કરીને 1 અને 3 પર ગાણિતિક ક્રિયાઓ કરવાની મંજૂરી નથી.)

(2, 4, 8)

(3, 9, 27)

- Options
1. (4, 16, 32)
 2. (7, 49, 243)
 3. (3, 6, 12)
 4. (8, 64, 512)

Question ID : 630680708136

Option 1 ID : 6306802774179

Option 2 ID : 6306802774182

Option 3 ID : 6306802774180

Option /

S'

Chosen Op

Q.28 નીચે આપેલા પ્રશ્નમાં, વિધાનોમાં વિવિધ ઘટકો વચ્ચેના સંબંધો દર્શાવવામાં આવ્યા છે. આ વિધાનોને બે તારણો અનુસરે છે.
જવાબ આપો:

વિધાનો:

I. $A \geq B \geq C = D$

II. $A < E < F$

તારણો:

I. $F > C$

II. $C > E$

- Options**
- જો તારણ I અને તારણ II બંને સાચા હોય
 - જો માત્ર તારણ I સાચું હોય
 - જો ન તો તારણ I ન તો તારણ II સાચા હોય
 - જો માત્ર તારણ II સાચું હોય

Question ID : 630680698003

Option 1 ID : 6306802734091

Option 2 ID : 6306802734088

Option 3 ID : 6306802734090

Option 4 ID :

Status :

Chosen Option :

Q.29 કયા બે ચિહ્નો અને બે સંખ્યાઓની અદલાબદલી કર્યા પછી, આપેલ સમીકરણની કિંમત '-31' થશે?
 $7 - 6 \times 9 \div 4 + 2$

- Options**
- + અને -, 6 અને 2
 - + અને -, 4 અને 6
 - + અને \div , 7 અને 9
 - \times અને \div , 4 અને 7

Question ID : 630680708245

Option 1 ID : 6306802774615

Option 2 ID : 6306802774618

Option 3 ID : 6306802774617

Option 4 ID : 6306802774616

Status : Not Attempted and
Marked For Review

Chosen Option : -

Q.30 એવો વિકલ્પ પસંદ કરો જેમાં સંખ્યાઓ સેટમાં સમાન સંબંધ ધરાવે છે જે આપેલ સમૂહમાં સંખ્યાઓ દ્વારા શેર કરવામાં આવે છે. (નોંધ: સંખ્યાઓને તેના ઘટક અંકોમાં વિભાજિત કર્યા વિના, પૂર્ણ સંખ્યા પર ગાણિતિક ક્રિયાઓ કરવી જોઈએ. દા.ત. 13 - 13 પરની ક્રિયાઓ જેવી કે સરવાળો/બાદબાકી/ગુણાકાર વગેરે પૂર્ણ 13 પર કરી શકાય છે. 13 ને 1 અને 3 માં વિભાજિત કરીને 1 અને 3 પર ગાણિતિક ક્રિયાઓ કરવાની મંજૂરી નથી.)

(12, 8, 108)

(15, 8, 135)

- Options**
1. (7, 8, 72)
 2. (12, 13, 144)
 3. (6, 13, 91)
 4. (5, 12, 65)

Question ID : 630680708298

Option 1 ID : 6306802774828

Option 2 ID : 6306802774830

Option 3 ID : 6306802774829

Option 4 ID : 6306802774827

Status : Not Attempted and
Marked For Review

Chosen Option : -

Q.31 નીચેની દરેક સમસ્યામાં એક પ્રશ્ન અને બે વિધાન (I) અને (II) છે.

જો Aની હાલની ઉંમર B કરતા ત્રણ ગણી હોય. તો Bની હાલની ઉંમર કેટલી છે?

I. C આજથી ચાર વર્ષ પહેલાં A કરતાં બમણી વયનો હતો.

II. આજથી ચાર વર્ષ પછી, A 31 વર્ષનો થશે.

- Options**
1. જો એકલા વિધાન (I) અથવા (II) બંનેમાંથી કોઈ એકનો ઉપયોગ કરીને પ્રશ્નનો જવાબ આપી શકાય.
 2. જો બંને વિધાનોનો એકસાથે ઉપયોગ કરીને પણ પ્રશ્નનો જવાબ ન આપી શકાય.
 3. જો પ્રશ્નનો જવાબ એકલા પહેલા વિધાનનો ઉપયોગ કરીને આપી શકાય પરંતુ એકલા બીજા વિધાનનો ઉપયોગ કરીને જવાબ આપી ન શકાય.
 4. જો પ્રશ્નનો જવાબ બંને વિધાનોનો એકસાથે ઉપયોગ કરીને આપી શકાય પણ એકલા વિધાન દ્વારા નહીં.

Question ID : 630680708133

Option 1 ID : 6306802774168

Option 2 ID : 6306802774170

Option 3 ID : 6306802774167

Option 4 ID : 6306802774169

Status : Not Attempted and
Marked For Review

Chosen Option : -

Q.32 નીચેના પ્રશ્નમાં, આપેલ શ્રેણીમાંથી ખૂટતી સંખ્યા પસંદ કરો.
79, 81, 85, 91, 99, ?

- Options
1. 108
 2. 107
 3. 106
 4. 109

Question ID : 630680708251
Option 1 ID : 6306802774641
Option 2 ID : 6306802774640
Option 3 ID : 6306802774640
Option 4 ID :
Statu
Chosen Optio.

Q.33 નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી એવો વિકલ્પ પસંદ કરો જે ત્રીજી સંખ્યા સમૂહ સાથે સંબંધિત છે તેવી જ રીતે પ્રથમ સંખ્યા સમૂહ બીજી સંખ્યા, પાંચમી અને ચોથી સંખ્યા સમૂહ સાથે છઠી સંખ્યા સમૂહ સંબંધિત છે.

(નોંધ: સંખ્યાઓને તેના ઘટક અંકોમાં વિભાજિત કર્યા વિના, પૂર્ણ સંખ્યા પર ગાણિતિક ક્રિયાઓ કરો. દા.ત. 13 - 13 પરની ક્રિયાઓ જેવી કે સરવાળો/બાદબાકી/ગુણાકાર વગેરે પૂર્ણ 13 પર કરી શકાય છે. 13ને 1 અને 3માં વિભાજિત કરીને 1 અને 3 પર ગાણિતિક ક્રિયાઓ કરવાની મંજૂરી નથી.)

17 : 272 :: 26 : ? :: 35 : 1190

- Options
1. 651
 2. 653
 3. 652
 4. 650

Question ID : 630680708176
Option 1 ID : 6306802774340
Option 2 ID : 6306802774342
Option 3 ID : 6306802774341
Option 4 ID : 6306802774339
Statu
Chosen Opti

Q.34 નીચે આપેલા પ્રશ્નમાં, વિધાનોમાં વિવિધ ઘટકો વચ્ચેના સંબંધો દર્શાવવામાં આવ્યા છે. આ વિધાનોને બે તારણો દ્વારા અનુસરવામાં આવે છે. જવાબ આપો:

વિધાનો:

- I. $A > B$
- II. $B = C$
- III. $C > D$
- IV. $D = E$

તારણો:

- I. $A > E$
- II. $B > E$

Options 1. જ્યારે તારણ I અને II બંને સાચા હોય.

2. જ્યારે ન તો તારણ I ન તો તારણ II સાચા હોય

3. જ્યારે માત્ર તારણ II સાચું હોય

4. જ્યારે માત્ર તારણ I સાચું હોય

Question ID : 630680723839

Option 1 ID : 6306802836533

Option 2 ID : 6306802836532

Option 3 ID : 6306802836531

Option 4 ID : -

Status :

Chosen Opt

Q.35 તે વિકલ્પ પસંદ કરો જેમાં સંખ્યાઓ સેટમાં સમાન સંબંધ ધરાવે છે જે આપેલ સમૂહમાં સંખ્યાઓ દ્વારા શેર કરવામાં આવે છે. (નોંધ: સંખ્યાઓને તેના ઘટક અંકોમાં વિભાજિત કર્યા વિના, પૂર્ણ સંખ્યા પર ગાણિતિક ક્રિયાઓ કરવી જોઈએ. દા.ત. 13 - 13 પરની ક્રિયાઓ જેવી કે સરવાળો/બાદબાકી/ગુણાકાર વગેરે પૂર્ણ 13 પર કરી શકાય છે. 13 ને 1 અને 3 માં વિભાજિત કરીને 1 અને 3 પર ગાણિતિક ક્રિયાઓ કરવાની મંજૂરી નથી.)
(28, 14, 196)

(13, 5, 64)

Options 1. (19, 11, 49)

2. (32, 17, 324)

3. (42, 15, 686)

4. (19, 14, 25)

Question ID : 630680708070

Option 1 ID : 6306802773918

Option 2 ID : 6306802773916

Option 3 ID : 6306802773917

Option 4 ID : 6306802773915

Status : Not Attempted and
Marked For Review

Chosen Option : -

Q.36 નીચેની દરેક સમસ્યામાં એક પ્રશ્ન અને બે વિધાન (I) અને (II) છે.

તો P : q : r ગુણોત્તરનું મૂલ્ય શું છે?

I. P : q = 6 : 5 નો ગુણોત્તર.

II. q : r = 8 : 9 નો ગુણોત્તર.

Options 1.

જો પ્રશ્નનો જવાબ બંને વિધાનોનો એકસાથે ઉપયોગ કરીને પણ ન આપી શકાય.

2.

જો પ્રશ્નનો જવાબ કોઈ એક વિધાનનો ઉપયોગ કરીને આપી શકાય પરંતુ એકલા બીજા વિધાનનો ઉપયોગ કરીને જવાબ ન આપી શકાય.

3.

જો પ્રશ્નનો જવાબ બંને વિધાનોનો એક સાથે ઉપયોગ કરીને આપી શકાય પરંતુ બેમાંથી કોઈ એક એકલા વિધાનથી આપી શકાય નહીં.

4.

જો પ્રશ્નનો જવાબ એકલા વિધાન (I) અથવા એકલા વિધાન (II) માંથી કોઈ એક વિધાનનો ઉપયોગ કરીને આપી શકાય.

Question ID : 630680707971

Option 1 ID : 6306802773522

Option 2 ID : 6306802773519

Option 3 ID : 6306802773521

Option 4 ID : 6306802773520

Status : Not Attempted and
Marked For Review

Chosen Option : -

Q.37 એવો વિકલ્પ પસંદ કરો જે પ્રથમ સંખ્યા સમુહ સાથે જે રીતે સંબંધિત છે તે જ રીતે ચોથો સંખ્યા સમુહ ત્રીજા સંખ્યા સમુહ સાથે સંબંધિત છે અને છઠ્ઠો સંખ્યા સમુહ પાંચમા સંખ્યા સમુહ સાથે સંબંધિત છે. (નોંધ: સંખ્યાઓને તેના ઘટક અંકોમાં વિભાજિત કર્યા વિના, પૂર્ણ સંખ્યા પર ગાણિતિક ક્રિયાઓ કરવી જોઈએ. દા.ત. 13 - 13 પરની ક્રિયાઓ જેવી કે સરવાળો/બાદબાકી/ગુણાકાર વગેરે પૂર્ણ 13 પર કરી શકાય છે. 13 ને 1 અને 3 માં વિભાજિત કરીને 1 અને 3 પર ગાણિતિક ક્રિયાઓ કરવાની મંજૂરી નથી.)

44 : ? :: 52 : 104 :: 122 : 244

Options 1. 88

2. 89

3. 86

4. 87

Question ID : 630680708099

Option 1 ID : 6306802774033

Option 2 ID : 6306802774034

Option 3 ID : 6306802774032

Option 4 ID : 6306802774031

Status : Not Attempted and
Marked For Review

Chosen Option : -

Q.38 જો $20a + 1b = 361$ અને $20a + 5b = 3375$ હોય, તો $18a + 8b = ?$

- Options
1. 1000
 2. 1100
 3. 1996
 4. 5190

Question ID : 630680708058

Option 1 ID : 6306802773870

Option 2 ID : 6306802773869

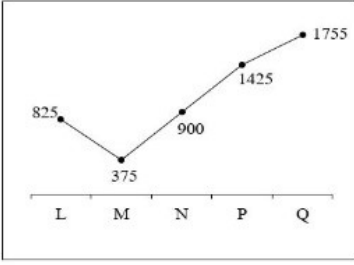
Option 3 ID : 6306802773868

Option 4 ID : 6306802773867

Status : Not Attempted and
Marked For Review

Chosen Option : -

Q.39 નીચે આપેલ રેખા ચાર્ટ એક વર્ષમાં પાંચ રાજ્યોમાં શિક્ષણ માટે બજેટ ફાળવણી દર્શાવે છે.



રાજ્ય N માટે બજેટ ફાળવણી રાજ્ય M માટે બજેટ ફાળવણી કરતાં કેટલા ટકા વધુ છે?

- Options
1. 240 ટકા
 2. 140 ટકા
 3. 70 ટકા
 4. 170 ટકા

Question ID : 630680708001

Option 1 ID : 6306802773639

Option 2 ID : 6306802773640

Option 3 ID : 6306802773641

Option 4 ID : 6306802773642

Status : Not Attempted and
Marked For Review

Chosen Option : -

Q.40 આ પ્રશ્નમાં નીચે આપેલા કેટલાક વિધાનો અને તે વિધાનોના આધારે કેટલાક તારણો આપવામાં આવ્યા છે. આપેલ વિધાનોને સાચા માની લેવાના છે, ભલે તેઓ સામાન્ય રીતે જાણીતા તથ્યોથી અલગ હોય. બધા તારણો વાંચો અને પછી નક્કી કરો કે આપેલમાંથી કયું તારણ તાર્કિક રીતે આપેલા વિધાનોને અનુસરે છે.

વિધાનો:

- I. કેટલાક C એ A છે.
- II. બધા A એ T છે.

તારણો:

- I. કેટલાક T એ A છે.
- II. કેટલાક C એ A નથી.
- III. કેટલાક A એ C છે.

- Options
1. બંને તારણ I અને II અનુસરે છે
 2. બંને તારણ II અને III અનુસરે છે
 3. બંને તારણ I અને III અનુસરે છે
 4. માત્ર તારણ II અનુસરે છે

Question ID : 630680708114
 Option 1 ID : 6306802774091
 Option 2 ID : 6306802774093
 Option 3 ID : 6306802774092
 Optir

Chos

Section : Quantitative Aptitude

Q.41 R એકલો 12.5 દિવસમાં એક ટેબલ બનાવી શકે છે જ્યારે S એકલો 25 દિવસમાં તેને બનાવી શકે છે. S એ કામ શરૂ કર્યું અને 5 દિવસ કામ કર્યું. તો R કેટલા દિવસમાં બાકીનું કામ પૂરું કરી શકશે?

- Options
1. 12 દિવસ
 2. 15 દિવસ
 3. 12.5 દિવસ
 4. 10 દિવસ

Question ID : 630680707832
 Option 1 ID : 6306802772965
 Option 2 ID : 6306802772963
 Option 3 ID : 6306802772964
 Option 4 ID : 6306802772966

Status : Not Attempted and
 Marked For Review

Chosen Option : -

Q.42 4 ઘંટડી એક સાથે ચોક્કસ સમય પર વાગે છે. ત્યાર બાદ, તેઓ 6, 8, 10 અને 12 સેકન્ડના અંતરાવથી અનુક્રમે વાગતી હતી. કેટલી મિનિટ પછી તેઓ પહેલીવાર એક સાથે વાગશે?

- Options
1. 5
 2. 4
 3. 3
 4. 2

Question ID : 630680707881
 Option 1 ID : 6306802773159
 Option 2 ID : 6306802773162
 Option 3 ID : 6306802773160
 Option 4 ID : 6306802773161
 Status : Not Attempted and
 Marked For Review
 Chosen Option : -

Q.43 મોહિત અને સુનીલની હાલની ઉંમરનો ગુણોત્તર 12 : 17 છે. મોહિત સુનીલ કરતા 20 વર્ષ નાનો છે. આજથી 18 વર્ષ પછી મોહિતની ઉંમર અને સુનીલની ઉંમરનો ગુણોત્તર કેટલો હશે?

- Options
1. 33 : 42
 2. 33 : 37
 3. 33 : 43
 4. 23 : 33

Question ID : 630680707724
 Option 1 ID : 6306802772534
 Option 2 ID : 6306802772533
 Option 3 ID : 6306802772531
 Option 4 ID : 6306802772532
 Status : Not Attempted and
 Marked For Review
 Chosen Option : -

Q.44 880 મીટર લાંબી એક ટ્રેન 126 km/hr ની ઝડપે દોડી રહી છે. જો તે 40 સેકન્ડમાં કોઈ પુલને પાર કરે છે, તો પુલની લંબાઈ કેટલી છે?

- Options
1. 410 મીટર
 2. 480 મીટર
 3. 630 મીટર
 4. 520 મીટર

Question ID : 630680707894
 Option 1 ID : 6306802773213
 Option 2 ID : 6306802773214
 Option 3 ID : 6306802773212
 Option 4 ID : 6306802773211
 Status : Not Attempted and
 Marked For Review
 Chosen Option : -

Q.45 સમાંતર શ્રેણીનું 4 થું અને 7 મું પદ 15 અને 216 છે. તો આ શ્રેણીનું 2જુ પદ શું છે?

- Options
1. -125
 2. -128
 3. -67
 4. -119

Question ID : 630680707670

Option 1 ID : 6306802772318

Option 2 ID : 6306802772315

Option 3 ID : 6306802772317

Option 4 ID : 6306802772316

Status : Not Attempted and
Marked For Review

Chosen Option : -

Q.46 16 સભ્યોના જૂથનું સરેરાશ વજન 60 kg છે. સૌથી નાના સભ્યનું વજન 15 kg છે. જો આપણે તે સૌથી નાના સભ્યને જૂથમાંથી બાકાત કરીએ, તો બાકીના સભ્યોનું સરેરાશ વજન કેટલું હશે?

- Options
1. 68 kg
 2. 69 kg
 3. 63 kg
 4. 67 kg

Question ID : 630680707672

Option 1 ID : 6306802772325

Option 2 ID : 6306802772326

Option 3 ID : 6306802772323

Option 4 ID : 6306802772324

Status : Not Attempted and
Marked For Review

Chosen Option : -

Q.47 13^{113} નો એકમનો અંક શું છે?

- Options
1. 1
 2. 3
 3. 7
 4. 9

Question ID : 630680707646

Option 1 ID : 6306802772222

Option 2 ID : 6306802772219

Option 3 ID : 6306802772221

Option 4 ID : 6306802772220

Status : Not Attempted and
Marked For Review

Chosen Option : -

Q.48 300 મીટરની લંબાઈવાળી ટ્રેન 500 મીટરની લંબાઈવાળી બીજી ટ્રેનને 32 સેકન્ડમાં પાર કરે છે. જો બંને ટ્રેનની ઝડપ સરખી હોય, તો તે ઝડપ કેટલી હશે?

- Options
1. 45 km/hr
 2. 60 km/hr
 3. 75 km/hr
 4. 30 km/hr

Question ID : 630680707664

Option 1 ID : 6306802772293

Option 2 ID : 6306802772294

Option 3 ID : 6306802772291

Option 4 ID : 6306802772292

Status : **Not Attempted and
Marked For Review**

Chosen Option : -

Q.49 જો $(9e + 5f) : (9e - 5f) = 9 : 5$ હોય, તો $e : f$ નું મૂલ્ય કેટલું છે?

- Options
1. 3 : 5
 2. 7 : 6
 3. 6 : 5
 4. 35 : 18

Question ID : 630680707801

Option 1 ID : 6306802772842

Option 2 ID : 6306802772841

Option 3 ID : 6306802772839

Option 4 ID : 6306802772840

Status : **Not Attempted and
Marked For Review**

Chosen Option : -

Q.50 જો $(k + \frac{1}{k})^2 = 16$ ($k > 0$) હોય, તો $k^3 + \frac{1}{k^3}$ નું મૂલ્ય કેટલું છે?

- Options
1. 54
 2. 39
 3. 52
 4. 62

Question ID : 630680707958

Option 1 ID : 6306802773469

Option 2 ID : 6306802773467

Option 3 ID : 6306802773468

Option 4 ID : 6306802773470

Status : **Not Attempted and
Marked For Review**

Chosen Option : -

Q.51 A એક કામનો 3/10 ભાગ 18 દિવસમાં પૂર્ણ કરી શકે છે. B એ જ કામનો 7/10 ભાગ 17.5 દિવસમાં પૂર્ણ કરી શકે છે. નીચેનામાંથી કયું વિધાન સાચું/સાચા છે?

I. A એ B કરતાં વધુ કાર્યક્ષમ છે.

II. A અને B એકસાથે કામ કરીને 15 દિવસમાં એ જ કામનો 17/20 ભાગ પૂર્ણ કરી શકે છે.

- Options**
1. ન તો I કે ન તો II
 2. માત્ર I
 3. માત્ર II
 4. I અને II બંને

Question ID : 630680707863

Option 1 ID : 6306802773090

Option 2 ID : 6306802773087

Option 3 ID : 6306802773087

Option

S

Chosen O,

Q.52 રાજ્ય એક પરીક્ષામાં 35 ટકા માર્ક્સ મેળવ્યા હતા અને 20 માર્ક્સથી નાપાસ થયો હતો. જો તે 55 ટકા ગુણ મેળવે, તો તેને પાસિંગ માર્ક્સ કરતાં 20 ગુણ વધુ મળે એમ છે. પરીક્ષા માટે પાસિંગ માર્ક્સ કેટલા હોવા જોઈએ?

- Options**
1. 80
 2. 90
 3. 70
 4. 100

Question ID : 630680707652

Option 1 ID : 6306802772245

Option 2 ID : 6306802772244

Option 3 ID : 6306802772243

Option 4 ID : 6306802772246

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.53 વિક્રમની આવક વિકાંતની આવક કરતાં 30 ટકા વધુ છે. વિકાંતની આવક વિનયની આવક કરતાં 25 ટકા વધુ છે અને વિનયની આવક વિજયની આવક કરતાં 40 ટકા ઓછી છે. જો વિજયની આવક Rs. 48000 હોય, તો વિક્રમની આવક કેટલી હશે? વિક્રમની આવક વિકાંતની આવક કરતાં 30 ટકા વધુ છે. વિકાંતની આવક વિનયની આવક કરતાં 25 ટકા વધુ છે અને વિનયની આવક વિજયની આવક કરતાં 40 ટકા ઓછી છે. જો વિજયની આવક Rs. 48000 હોય, તો વિક્રમની આવક કેટલી હશે?

- Options**
1. Rs. 48600
 2. Rs. 48000
 3. Rs. 46800
 4. Rs. 47000

Question ID : 630680707944

Option 1 ID : 6306802773414

Option 2 ID : 6306802773413

Option 3 ID : 6306802773411

Option 4 ID : 6306802773412

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.54 સમગુણોત્તર શ્રેણીનું 9મું પદ 1 છે અને તેનું 12મું પદ 27 છે. તેનો સામાન્ય ગુણોત્તર કેટલો છે?

- Options
1. 9
 2. 1
 3. 6
 4. 3

Question ID : 630680707962
 Option 1 ID : 6306802773485
 Option 2 ID : 6306802773486
 Option 3 ID : 6306802773484
 Option 4 ID : 6306802773483
 Status : Not Answered
 Chosen Option : -

Q.55 રાહુલે બે કોમ્પ્યુટર ખરીદ્યા, પ્રથમ માટે Rs. 12000 અને બીજા માટે Rs. 15000 ચૂકવ્યા હતા. તેણે બંને કોમ્પ્યુટરને વેચી દીધા, પરંતુ 10 ટકાના નફામાં અને બીજું 20 ટકાના નુકસાને વેચ્યું. એકંદરે તેને નફો થયો કે નુકસાન તે શોધો?

- Options
1. 6.66 ટકા નફો
 2. 6.66 ટકા નુકસાન
 3. 7.28 ટકા નુકસાન
 4. 5 ટકા નફો

Question ID : 630680707946
 Option 1 ID : 6306802773422
 Option 2 ID : 6306802773420
 Option 3 ID : 6306802773419
 Option 4 ID : 6306802773421
 Status : Not Answered
 Chosen Option : -

Q.56 એક વસ્તુની અંકિત કિંમત Rs. 8000 છે, જો 50 ટકાના કમિઝ બે ડિસ્કાઉન્ટ ઓફર કરવામાં આવે, તો વસ્તુની વેચાણ કિંમત કેટલી હશે?

- Options
1. 1000
 2. 4000
 3. 2000
 4. 3000

Question ID : 630680707948
 Option 1 ID : 6306802773430
 Option 2 ID : 6306802773427
 Option 3 ID : 6306802773428
 Option 4 ID : 6306802773429
 Status : Not Answered
 Chosen Option : -

Q.57 પ્રથમ 59 પ્રાકૃતિક સંખ્યાઓના વર્ગોની સરેરાશ કેટલી છે?

- Options
1. 1100
 2. 1190
 3. 1220
 4. 1310

Question ID : 630680707642
 Option 1 ID : 6306802772206
 Option 2 ID : 6306802772205
 Option 3 ID : 6306802772204
 Option 4 ID : 6306802772203
 Status : Not Answered
 Chosen Option : -

Q.58 50 લાકડીઓની સરેરાશ ઊંચાઈ 158 cm છે. સરેરાશ 164 cmની ઊંચાઈની કેટલીક લાકડીઓ કાઢવામાં આવે છે. જો નવી સરેરાશ ઊંચાઈ 154 cm હોય, તો કેટલી લાકડીઓ બાકી રહેશે?

- Options
1. 20
 2. 25
 3. 30
 4. 32

Question ID : 630680707906
 Option 1 ID : 6306802773261
 Option 2 ID : 6306802773262
 Option 3 ID : 6306802773259
 Option 4 ID : 6306802773260
 Status : Not Answered
 Chosen Option : -

Q.59 T1ની આવકના 15 ટકા T2ની આવકના 23 ટકા જેટલા છે. જો T1ની આવક Rs 52900 હોય, તો T2ની આવક કેટલી છે?

- Options
1. Rs. 35540
 2. Rs. 34500
 3. Rs. 35450
 4. Rs. 35500

Question ID : 630680707736
 Option 1 ID : 6306802772580
 Option 2 ID : 6306802772582
 Option 3 ID : 6306802772581
 Option 4 ID : 6306802772579
 Status : Not Answered
 Chosen Option : -

Q.60 એક ત્રિકોણના ખૂણાઓ 9 : 8 : 1ના ગુણોત્તરમાં છે. ત્રિકોણનો સૌથી મોટો ખૂણો કયો છે?

- Options
1. 90°
 2. 80°
 3. 100°
 4. 10°

Question ID : 630680707830

Option 1 ID : 6306802772956

Option 2 ID : 6306802772955

Option 3 ID : 6306802772958

Option 4 ID : 6306802772957

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.61 જો $K + \frac{1}{K} - 2 = 0$ અને $K > 0$ હોય, તો $K^6 + \frac{1}{K^6}$ નું મૂલ્ય કેટલું છે?

- Options
1. -1
 2. 2
 3. -2
 4. 1

Question ID : 630680707751

Option 1 ID : 6306802772639

Option 2 ID : 6306802772641

Option 3 ID : 6306802772642

Option 4 ID : 6306802772640

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.62 24 ટકા ડિસ્કાઉન્ટ આપ્યા પછી એક સાયકલ Rs.10640માં વેચાય છે. સાયકલની અંકિત કિંમત શું છે?

- Options
1. Rs. 12000
 2. Rs. 14000
 3. Rs. 15000
 4. Rs. 14500

Question ID : 630680707827

Option 1 ID : 6306802772946

Option 2 ID : 6306802772943

Option 3 ID : 6306802772944

Option 4 ID : 6306802772945

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.63 P અને Y 9:20 a.m. વાગ્યે એકબીજાથી 260 km ના અંતરે છે. 20 મિનિટ પછી, P એ 30 km/hr ની ઝડપે Y તરફ આગળ વધવાનું શરૂ કરે છે. 10:14 a.m. વાગ્યે Y એ 15 km/hr ની ઝડપે P તરફ આગળ વધવાનું શરૂ કરે છે. તો તેઓ કયા સમયે મળશે?

- Options
1. 3:18 pm
 2. 3:38 pm
 3. 4:36 pm
 4. 4:04 pm

Question ID : 630680707865
 Option 1 ID : 6306802773095
 Option 2 ID : 6306802773098
 Option 3 ID : 6306802773096
 Option 4 ID : 6306802773097
 Status : Not Answered
 Chosen Option : -

Q.64 દૂધનો એક વેપારી લિટર દીઠ Rs. 40ના ભાવે 30 લિટર દૂધ ખરીદે છે અને તેમાં 10 લિટર પાણી ભેળવે છે (પાણીનો કોઈ ખર્ચ નથી). જો તે આ મિશ્રણને લિટર દીઠ Rs. 40ના દરે વેચે, તો પછી નફાની ટકાવારી કેટલી છે?

- Options
1. 50 ટકા
 2. 20 ટકા
 3. 33.33 ટકા
 4. 25 ટકા

Question ID : 630680707797
 Option 1 ID : 6306802772826
 Option 2 ID : 6306802772823
 Option 3 ID : 6306802772825
 Option 4 ID : 6306802772824
 Status : Not Answered
 Chosen Option : -

Q.65 બે છોકરીઓની ઉંમરનો ગુણોત્તર 10 : 13 છે. છ વર્ષ પછી ગુણોત્તર 23 : 29 થશે. તો નીચેનામાંથી કયું વિધાન(વિધાનો) સાચું/સાચાં છે?

- I. 16 વર્ષ પછી તેમની ઉંમરનો ગુણોત્તર 14 : 15 હશે
- II. 12 વર્ષ પછી તેમની ઉંમરનો ગુણોત્તર 13 : 15 હશે.

- Options
1. ન તો I કે ન તો II
 2. માત્ર I
 3. માત્ર II
 4. I અને II બંને

Question ID : 630680707744
 Option 1 ID : 6306802772614
 Option 2 ID : 6306802772611
 Option 3 ID : 6306802772612
 Option 4 ID : 6306802772613
 Status : Not Answered
 Chosen Option : -

Q.66 જો $x^4 + \frac{1}{x^4} = 14$, $x > 0$ હોય, તો $2x$ ની કિંમત કેટલી છે?

- Options
1. $\sqrt{6} + \sqrt{2}$
 2. $\sqrt{6}$
 3. 4
 4. 14

Question ID : 630680707667
 Option 1 ID : 6306802772303
 Option 2 ID : 6306802772304
 Option 3 ID : 6306802772305
 Option 4 ID : 6306802772306
 Status : Not Answered
 Chosen Option : -

Q.67 વેપારી 30 ટકાના નફા સાથે એક વસ્તુ વેચે છે. જો તેણે તે વસ્તુ 30 ટકા ઓછી કિંમતે ખરીદી હોત અને તેને Rs. 70 જેટલી ઓછી કિંમતે વેચી હોત, તો તેણે 40 ટકા નફો મેળવ્યો હોત. વસ્તુની પડતર કિંમત કેટલી છે?

- Options
1. Rs. 218.75
 2. Rs. 220
 3. Rs. 325
 4. Rs. 240

Question ID : 630680707769
 Option 1 ID : 6306802772712
 Option 2 ID : 6306802772713
 Option 3 ID : 6306802772711
 Option 4 ID : 6306802772714
 Status : Not Answered
 Chosen Option : -

Q.68 $\frac{0.0036 \times 0.4 \times 0.009}{0.000072 \times 0.2}$ નું મૂલ્ય શોધો.

- Options
1. 0.9
 2. 1.9
 3. 0.1
 4. 3.2

Question ID : 630680707851
 Option 1 ID : 6306802773039
 Option 2 ID : 6306802773040
 Option 3 ID : 6306802773042
 Option 4 ID : 6306802773043
 Status : Not Answered
 Chosen Option : -

Q.69 એક સાયકલના વ્હીલ(સાઇકલનું પૈડું)નો વ્યાસ 11.2 cm છે. જો સાયકલ સવારને 61.6 km/hr ની ઝડપે ગંતવ્ય સ્થાન પર પહોંચવામાં 30 મિનિટ વાગતી હોય, તો સમગ્ર મુસાફરી દરમિયાન વ્હીલ(સાઇકલનું પૈડું) કેટલી વખત ગોળ ફરશે?

- Options**
1. 87500
 2. 78200
 3. 83400
 4. 91200

Question ID : 630680707957
 Option 1 ID : 6306802773465
 Option 2 ID : 6306802773463
 Option 3 ID : 6306802773464
 Option 4 ID : 6306802773466

Status :
 Chosen Option :

Q.70 જો $x^4 + \frac{1}{x^4} = 34$ હોય, તો $x^3 + \frac{1}{x^3}$ નું મૂલ્ય શોધો?

- Options**
1. $10\sqrt{2}$
 2. $12\sqrt{2}$
 3. $15\sqrt{2}$
 4. $14\sqrt{2}$

Question ID : 630680707697
 Option 1 ID : 6306802772424
 Option 2 ID : 6306802772423
 Option 3 ID : 6306802772425
 Option 4 ID : 6306802772426

Chosen Option :

Section : English

Q.71 The sentence given below is divided and jumbled into four parts. Choose the option that arranges these parts to form a meaningful sentence.

- A. Heidi pushed her things as far behind the
- B. she did not want them found again in a hurry
- C. When he opened it,
- D. grandfather's clothes as she could reach as

- Options**
1. ACBD
 2. BDCA
 3. BACD
 4. CADB

Question ID : 630680705994
 Option 1 ID : 6306802765655
 Option 2 ID : 6306802765656
 Option 3 ID : 6306802765657
 Option 4 ID : 6306802765658

Status :
 Chosen Option :

Q.72 Fill in the blank with the most appropriate option.

This occasion shall not _____ pass without that affability on your part.

- Options
1. frequently
 2. entirely
 3. always
 4. hardly

Question ID : 630680705977
Option 1 ID : 6306802765589
Option 2 ID : 6306802765590
Option 3 ID : 6306802765591
Option 4 ID : 6306802765588
Status : Not Answered
Chosen Option : -

Q.73 Select the most appropriate synonym of the given word.

Ostentatious

- Options
1. Abstinent
 2. Temperate
 3. Balanced
 4. Flamboyant

Question ID : 630680706105
Option 1 ID : 6306802766066
Option 2 ID : 6306802766065
Option 3 ID : 6306802766064
Option 4 ID : 6306802766067
Status : Not Answered
Chosen Option : -

Q.74 Select the most appropriate antonym of the given word.

Presentable

- Options
1. Attractive
 2. Passable
 3. Tolerable
 4. Unfit

Question ID : 630680706002
Option 1 ID : 6306802765683
Option 2 ID : 6306802765682
Option 3 ID : 6306802765680
Option 4 ID : 6306802765681
Status : Not Answered
Chosen Option : -

Q.75 Fill in the blank with the most appropriate option.

I only know that I found myself, with a perseverance worthy of _____ much better cause.

- Options
1. an
 2. none
 3. a
 4. the

Question ID : 630680706106
 Option 1 ID : 6306802766071
 Option 2 ID : 6306802766070
 Option 3 ID : 6306802766069
 Option 4 ID : 6306802766068
 Status : Not Answered
 Chosen Option : -

Q.76 Select the most appropriate word for the given phrase.

Sound made by Bats.

- Options
1. Screech
 2. Growl
 3. Quek
 4. Buzz

Question ID : 630680705981
 Option 1 ID : 6306802765606
 Option 2 ID : 6306802765607
 Option 3 ID : 6306802765604
 Option 4 ID : 6306802765605
 Status : Not Answered
 Chosen Option : -

Q.77 Translate the following statement into Gujarati :

We always desire new things.

- Options
1. આપણે હંમેશા નવી વસ્તુઓની ઇચ્છા રાખીએ છીએ.
 2. આપણે હંમેશા નવી વસ્તુઓની ઇચ્છા રાખતા હતા.
 3. આપણે હંમેશા નવી વસ્તુઓની વાપરવાની ઇચ્છા રાખીએ છીએ.
 4. આપણે હંમેશા નવી વસ્તુઓની ઇચ્છા રાખવી જોઈએ.

Question ID : 630680697268
 Option 1 ID : 6306802731165
 Option 2 ID : 6306802731166
 Option 3 ID : 6306802731164
 Option 4 ID : 6306802731163
 Status : Not Answered
 Chosen Option : -

Q.78 Fill in the blank with the most appropriate option.

She was under the impression that Mr Prasad _____ attacked by a servant or some bazaar hooligan.

- Options
1. have been
 2. was being
 3. have being
 4. were being

Question ID : 630680705978
 Option 1 ID : 6306802765595
 Option 2 ID : 6306802765593
 Option 3 ID : 6306802765594
 Option 4 ID : 6306802765592
 Status : Not Answered
 Chosen Option : -

Q.79 Fill in the blank with the most appropriate option.

It was _____ pleasant addition to his naturally pleasant ways, and we got on famously.

- Options
1. an
 2. a
 3. none
 4. the

Question ID : 630680705990
 Option 1 ID : 6306802765639
 Option 2 ID : 6306802765637
 Option 3 ID : 6306802765636
 Option 4 ID : 6306802765635

Chose

Q.80 The sentence given below is divided and jumbled into four parts. Choose the option that arranges these parts to form a meaningful sentence.

- A. there were people sitting all over the stone-flagged floor,
- B. and father found themselves a place on the floor
- C. and other people, packed tightly together, were sitting on
- D. metal bunks, one above the other. Winston and his mother

- Options
1. DACB
 2. CBDA
 3. ACDB
 4. BADC

Question ID : 630680706095
 Option 1 ID : 6306802766031
 Option 2 ID : 6306802766029
 Option 3 ID : 6306802766028
 Option 4 ID : 6306802766027

Q.81 Select the most appropriate word for the given phrase.

A collection of weapons and military equipment.

- Options
1. Cache
 2. Burrow
 3. Ordinance
 4. Arsenal

Question ID : 630680705967

Option 1 ID : 6306802765554

Option 2 ID : 6306802765553

Option 3 ID : 6306802765552

Option 4 ID : 6306802765551

S

Chosen /

Comprehension:

Read the given passage carefully and select the most appropriate answer to the questions that follow.

Winston could not definitely remember a time when his country had not been at war, but it was evident that there had been a fairly long interval of peace during his childhood, because one of his early memories was of an air raid which appeared to take everyone by surprise. Perhaps it was the time when the atomic bomb had fallen on Colchester. He did not remember the raid itself, but he did remember his father's hand clutching his own as they hurried down, down, down into some place deep in the earth, round and round a spiral staircase which rang under his feet and which finally so wearied his legs that he began whimpering and they had to stop and rest. His mother, in her slow, dreamy way, was following a long way behind them. She was carrying his baby sister—or perhaps it was only a bundle of blankets that she was carrying: he was not certain whether his sister had been born then. Finally they had emerged into a noisy, crowded place which he had realized to be a Tube station.

SubQuestion No : 82

Q.82 Select the options which is the most appropriate antonym of the bracketed word given in the sentence below.

'...He did not remember the (raid) itself, but he did remember...'

- Options
1. sally
 2. guard
 3. assault
 4. bust

Question ID : 630680706043

Option 1 ID : 6306802765835

Option 2 ID : 6306802765832

Option 3 ID : 6306802765831

Option 4 ID : 6306802765830

Optir

Chose

Comprehension:

Read the given passage carefully and select the most appropriate answer to the questions that follow.

Winston could not definitely remember a time when his country had not been at war, but it was evident that there had been a fairly long interval of peace during his childhood, because one of his early memories was of an air raid which appeared to take everyone by surprise. Perhaps it was the time when the atomic bomb had fallen on Colchester. He did not remember the raid itself, but he did remember his father's hand clutching his own as they hurried down, down, down into some place deep in the earth, round and round a spiral staircase which rang under his feet and which finally so wearied his legs that he began whimpering and they had to stop and rest. His mother, in her slow, dreamy way, was following a long way behind them. She was carrying his baby sister—or perhaps it was only a bundle of blankets that she was carrying: he was not certain whether his sister had been born then. Finally they had emerged into a noisy, crowded place which he had realized to be a Tube station.

SubQuestion No : 83

Q.83 What is the tone of the passage?

- Options
1. Pessimistic
 2. Narrative
 3. Disbelieving
 4. Ambivalent

Question ID : 630680706046

Option 1 ID : 6306802765847

Option 2 ID : 6306802765845

Option 3 ID :

Option 4

Stc

Chosen Opt.

Comprehension:

Read the given passage carefully and select the most appropriate answer to the questions that follow.

Winston could not definitely remember a time when his country had not been at war, but it was evident that there had been a fairly long interval of peace during his childhood, because one of his early memories was of an air raid which appeared to take everyone by surprise. Perhaps it was the time when the atomic bomb had fallen on Colchester. He did not remember the raid itself, but he did remember his father's hand clutching his own as they hurried down, down, down into some place deep in the earth, round and round a spiral staircase which rang under his feet and which finally so wearied his legs that he began whimpering and they had to stop and rest. His mother, in her slow, dreamy way, was following a long way behind them. She was carrying his baby sister—or perhaps it was only a bundle of blankets that she was carrying: he was not certain whether his sister had been born then. Finally they had emerged into a noisy, crowded place which he had realized to be a Tube station.

SubQuestion No : 84

Q.84 Which of the following statements is not true with respect to the passage.

Options 1.

Winston had been running energetically, holding his father's hand.

2. Atomic Bomb had been dropped on the Colchester.

3.

Winston was not sure whether his sister was born by during the peace time in his childhood or not.

4.

Winston could not definitely remember a time when his country had not been at war.

Question ID : 630680706044

Option 1 ID : 6306802765839

Option 2 ID : 6306802765838

Option 3 ID : 6306802765836

Option 4 ID : 6306802765837

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Comprehension:

Read the given passage carefully and select the most appropriate answer to the questions that follow.

Winston could not definitely remember a time when his country had not been at war, but it was evident that there had been a fairly long interval of peace during his childhood, because one of his early memories was of an air raid which appeared to take everyone by surprise. Perhaps it was the time when the atomic bomb had fallen on Colchester. He did not remember the raid itself, but he did remember his father's hand clutching his own as they hurried down, down, down into some place deep in the earth, round and round a spiral staircase which rang under his feet and which finally so wearied his legs that he began whimpering and they had to stop and rest. His mother, in her slow, dreamy way, was following a long way behind them. She was carrying his baby sister—or perhaps it was only a bundle of blankets that she was carrying: he was not certain whether his sister had been born then. Finally they had emerged into a noisy, crowded place which he had realized to be a Tube station.

SubQuestion No : 85

Q.85 Identify the correct inference that can be drawn from the passage.

- Options
1. Winston's father served in the military.
 2. Winston's country had always been at war.
 3. Winston and his father left his mother and ran.
 4. Winston's family had been hiding in a metro station.

Question ID : 630680706045

Option 1 ID : 6306802765840

Option 2 ID : 6306802765842

Option 3 ID : 6306802765841

Option 4 ID : 6306802765841

Status

Chosen Option

Section : Gujarati

Q.86 સ્વધર્મ વિરુદ્ધાર્થી શબ્દ શોધો.

- Options
1. પરધર્મ
 2. મહાધર્મ
 3. નિજધર્મ
 4. અધર્મ

Question ID : 630680703330

Option 1 ID : 6306802755071

Option 2 ID : 6306802755070

Option 3 ID : 6306802755068

Option 4 ID : 6306802755068

Status

Chosen Option

Q.87 'અનૂદિત' નું સાચું સંધિ જોડાણ શોધો

- Options
1. અનુ + ઉદીત
 2. અનુ + ઉડિત
 3. અનુ + ઊદિત
 4. અનુ + ઉદિત

Question ID : 630680703194

Option 1 ID : 6306802754526

Option 2 ID : 6306802754527

Option 3 ID : 6306802754525

Option 4 ID : 6306802754528

Stat

Chosen Opt

Q.88 'લાંબા જોડે ટૂંકો જાય

મરે નહીં તો માંદો થાય 'પંક્તિઓમાં 'માંદો' શબ્દનો અર્થ શોધો.

- Options
1. માદા
 2. કાદવ
 3. સ્ત્રી
 4. બીમાર

Question ID : 630680703225

Option 1 ID : 6306802754651

Option 2 ID : 6306802754648

Option 3 ID : 6306802754650

Option 4 ID : 6306802754652

Sta

Chosen Op

Q.89 'गरज सरी अटवे वैध वेरी' - कडेवतनो अर्थ आपो-

- Options
1. करज उतारवा माटे वैधने मित्र बनाववा
 2. स्वार्थ पूरो अटवे संबंघ पूरो.
 3. वैध अने गांधीनुं सडियारुं
 4. रोगमां वैध साथे दुश्मनी करवी

Question ID : 630680703283
 Option 1 ID : 6306802754883
 Option 2 ID : 6306802754881
 Option 3 ID : 6306802754880
 Option 4 ID : 6306802754880

Stat
 Chosen Op'

Q.90 'पथर उपर कोतरेलो वेध' - शब्दसमूह माटे अक शब्द लखो.

- Options
1. देवावेध
 2. ताम्रवेध
 3. विधातावेध
 4. शिवावेध

Question ID : 630680703288
 Option 1 ID : 6306802754900
 Option 2 ID : 6306802754903
 Option 3 ID : 6306802754901
 Option 4 ID : 6306802754901

Stat
 Chosen O

Q.91 संघि जोडो- सु+ सुम

- Options
1. सु+सुम
 2. सु+शूम
 3. शु+शुम
 4. सु+पुम

Question ID : 630680703349
 Option 1 ID : 6306802755144
 Option 2 ID : 6306802755145
 Option 3 ID : 6306802755147
 Option 4 ID : 6306802755147

Stat
 Chosen Opti

Q.92 'ન સમજી શકાય તેવું' શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દશોધો

- Options
1. અસમજ
 2. ગેરસમજ
 3. અકથ્ય
 4. અગમ્ય

Question ID : 630680703190
 Option 1 ID : 6306802754508
 Option 2 ID : 6306802754509
 Option 3 ID : 6306802754510
 Option 4 ID : 6306802754511
 Status : Not
 Chosen Option

Q.93 નીચેનામાંથી શુદ્ધ વિધાન શોધો

- Options
1. મારે તે જ પેન જોઈએ છીએ
 2. પેન જોઈએ છે મારે તે જ.
 3. મારે તે જ પેન જોઈએ છે.
 4. મારે તેજ પેન જોઈએ છે

Question ID : 630680703192
 Option 1 ID : 6306802754518
 Option 2 ID : 6306802754519
 Option 3 ID :
 Option
 S
 Chosen Option

Q.94 'માથે પડવું' રૂઢિપ્રયોગનો અર્થ શોધો

- Options
1. માથામાં ઈજા થવી
 2. સ્નાન કરવું
 3. વજન ઉપાડવો
 4. જવાબદારી આવવી

Question ID : 630680703239
 Option 1 ID : 6306802754705
 Option 2 ID : 6306802754707
 Option 3 ID : 6306802754706
 Option 4 ID : 6306802754708
 S
 Chosen Option

Q.95 નીચેના વિકલ્પોમાંથી અશુદ્ધ વિધાન શોધો

- Options
1. દંપતીએ સલાહ કરી લીધી
 2. પાણિયારે દીવો પ્રગટાવો.
 3. જમણી બાજુ ચાર રસ્તા મળે છે.
 4. પૂજારીએ શ્રીફળ વધેર્યું.

Question ID : 630680703275

Option 1 ID : 6306802754848

Option 2 ID : 6306802754849

Option 3 ID : 6306802754850

Option 4 ID :

Status :

Chosen Option :

Q.96 'આસ તૂટી પડવું'- રુઢિપ્રયોગનો અર્થ આપો:

- Options
1. આકાશમાં તારા ન દેખાવા
 2. તિરાડમાંથી આકાશ દેખાવું
 3. ઘરનું છાપરું તૂટી જવું
 4. અતિશય સંકટમાં ઘેરાઈ જવું.

Question ID : 630680703267

Option 1 ID : 6306802754818

Option 2 ID : 6306802754819

Option 3 ID : 6306802754817

Option 4 ID :

Status :

Chosen Option :

Q.97 જીવ તો બ્રહ્મ છે તથા માત્ર કાંઈ પણ હોય તો એ કેવળ નિરંજન નિરાકાર બ્રહ્મ જ છે' વાક્યમાં 'નિરાકાર' શબ્દનો અર્થ શોધો

- Options
1. સ્વાદ વિનાનું
 2. આકાર વિનાનું
 3. કદ વિનાનું
 4. દળ વિનાનું

Question ID : 630680703264

Option 1 ID : 6306802754806

Option 2 ID : 6306802754805

Option 3 ID : 6306802754804

Option 4 ID :

Status :

Chosen Option :

Q.98 'કેળવણીનો સાધારણ અર્થ અક્ષરજ્ઞાન એ જ થાય છે.'

- વાક્યનું સાચું અગ્રેજી ભાષાંતર શોધો

Options

1. The ordinary meaning of education is a knowledge of letters

2. The ordinary meaning of education was a knowledge of letters

3. The ordinary meaning of learning is a knowledge of letters

4. The ordinary meaning of education is a knowledge of literature

Question ID : 630680703281

Option 1 ID : 6306802754874

Option 2 ID : 6306802754873

Option 3 ID : 6306802754872

Option 4 ID : 6306802754871

Status :

Chosen Option :

Q.99 નીચેનામાંથી સાચી જોડણીવાળો શબ્દ શોધો

Options

1. અનુક્રમીકા

2. અનુક્રમણિકા

3. અનુક્રમાનીકા

4. અનુક્રમનિકા

Question ID : 630680703263

Option 1 ID : 6306802754801

Option 2 ID : 6306802754802

Option 3 ID : 6306802754800

Option 4 ID : 6306802754799

Status :

Chosen Option :

Q.100 विक्रमोमांथी सारुं संघिजोडाए शोधो.- परि+ उपासना

- Options
1. पर्युपासना
 2. पूर्वसिना
 3. पूर्वउपासना
 4. पूर्वपासना

Question ID : 630680703276

Option 1 ID : 6306802754853

Option 2 ID : 6306802754855

Option 3 ID

Option 4

Stat

Chosen Optic

