

09-05-2024 (CCE - Shift 2)

ઉમે દવારોની Privacy માટે પ્રથમ પે જ Remove કરે લે.

Q.1 નીચેના કોષ્ટકમાં છ વિદ્યાર્થીઓએ પરીક્ષામાં છ જુદા જુદા વિષયોમાં મેળવેલા ગુણની ટકાવારી આપેલ છે.

વિદ્યાર્થી	વિષય (મહત્તમ ગુણ)					
	ઇકોલોજી (100)	વિજ્ઞાન (100)	ગણિત (100)	ભૌતિકશાસ્ત્ર (100)	રસાયણશાસ્ત્ર (100)	પ્રાણીશાસ્ત્ર (100)
મીતા	97	99	99	99	75	100
બબીતા	84	87	99	79	89	86
ડોલી	90	84	96	65	94	97
હીના	79	90	87	77	96	89
સયમ	80	80	79	95	98	93
નીતા	93	92	76	81	85	77

ઉપરોક્ત કોષ્ટકના આધારે, તમામ છ વિષયોમાં સાથે મળીને સાયમે મેળવેલ કુલ ગુણ કેટલા છે?

- Options
- 501
 - 503
 - 499
 - 525

Question ID : 630680735422
 Option 1 ID : 6306802882411
 Option 2 ID : 6306802882413
 Option 3 ID : 6306802882412
 Option 4 ID : 6306802882410
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.2 જો P નો અર્થ '+', Q નો અર્થ '-', R નો અર્થ 'x' અને S નો અર્થ '=' હોય, તો નીચેની પદાવલીનું મૂલ્ય શું હશે?

5 R 3 Q 2 P 21 S 3

- Options
- 25
 - 29
 - 20
 - 22

Question ID : 630680735406
 Option 1 ID : 6306802882348
 Option 2 ID : 6306802882349
 Option 3 ID : 6306802882346
 Option 4 ID : 6306802882347
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

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



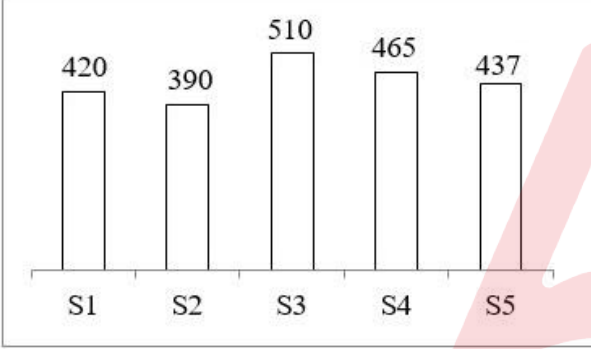
ATTEMPT FREE MOCK NOW

Q.3 તે વિકલ્પ પસંદ કરો જે યોથા સંખ્યા-સમૂહ સાથે તે જ રીતે સંબંધિત છે જે રીતે પ્રથમ સંખ્યા-સમૂહ બીજા સંખ્યા-સમૂહ સાથે સંબંધિત છે અને પાંચમો સંખ્યા-સમૂહ છઠ્ઠા સંખ્યા-સમૂહ સાથે સંબંધિત છે. (નોંધ: સંખ્યાઓને તેના ઘટક અંકોમાં છૂટી પાડ્યા 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 છૂટી પાડીને 1 અને 3 પર ગાણિતિક ક્રિયાઓ કરવાની મંજૂરી નથી.)
196 : 583 :: ? : 628 :: 341 : 1018

- Options
1. 271
 2. 211
 3. 214
 4. 209

Question ID : 630680735462
Option 1 ID : 6306802882573
Option 2 ID : 6306802882571
Option 3 ID : 6306802882572
Option 4 ID : 6306802882570
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.4 નીચેનો બાર આલેખ એક સ્પષ્ટિમાં 5 રાજ્યોમાંથી ભાગ લેનારા લોકોની સંખ્યા બતાવે છે.

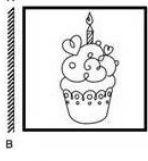


રાજ્ય S2, S3 અને S5માંથી ભાગ લેનારા લોકોની અંદાજિત સરેરાશ સંખ્યા કેટલી છે?

- Options
1. 440.67
 2. 444.8
 3. 446.2
 4. 445.67

Question ID : 630680735471
Option 1 ID : 6306802882606
Option 2 ID : 6306802882608
Option 3 ID : 6306802882609
Option 4 ID : 6306802882607
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.5 જ્યારે દર્પણને AB રેખા પર ઉભું પકડી રાખવામાં આવે, ત્યારે નીચેનામાંથી કઈ જવાબ-આકૃતિ પ્રશ્ન આકૃતિની દર્પણ છબી હશે?



Options

1.



2.



3.



4.



Question ID : 630680735403

Option 1 ID : 6306802882337

Option 2 ID : 6306802882334

Option 3 ID : 6306802882336

Option 4 ID : 6306802882335

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.6 જો '-' એટલે 'x', 'x' એટલે '+', '+' એટલે '-' અને '-' એટલે '-' હોય, તો નીચેનામાંથી કયું સમીકરણ સાચું છે?

- Options
1. $5 \times 25 \div 8 < 4 - 5 + 2$
 2. $10 + 5 \times 20 = 18 \times 2 - 4$
 3. $10 - 5 \div 20 = 30 + 3 \times 20$
 4. $20 + 5 - 7 = 7 \times 13 - 17$

Question ID : 630680735451
 Option 1 ID : 6306802882528
 Option 2 ID : 6306802882529
 Option 3 ID : 6306802882526
 Option 4 ID : 6306802882527
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.7 નીચેના પ્રશ્નમાં કેટલાક વિધાનો અને તે વિધાનોના આધારે કેટલાક તારણો આપવામાં આવ્યા છે. આપેલા વિધાનોને સાચા માનીએ, ભલે તેઓ સામાન્ય રીતે જાણીતા તથ્યોથી અલગ હોય, તમામ તારણો વાંચો અને પછી નક્કી કરો કે આપેલમાંથી કયું તારણ તાર્કિક રીતે આપેલા વિધાનોને અનુસરે છે.

વિધાનો:

- I. તમામ બાઇક બસ છે.
- II. કોઈ બાઇક કાર નથી.

તારણ:

- I. તમામ બસ બાઇક છે.
- II. તમામ કાર બસ છે.

- Options
1. માત્ર તારણ II અનુસરે છે.
 2. બેમાંથી કોઈ તારણ અનુસરતું નથી.
 3. માત્ર તારણ I અનુસરે છે.
 4. તારણો I અને II બંને અનુસરે છે.

Question ID : 630680735430
 Option 1 ID : 6306802882443
 Option 2 ID : 6306802882445
 Option 3 ID : 6306802882442
 Option 4 ID : 6306802882444
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.8 નીચેના પ્રશ્નમાં એક પ્રશ્ન અને તેની નીચે I અને II ક્રમાંકિત બે વિધાનોનો સમાવેશ થાય છે. તમારે નક્કી કરવાનું છે કે વિધાનોમાં આપવામાં આવેલી માહિતી પ્રશ્નનો જવાબ આપવા માટે પર્યાપ્ત છે કે કેમ.

P નો Q સાથે કેવો સંબંધ છે?

- I. P એ S સાથે લગ્ન કર્યા છે, જે Q ની બહેન છે.
- II. K એ L સાથે લગ્ન કર્યા છે, જે P નો એકમાત્ર પુત્ર છે. Q એ સ્ત્રી છે.

- Options
1. પ્રશ્નનો જવાબ માત્ર વિધાન I નો ઉપયોગ કરીને આપી શકાય પરંતુ માત્ર વિધાન II નો ઉપયોગ કરીને જવાબ ન આપી શકાય.
 2. બંને વિધાનોનો એકસાથે ઉપયોગ કરીને પણ પ્રશ્નનો જવાબ ન આપી શકાય.
 3. પ્રશ્નનો જવાબ એકલા (I) અથવા (II) બંનેમાંથી એકનો ઉપયોગ કરીને આપી શકાય.
 4. પ્રશ્નનો જવાબ માત્ર વિધાન II નો ઉપયોગ કરીને આપી શકાય પણ માત્ર વિધાન I નો ઉપયોગ કરીને જવાબ ન આપી શકાય.

Question ID : 630680735435
 Option 1 ID : 6306802882462
 Option 2 ID : 6306802882465
 Option 3 ID : 6306802882463
 Option 4 ID : 6306802882464
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.9 નીચે આપેલ શ્રેણીને તાર્કિક રીતે પૂર્ણ કરવા માટે પ્રશ્ન-ચિહ્ન (?) ની જગ્યાએ શું આવશે?

95, 81, 68, 56, 45, ?

- Options
1. 26
 2. 33
 3. 29
 4. 35

Question ID : 630680735412

Option 1 ID : 6306802882372

Option 2 ID : 6306802882370

Option 3 ID : 6306802882371

Option 4 ID : 6306802882373

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.10 નીચેનામાંથી કઈ જવાબ-આકૃતિમાં પ્રશ્ન-આકૃતિ જડિત છે (રોટેશનની મંજૂરી નથી)?
પ્રશ્ન આકૃતિ



Options

1.



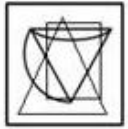
2.



3.



4.



Question ID : 630680735400

Option 1 ID : 6306802882323

Option 2 ID : 6306802882325

Option 3 ID : 6306802882322

Option 4 ID : 6306802882324

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.11 A @ B' નો અર્થ થાય છે કે 'A એ B ની દીકરી છે',
'A \$ B' નો અર્થ થાય છે કે 'A એ B ની બહેન છે',
'A % B' નો અર્થ થાય છે કે 'A એ Bનો પતિ છે',
'A & B' નો અર્થ થાય છે કે 'A એ Bનો પિતા છે'.
જો X \$ Y @ K & N % L હોય, તો L નો X સાથે શું સંબંધ છે?

- Options
1. ભાઈ
 2. બહેન
 3. પત્ની
 4. ભાઈની પત્ની

Question ID : 630680735429
Option 1 ID : 6306802882440
Option 2 ID : 6306802882438
Option 3 ID : 6306802882441
Option 4 ID : 6306802882439
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.12 નીચે આપેલ શ્રેણીને તાર્કિક રીતે પૂર્ણ કરવા માટે નીચેનામાંથી કયો વિકલ્પ પ્રશ્ન-ચિહ્નું સ્થાન લેશે?

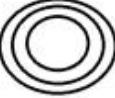



9, 4, 8, 3, 6, 1, ?

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

Question ID : 630680735410
Option 1 ID : 6306802882362
Option 2 ID : 6306802882365
Option 3 ID : 6306802882364
Option 4 ID : 6306802882363
Status : Answered
Chosen Option : 1

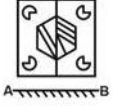
Q.13 નીચેનામાંથી કઈ વેન આકૃતિ પુરુષ, ભાઈ, ડોક્ટર વચ્ચેનો શ્રેષ્ઠ સંબંધ દર્શાવે છે?

Options





1. 
2. 
3. 
4. 

Question ID : 630680735390
 Option 1 ID : 6306802882283
 Option 2 ID : 6306802882284
 Option 3 ID : 6306802882282
 Option 4 ID : 6306802882285
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.14 જો AB રેખા પર દર્પણ મુકવામાં આવે, તો વિકલ્પ-આકૃતિઓમાંથી કઈ આકૃતિ પ્રશ્ન-આકૃતિની સાચી છબી હશે?

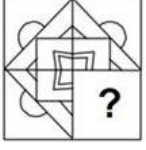


Options

1. 
2. 
3. 
4. 

Question ID : 630680735446
 Option 1 ID : 6306802882507
 Option 2 ID : 6306802882508
 Option 3 ID : 6306802882506
 Option 4 ID : 6306802882509
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.15 नीचेनामांथी कयो विकल्प नीचे आपेल प्रश्न-आकृतिमां प्रश्न-चित्र (?)नुं स्थान वेशे (रोटेशननी मंजूरी नथी)?
प्रश्न आकृति



Options

1.



2.



3.



4.



Question ID : 630680735397

Option 1 ID : 6306802882312

Option 2 ID : 6306802882311

Option 3 ID : 6306802882313

Option 4 ID : 6306802882310

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.16 નીચેના પ્રશ્નમાં, આપેલ વિકલ્પોમાંથી પ્રશ્ન-ચિહ્ન (?) ના ચિહ્ન પર મૂકી શકાય તે આકૃતિ પસંદ કરો.



Options

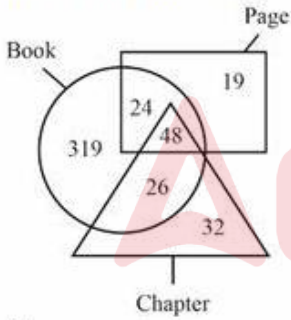
- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Question ID : 630680735439
 Option 1 ID : 6306802882479
 Option 2 ID : 6306802882478
 Option 3 ID : 6306802882480
 Option 4 ID : 6306802882481

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.17 કેટલા પ્રકરણો પુસ્તક છે?



સંદર્ભ:

Book – પુસ્તક, Page – પાનું, Chapter – પ્રકરણ

Options 1. 74

2. 26
3. 48
4. 98

Question ID : 630680735432
 Option 1 ID : 6306802882451
 Option 2 ID : 6306802882452
 Option 3 ID : 6306802882450
 Option 4 ID : 6306802882453

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.18 નીચેનામાંથી કઈ જોડી નીચે આપેલી પ્રસ્તુતિને સમાન છે?
(978248 : 842879)
(563278 : 872365)

- Options
1. 298137 : 317892
 2. 310268 : 826103
 3. 289512 : 215982
 4. 934145 : 439145

Question ID : 630680735416
Option 1 ID : 6306802882386
Option 2 ID : 6306802882387
Option 3 ID : 6306802882388
Option 4 ID : 6306802882389
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.19 આપેલ બે પૂર્ણ સંખ્યાઓનાં સ્થાન અદલાબદલી કરવાથી, નીચેનામાંથી કયું સમીકરણ સાચું નહિ હોય?
8 અને 2

- I. $5 + 6 - 8 \times 4 \div 2 = 10$
- II. $4 \div 6 \times 9 + 2 - 8 = 11$

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

Question ID : 630680735453
Option 1 ID : 6306802882536
Option 2 ID : 6306802882534
Option 3 ID : 6306802882535
Option 4 ID : 6306802882537
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.20 રાની સાઈના કરતા મોટી છે. સાઈના મનીતા જેટલી ઉંમરની નથી. રાજી મનીતા કરતા મોટી છે પણ રાની જેટલી ઉંમરની નથી. તેમાંથી સૌથી નાનું કોણ છે?

- Options
1. રાની
 2. રાજી
 3. સાયના
 4. મનીતા

Question ID : 630680735395
Option 1 ID : 6306802882303
Option 2 ID : 6306802882304
Option 3 ID : 6306802882302
Option 4 ID : 6306802882305
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.21 નીચેના કોષ્ટકમાં છ વિદ્યાર્થીઓએ પરીક્ષામાં છ જુદા જુદા વિષયોમાં મેળવેલા ગુણની ટકાવારી આપેલ છે.

વિદ્યાર્થી	વિષય (મહત્તમ ગુણ)					
	અર્થશાસ્ત્ર (100)	વિજ્ઞાન (100)	ગણિત (100)	શરીરવિજ્ઞાન (100)	વાણિજ્ય (100)	પ્રાણીશાસ્ત્ર (100)
મીતા	97	90	95	94	75	100
બબીતા	80	84	95	79	83	82
ડોલી	90	84	96	98	93	85
હીના	79	90	87	96	99	89
સયમ	80	80	79	95	98	93
નીતા	93	92	86	81	85	77

ઉપરોક્ત કોષ્ટકના આધારે, નીચેના ઉપર જણાવેલ વિષયોમાંથી કયા વિષયમાં A-મળ્યો (A- એટલે કે વિદ્યાર્થીએ 70 થી વધુ પરંતુ 80 કરતા ઓછા ગુણ પ્રાપ્ત કર્યા હોવા જોઈએ)?

- Options
1. વિજ્ઞાન
 2. અર્થશાસ્ત્ર
 3. વાણિજ્ય
 4. પ્રાણીશાસ્ત્ર

Question ID : 630680735423
 Option 1 ID : 6306802882415
 Option 2 ID : 6306802882414
 Option 3 ID : 6306802882416
 Option 4 ID : 6306802882417
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.22 જો '\$' નો અર્થ '-', '*' નો અર્થ '+', '@' નો અર્થ '=', '#' નો અર્થ 'x' થાય, તો નીચેની પદાવલીનું મૂલ્ય શું થશે?

$$2 \# 5 * 25 @ 5 \$ 11 = ?$$

- Options
1. 3
 2. 4
 3. 6
 4. 7

Question ID : 630680735405
 Option 1 ID : 6306802882342
 Option 2 ID : 6306802882343
 Option 3 ID : 6306802882344
 Option 4 ID : 6306802882345
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.23 A એ B ની માતા છે. B એ C નો પુત્ર છે. C એ D નો ભાઈ છે. D એ E ની બહેન છે. E એ F નો પતિ છે. E એ A સાથે કેવી રીતે સંબંધિત છે?

- Options
1. પતિનો ભાઈ
 2. બહેન
 3. પત્નીનો ભાઈ
 4. ભાઈ

Question ID : 630680735428
 Option 1 ID : 6306802882437
 Option 2 ID : 6306802882436
 Option 3 ID : 6306802882434
 Option 4 ID : 6306802882435
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

- Q.24** નીચેના પ્રશ્નમાં એક પ્રશ્ન અને તેની નીચે I અને II ક્રમાંકિત બે વિધાનોનો સમાવેશ થાય છે. તમારે નક્કી કરવાનું છે કે વિધાનોમાં આપવામાં આવેલી માહિતી પ્રશ્નનો જવાબ આપવા માટે પર્યાપ્ત છે કે કેમ. એક વસ્તુની છાપેલી કિંમત શું છે?
- I. છાપેલી કિંમત પર 25 ટકા ડિસ્કાઉન્ટ આપ્યા પછી વેચાણ કિંમત રૂ. 600 છે.
II. જો વસ્તુને છાપેલી કિંમતે વેચવામાં આવી હોત તો પડતર કિંમત પર કમાયેલો નફો 60 ટકા એટલે કે રૂ. 300 થાત .

- Options** 1. પ્રશ્નનો જવાબ બંને વિધાનોનો એકસાથે ઉપયોગ કરીને આપી શકાય પણ બેમાંથી કોઈ એક એકલા વિધાન દ્વારા નહીં.
2. પ્રશ્નનો જવાબ કોઈ એક એકલા વિધાનનો ઉપયોગ કરીને આપી શકાય પરંતુ એકલા અન્ય વિધાનનો ઉપયોગ કરીને જવાબ ન આપી શકાય.
3. પ્રશ્નનો જવાબ (I) અથવા (II) બેમાંથી કોઈ એક એકલાનો ઉપયોગ કરીને આપી શકાય.
4. બંને વિધાનોનો એકસાથે ઉપયોગ કરીને પણ પ્રશ્નનો જવાબ ન આપી શકાય.

Question ID : 630680735459

Option 1 ID : 6306802882560

Option 2 ID : 6306802882558

Option 3 ID : 6306802882559

Option 4 ID : 6306802882561

Status : Answered

Chosen Option : 3

- Q.25** નીચેના પ્રશ્નમાં, કેટલાક વિધાનો આપેલા છે અને તેની નીચે તે વિધાનોના આધારે કેટલાક તારણો આપવામાં આવ્યા છે. આપેલા વિધાનો સાચા હોવાનું માનીએ, ભલે તેઓ સામાન્ય રીતે જાણીતા તથ્યોથી અલગ હોય, તમામ તારણો વાંચો અને પછી નક્કી કરો કે આપેલમાંથી કયું તારણ તાર્કિક રીતે આપેલા વિધાનોને અનુસરે છે.

વિધાનો:

I. કોઈ R એ B નથી.

II. કોઈ A એ B નથી.

તારણ:

I. કેટલાક A એ R નથી.

II. કેટલાક R એ B છે.

- Options** 1. તારણો I અને II બંને અનુસરે છે
2. બેમાંથી કોઈ તારણ અનુસરતું નથી
3. માત્ર તારણ I અનુસરે છે.
4. માત્ર તારણ II અનુસરે છે.

Question ID : 630680735433

Option 1 ID : 6306802882456

Option 2 ID : 6306802882457

Option 3 ID : 6306802882454

Option 4 ID : 6306802882455

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.26 જો 'A' નો અર્થ 'ગુણાકાર', 'B' નો અર્થ 'સરવાળો', 'C' નો અર્થ 'બાદબાકી' અને 'D' નો અર્થ 'ભાગાકાર' થાય, તો નીચેની પદાવલીનું મૂલ્ય શું થશે?

5 A 4 C 7 B 21 D 7 = ?

- Options
1. 16
 2. 32
 3. 24
 4. 22

Question ID : 630680735408
Option 1 ID : 6306802882354
Option 2 ID : 6306802882356
Option 3 ID : 6306802882357
Option 4 ID : 6306802882355
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.27 નીચેના પ્રશ્નમાં, આપેલ શ્રેણીમાંથી ખૂટતી સંખ્યા પસંદ કરો.

59, 52, 43, 32, ?

- Options
1. 22
 2. 19
 3. 15
 4. 27

Question ID : 630680735455
Option 1 ID : 6306802882542
Option 2 ID : 6306802882543
Option 3 ID : 6306802882544
Option 4 ID : 6306802882545
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.28 નીચેના પ્રશ્નમાં, આપેલ વિકલ્પોમાંથી પ્રશ્ન ચિહ્ન (?) ના ચિહ્ન પર મૂકી શકાય તે આકૃતિ પસંદ કરો.



Options

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

Question ID : 630680735440
 Option 1 ID : 6306802882485
 Option 2 ID : 6306802882483
 Option 3 ID : 6306802882484
 Option 4 ID : 6306802882482

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.29 તે વિકલ્પ પસંદ કરો કે જેમાંની સંખ્યાઓ એ જ રીતે સંબંધિત હોય જે રીતે આપેલા સેટમાંની સંખ્યાઓ સંબંધિત છે.

180 : 18 , 418 : 41 , 526 : 52 , 618 : ?

- Options
1. 81
 2. 61
 3. 65
 4. 72

Question ID : 630680735420
 Option 1 ID : 6306802882403
 Option 2 ID : 6306802882405
 Option 3 ID : 6306802882402
 Option 4 ID : 6306802882404

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.30 6 છોકરા J, K, L, M, N અને P ની ઊંચાઈ સરખાવવામાં આવે છે. J ની ઊંચાઈ માત્ર N અને L કરતાં ઓછી છે. M ની ઊંચાઈ P કરતાં વધુ અને K કરતાં ઓછી છે. કોઈ બે છોકરાઓની ઊંચાઈ સરખી નથી. L ની ઊંચાઈ K કરતાં ઓછી નથી અને L પણ સૌથી ઊંચો નથી. છોકરાઓમાં કોણ સૌથી નીચું છે?

- Options
1. K
 2. M
 3. J
 4. P

Question ID : 630680735438

Option 1 ID : 6306802882474

Option 2 ID : 6306802882477

Option 3 ID : 6306802882475

Option 4 ID : 6306802882476

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.31 નીચેના પ્રશ્નમાં 'પ્રશ્ન' અને તેની નીચે 1 અને 2 તરીકે ક્રમાંકિત બે વિધાનોનો સમાવેશ થાય છે. ઉમેદવારોએ નક્કી કરવાનું છે કે વિધાનોમાં આપવામાં આવેલી માહિતી પ્રશ્નનો જવાબ આપવા માટે પર્યાપ્ત છે કે કેમ

પ્રશ્ન: સાંકેતિક ભાષામાં 'Smart' કેવી રીતે લખાય છે?

વિધાનો:

1. 'You are smart' ને સાંકેતિક ભાષામાં 'Money can buy' તરીકે લખવામાં આવે છે.
2. 'Radha was smart' ને સાંકેતિક ભાષામાં 'Euro should Money' તરીકે લખવામાં આવે છે.

- Options
1. ન તો વિધાન 1 કે ન તો 2 પર્યાપ્ત છે.
 2. એકલું વિધાન 2 પર્યાપ્ત છે જ્યારે એકલું વિધાન 1 પર્યાપ્ત નથી.
 3. વિધાન 1 અને 2 બંને પર્યાપ્ત છે.
 4. એકલું વિધાન 1 પર્યાપ્ત છે જ્યારે એકલું વિધાન 2 પર્યાપ્ત નથી.

Question ID : 630680735392

Option 1 ID : 6306802882291

Option 2 ID : 6306802882292

Option 3 ID : 6306802882293

Option 4 ID : 6306802882290

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.32 ને વિકલ્પ પસંદ કરો કે જેમાંની સંખ્યાઓ એ જ રીતે સંબંધિત હોય જે રીતે આપેલા સેટમાંની સંખ્યાઓ સંબંધિત છે.

(41 : 47)

(47 : 53)

- Options
1. 27 : 79
 2. 55 : 45
 3. 53 : 59
 4. 13 : 121

Question ID : 630680735418

Option 1 ID : 6306802882395

Option 2 ID : 6306802882396

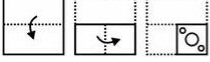
Option 3 ID : 6306802882394

Option 4 ID : 6306802882397

Status : Answered

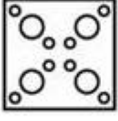
Chosen Option : 3

Q.33 નીચે આપેલ પ્રશ્ન-આકૃતિઓમાં દર્શાવ્યા મુજબ કાગળનો ટુકડો વાળવામાં અને પંચ કરવામાં આવે છે. આપેલ વિકલ્પ-આકૃતિઓમાંથી જણાવો કે જ્યારે ખોલવામાં આવે ત્યારે તે કેવો દેખાશે?

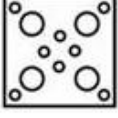


Options

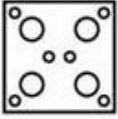
1.



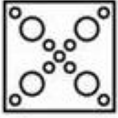
2.



3.



4.



Question ID : 630680735447

Option 1 ID : 6306802882511

Option 2 ID : 6306802882512

Option 3 ID : 6306802882510

Option 4 ID : 6306802882513

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.34 તે વિકલ્પ પસંદ કરો કે જેમાંની સંખ્યાઓ એ જ રીતે સંબંધિત હોય જે રીતે આપેલા સેટમાંની સંખ્યાઓ સંબંધિત છે.

(9 : 63)

(16 : 224)

Options 1. (7 : 40)

2. (8 : 60)

3. (6 : 32)

4. (3 : 3)

Question ID : 630680735415

Option 1 ID : 6306802882382

Option 2 ID : 6306802882383

Option 3 ID : 6306802882384

Option 4 ID : 6306802882385

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.35 A એ B ની માતા છે. B એ C ના પિતા છે. C એ D નો ભાઈ છે. D એ E નો પતિ છે. E એ F ની બહેન છે. C ના પિતાની માતા કોણ છે?

- Options
1. E
 2. B
 3. A
 4. F

Question ID : 630680735426
 Option 1 ID : 6306802882426
 Option 2 ID : 6306802882427
 Option 3 ID : 6306802882429
 Option 4 ID : 6306802882428
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.36 નીચે આપેલ શ્રેણીને તાર્કિક રીતે પૂર્ણ કરવા માટે પ્રશ્ન-ચિહ્ન (?) ની જગ્યાએ શું આવશે?

41,37,31,29, 23, 19, 17, 13, ?

- Options
1. 5
 2. 11
 3. 10
 4. 6

Question ID : 630680735411
 Option 1 ID : 6306802882369
 Option 2 ID : 6306802882366
 Option 3 ID : 6306802882367
 Option 4 ID : 6306802882368
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.37 તે વિકલ્પ પસંદ કરો કે જેમાં સંખ્યાઓ એ જ રીતે સંબંધિત જે રીતે આપેલ ગણ (સેટ)માંની સંખ્યાઓ સંબંધિત છે.

(102, 32, 38)
 (79, 17, 45)

- Options
1. (88, 19, 52)
 2. (71, 19, 29)
 3. (67, 7, 53)
 4. (74, 13, 18)

Question ID : 630680735419
 Option 1 ID : 6306802882399
 Option 2 ID : 6306802882398
 Option 3 ID : 6306802882400
 Option 4 ID : 6306802882401
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.38 નીચેના પ્રશ્નમાં 'પ્રશ્ન' અને તેની નીચે 1 અને 2 તરીકે ક્રમાંકિત બે વિધાનોનો સમાવેશ થાય છે. ઉમેદવારોએ નક્કી કરવાનું છે કે વિધાનોમાં આપવામાં આવેલી માહિતી પ્રશ્નનો જવાબ આપવા માટે પર્યાપ્ત છે કે કેમ.

પ્રશ્ન: ફેડરલ બેંકના કેટલા કર્મચારીઓએ સ્વૈચ્છિક નિવૃત્તિનો વિકલ્પ પસંદ કર્યો?

વિધાનો:

1. 30 કર્મચારીઓ 2009 માં નિવૃત્ત થયા.
2. 120 કર્મચારીઓ 2027 માં નિવૃત્ત થશે.

Options 1. વિધાન 1 અને 2 બંને પર્યાપ્ત છે.

2. ન તો વિધાન 1 કે ન તો 2 પર્યાપ્ત છે.

3. એકલું વિધાન 2 પર્યાપ્ત છે જ્યારે એકલું વિધાન 1 પર્યાપ્ત નથી.

4. એકલું વિધાન 1 પર્યાપ્ત છે જ્યારે એકલું વિધાન 2 પર્યાપ્ત નથી.

Question ID : 630680735414

Option 1 ID : 6306802882380

Option 2 ID : 6306802882381

Option 3 ID : 6306802882379

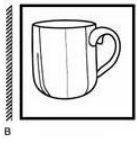
Option 4 ID : 6306802882378

Status : Answered

Chosen Option : 1



Q.39 જ્યારે દર્પણને AB રેખા પર ઊભું પકડી રાખવામાં આવે, ત્યારે નીચેનામાંથી કઈ જવાબ-આકૃતિ પ્રશ્ન-આકૃતિની દર્પણ છબી હશે?



Options

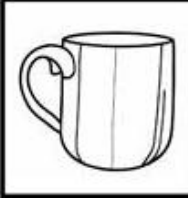
1.



2.



3.



4.



Question ID : 630680735402
 Option 1 ID : 6306802882333
 Option 2 ID : 6306802882330
 Option 3 ID : 6306802882331
 Option 4 ID : 6306802882332

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.40 નીચેના કોષ્ટકમાં છ વિદ્યાર્થીઓએ પરીક્ષામાં છ જુદા જુદા વિષયોમાં મેળવેલા ગુણની ટકાવારી આપેલ છે.

વિદ્યાર્થી	વિષય (મહત્તમ ગુણ)					
	અર્થશાસ્ત્ર (100)	વિજ્ઞાન (100)	મેડિસિન (100)	ભૌતિકશાસ્ત્ર (100)	કોમર્સ (100)	પ્રાણીશાસ્ત્ર (100)
મીના	97	90	99	98	75	100
બબીતા	84	87	80	85	89	86
ડોલી	90	84	96	98	93	85
હીના	79	90	87	96	99	89
સયમ	80	80	75	95	98	93
નીતા	90	75	86	79	85	77

ઉપરોક્ત કોષ્ટકના આધારે, મીનાને ઉપર જણાવેલ વિષયોમાંથી કયા વિષયમાં A++ મળ્યો (A++ એટલે કે વિદ્યાર્થીએ 100 ગુણ પ્રાપ્ત કર્યા હોવા જોઈએ)?

- Options
1. ગણિત
 2. પ્રાણીશાસ્ત્ર
 3. અર્થશાસ્ત્ર
 4. વિજ્ઞાન

Question ID : 630680735424
 Option 1 ID : 6306802882421
 Option 2 ID : 6306802882420
 Option 3 ID : 6306802882418
 Option 4 ID : 6306802882419
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Section : Quantitative Aptitude

Q.41 એક બેંકર ફૂકીઝની એક મોટી બેંચ બનાવે છે જેમાં માખણ અને ખાંડ 1:2 પ્રમાણમાં જરૂરી હોય છે. જો બેંકર 8 કપ માખણનો ઉપયોગ કરવાનું નક્કી કરે, તો મિશ્રણને સુસંગત રાખવા માટે કેટલી ખાંડની જરૂર પડશે?

- Options
1. 18 કપ
 2. 12 કપ
 3. 14 કપ
 4. 16 કપ

Question ID : 630680735657
 Option 1 ID : 6306802883353
 Option 2 ID : 6306802883350
 Option 3 ID : 6306802883351
 Option 4 ID : 6306802883352
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.42 એક ચેરિટી મેરેથોન દરમિયાન, બે દોડવીરો 10 kmના એક ટ્રેકના વિરુદ્ધ છેડાઓથી શરૂઆત કરે છે અને એકબીજા તરફ દોડે છે. દોડવીર A ઉત્તર છેડેથી 10 km/hની ઝડપે શરૂઆત કરે છે અને દોડવીર B દક્ષિણ છેડેથી 15 km/hની ઝડપે શરૂઆત કરે છે. જો તેઓ એક જ સમયે શરૂઆત કરે છે, તો તેઓ કેટલી મિનિટો પછી મળશે?

- Options
1. 40 મિનિટ
 2. 24 મિનિટ
 3. 36 મિનિટ
 4. 30 મિનિટ

Question ID : 630680730563

Option 1 ID : 6306802862952

Option 2 ID : 6306802862949

Option 3 ID : 6306802862951

Option 4 ID : 6306802862950

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.43 એક વિજ્ઞાન પ્રયોગમાં, એક વિદ્યાર્થી પાંચ સપ્તાહમાં છોડની વૃદ્ધિ નોંધે છે. છોડ પ્રથમ સપ્તાહમાં 2 cm, બીજા સપ્તાહમાં 4 cm, ત્રીજા સપ્તાહમાં 5 cm, ચોથા સપ્તાહમાં 3 cm અને પાંચમા સપ્તાહમાં 6 cm વધે છે. પ્રતિ સપ્તાહ સરેરાશ વૃદ્ધિ કેટલી છે?

- Options
1. 5 cm
 2. 3 cm
 3. 6 cm
 4. 4 cm

Question ID : 630680735688

Option 1 ID : 6306802883476

Option 2 ID : 6306802883474

Option 3 ID : 6306802883477

Option 4 ID : 6306802883475

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.44 જો A, B, C અને D પ્રમાણમાં હોય અને A=4, B=12 અને D=48 હોય, તો C નક્કી કરો.

- Options
1. 4
 2. 48
 3. 16
 4. 32

Question ID : 630680716768

Option 1 ID : 6306802808686

Option 2 ID : 6306802808689

Option 3 ID : 6306802808687

Option 4 ID : 6306802808688

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.45 સાઇકલ સવાર 20 km/hની સરેરાશ ઝડપે પડોશી શહેરમાં 50 kmની સફર કરે છે અને અનુકૂળ પવનને કારણે તે જ અંતર 25 km/hની ઝડપે પરત ફરે છે. સમગ્ર 100 kmની રાઉન્ડ ટ્રીપ માટે સાયકલ સવારની સરેરાશ ઝડપ કેટલી હશે? (એક દશાંશ સ્થાન સુધી યોગ્ય કરો)

- Options
1. 23.5 km/h
 2. 22.5 km/h
 3. 22.2 km/h
 4. 23.2 km/h

Question ID : 630680730562

Option 1 ID : 6306802862945

Option 2 ID : 6306802862946

Option 3 ID : 6306802862948

Option 4 ID : 6306802862947

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.46 રસાયણશાસ્ત્રના એક પ્રયોગમાં, વિદ્યાર્થીએ 50% સંકેન્દ્રિત સોલ્યુશન તૈયાર કરવાની જરૂર છે. તેમની પાસે બે સોલ્યુશન ઉપલબ્ધ છે: એક 40% સંકેન્દ્રિત છે અને બીજું 60% સંકેન્દ્રિત છે. જો વિદ્યાર્થીને 100 ml અંતિમ સોલ્યુશનની જરૂર હોય, તો તેણે ઇચ્છિત સંકેન્દ્રિતતા હાંસલ કરવા માટે દરેક સોલ્યુશન કેટલા ml મિશ્રિત કરવું જોઈએ?

- Options
1. 40% ના 40 ml અને 60% ના 60 ml
 2. દરેક 70 ml
 3. દરેક 50 ml
 4. 40% ના 60 ml અને 60% ના 40 ml

Question ID : 630680730584

Option 1 ID : 6306802863034

Option 2 ID : 6306802863033

Option 3 ID : 6306802863036

Option 4 ID : 6306802863035

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.47 એક સોશિયલ મીડિયા પોસ્ટ 1,000 લાઈક સાથે શરૂ થાય છે અને પહેલા દિવસના અંતે તેની લાઈક ત્રણ ગણી વધી જાય છે. ત્રીજા દિવસના અંતે પોસ્ટને કેટલી લાઈક મળશે?

- Options
1. 9,000
 2. 27,000
 3. 81,000
 4. 12,000

Question ID : 630680735678

Option 1 ID : 6306802883437

Option 2 ID : 6306802883436

Option 3 ID : 6306802883434

Option 4 ID : 6306802883435

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.48 એક સંગીત સમારંભ સ્થળની બેઠક ક્ષમતા 1,200 લોકો સમાવવાની છે. એક ચોક્કસ શો માટે, 25% ટિકિટો પ્રીમિયમ કિંમતે વેચાય છે, અને બાકીની ટિકિટો નિયમિત કિંમતે વેચાય છે. જો કુલ ટિકિટોમાંથી 15% વેચાયા વગરની રહી જાય છે, તો પ્રીમિયમ કિંમતે કેટલી ટિકિટો વેચવામાં આવી હતી?

- Options
1. 270
 2. 255
 3. 300
 4. 225

Question ID : 630680735679

Option 1 ID : 6306802883440

Option 2 ID : 6306802883439

Option 3 ID : 6306802883441

Option 4 ID : 6306802883438

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.49 એક એપ્લાયન્સ સ્ટોર તેના ઉનાળાના વેચાણ (સેલ) માટે ₹1500ની કિંમતનું બ્લેન્ડર 20% ડિસ્કાઉન્ટ સાથે ઓફર કરે છે. બ્લેન્ડરની વેચાણ કિંમત શું છે? (₹ માં)

- Options
1. ₹1,100
 2. ₹1,400
 3. ₹1,200
 4. ₹1,300

Question ID : 630680735664

Option 1 ID : 6306802883381

Option 2 ID : 6306802883380

Option 3 ID : 6306802883378

Option 4 ID : 6306802883379

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.50 એક સ્માર્ટફોન મેન્યુફેક્ચરિંગ પ્લાન્ટમાં, ક્વોલિટી કંટ્રોલને પ્રારંભિક ઉત્પાદન તબક્કે 1,000 ની દરેક બેચમાં 2 ખામીયુક્ત સ્માર્ટફોન જણાઈ આવે છે. સ્માર્ટફોન ફાઈનલ ક્વોલિટી ચેકમાંથી પસાર થાય છે, તો શરૂઆતના ખામીયુક્ત સ્માર્ટફોનમાંથી 5% પકડાય છે અને રિપેર કરવામાં આવે છે, અને તે રીતે તેમને ખામીરહિત કરવામાં આવે છે. જો પ્લાન્ટ 20,000 સ્માર્ટફોનનું ઉત્પાદન કરે છે, તો ફાઈનલ ક્વોલિટી ચેકને ધ્યાનમાં લેતા, કેટલા ખામીયુક્ત સ્માર્ટફોન મોકલવામાં આવે તેવી અપેક્ષા છે?

- Options
1. 40
 2. 30
 3. 60
 4. 38

Question ID : 630680735676

Option 1 ID : 6306802883428

Option 2 ID : 6306802883426

Option 3 ID : 6306802883429

Option 4 ID : 6306802883427

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.51 એક પેઈન્ટિંગ સ્પર્ધામાં, એક સ્પર્ધકને ત્રણ નિર્ણાયકો તરફથી 85, 90 અને 75 ગુણ મળે છે. જો પ્રથમ જજના ગુણનો ભાર 40%, બીજાનો 35% અને ત્રીજાનો 25% હોય, તો સ્પર્ધકના અંતિમ ભારિત ગુણ કેટલો છે?

- Options
1. 82.5
 2. 84.25
 3. 83.0
 4. 85.5

Question ID : 630680719310
 Option 1 ID : 6306802818709
 Option 2 ID : 6306802818710
 Option 3 ID : 6306802818708
 Option 4 ID : 6306802818711
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.52 ત્રણ કામદારો, X, Y, અને Z, એક પ્રોજેક્ટ માટે ટીમ બનાવે છે. X એકલો પ્રોજેક્ટને 12 દિવસમાં, Y 18 દિવસમાં અને Z 24 દિવસમાં પૂર્ણ કરી શકે છે. જો તેઓ સાથે મળીને પ્રોજેક્ટ કરવાનું નક્કી કરે છે, તો પ્રોજેક્ટને પૂર્ણ કરવામાં કેટલો સમય લાગશે? (એક દશાંશ સ્થાન સુધીનો સાચો જવાબ આપો.)

- Options
1. 6.5 દિવસ
 2. 5.5 દિવસ
 3. 8.5 દિવસ
 4. 7.5 દિવસ

Question ID : 630680735687
 Option 1 ID : 6306802883471
 Option 2 ID : 6306802883472
 Option 3 ID : 6306802883470
 Option 4 ID : 6306802883473
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.53 સપ્તાહાંતની સફર દરમિયાન, મારિયા એક રિસોર્ટ સુધી વાહન ચલાવીને જાય છે અને પરત આવે છે. રિસોર્ટના માર્ગ પર, તે સરેરાશ 60 કિલોમીટર પ્રતિ કલાકની ઝડપે 120 કિલોમીટરનું અંતર કાપે છે. પરત ફરતી વખતે, ભારે ટ્રાફિકને કારણે, તે સરેરાશ 40 કિલોમીટર પ્રતિ કલાકની ઝડપે વાહન ચલાવે છે. સમગ્ર સફર માટે મારિયાની સરેરાશ ઝડપ કેટલી છે?

- Options
1. 50 km/h
 2. 52 km/h
 3. 48 km/h
 4. 45 km/h

Question ID : 630680735667
 Option 1 ID : 6306802883391
 Option 2 ID : 6306802883392
 Option 3 ID : 6306802883390
 Option 4 ID : 6306802883393
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.54 એક સ્પર્ધાત્મક પ્રોગ્રામિંગ કોર્સમાં, વિદ્યાર્થીઓના ગ્રેડ ક્વિઝ, પ્રોજેક્ટ્સ અને અંતિમ પરીક્ષાઓ પર આધારિત હોય છે. આ ઘટકોનો ભાર અનુક્રમે 20%, 30% અને 50% છે. એક વિદ્યાર્થી ક્વિઝમાં સરેરાશ 85, પ્રોજેક્ટ પર 90 અને અંતિમ પરીક્ષામાં 80 ગુણ લાવે છે. અભ્યાસક્રમ માટે વિદ્યાર્થીનો એકંદર ભારિત સરેરાશ સ્કોર કેટલો છે?

Options 1. 85

2. 83

3. 84

4. 86

Question ID : 630680735690

Option 1 ID : 6306802883483

Option 2 ID : 6306802883482

Option 3 ID : 6306802883484

Option 4 ID : 6306802883485

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.55 ત્રણ વર્ષ પહેલાં, કેવિન તેના પિતરાઈ ભાઈ એલેક્સ કરતાં બમણી ઉંમરનો હતો. જો એલેક્સ અત્યારે 15 વર્ષનો હોય, તો કેવિનની ઉંમર કેટલી છે?

Options 1. 33

2. 36

3. 27

4. 24

Question ID : 630680727783

Option 1 ID : 6306802851937

Option 2 ID : 6306802851938

Option 3 ID : 6306802851935

Option 4 ID : 6306802851936

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.56 એક પદયાત્રી એક પગદંડી જે વળાંક લઈને શરૂઆતના બિંદુ પર પરત આવે છે તેના પર મુસાફરી કરે છે. પગદંડીનો 15 km નો પ્રથમ અર્ધભાગ, ઊંચા ઢોળાવવાળા ભૂપ્રદેશને કારણે સરેરાશ 5 km/hની ઝડપે કાપવામાં આવે છે. પરત ફરવાનો અડધો રસ્તો જે પણ 15 km છે, તે નીચે ઊતરતા માર્ગ પર 10 km/hની સરેરાશ ઝડપે પૂર્ણ થાય છે. સમગ્ર 30 km ના લૂપ માટે પદયાત્રીની સરેરાશ ઝડપ કેટલી છે?

Options 1. 7.5 km/h

2. 8 km/h

3. 6.67km/h

4. 6.8 km/h

Question ID : 630680735668

Option 1 ID : 6306802883395

Option 2 ID : 6306802883396

Option 3 ID : 6306802883397

Option 4 ID : 6306802883394

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.57 એક બુક કલમ એક નવલકથા વાંચવાનું નક્કી કરે છે જે પ્રકરણોમાં વિભાજિત છે. જો નવલકથામાં 360 પાના હોય અને દરેક પ્રકરણ 15 પાનાનું હોય, તો નવલકથામાં કેટલા પ્રકરણો છે?

- Options
1. 28 પ્રકરણો
 2. 24 પ્રકરણો
 3. 22 પ્રકરણો
 4. 26 પ્રકરણો

Question ID : 630680735675
 Option 1 ID : 6306802883425
 Option 2 ID : 6306802883422
 Option 3 ID : 6306802883423
 Option 4 ID : 6306802883424
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.58 એક બેવરેજ કંપનીએ શોધી કાઢ્યું છે કે દર 400 બોટલમાંથી 1 બોટલ યોગ્ય રીતે સીલ થયેલી નથી. જો કંપની 20,000 બોટલનું ઉત્પાદન કરે છે, તો કેટલી બોટલો અયોગ્ય રીતે સીલ થયેલી હોય એવી શક્યતા છે?

- Options
1. 25
 2. 40
 3. 50
 4. 60

Question ID : 630680719297
 Option 1 ID : 6306802818656
 Option 2 ID : 6306802818657
 Option 3 ID : 6306802818658
 Option 4 ID : 6306802818659
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.59 જો એક સમાંતર શ્રેણીનું પ્રથમ પદ 16 હોય અને સામાન્ય તફાવત 4 હોય, તો તેનું 23મું પદ શું છે?

- Options
1. 108
 2. 104
 3. 109
 4. 105

Question ID : 630680735671
 Option 1 ID : 6306802883406
 Option 2 ID : 6306802883409
 Option 3 ID : 6306802883407
 Option 4 ID : 6306802883408
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.60 એક વ્યક્તિ પાસે ચલ વ્યાજ દર સાથે બચત ખાતામાં ₹5000 છે. પ્રથમ વર્ષમાં ખાતામાં વાર્ષિક 5% ના દરે વ્યાજ મળે છે અને બીજા વર્ષે વ્યાજ દર વધીને વાર્ષિક 6% થાય છે. વ્યાજ વાર્ષિક ધોરણે ચક્રવૃદ્ધિ પામે છે એવું વિચારીએ, તો બીજા વર્ષના અંતે ખાતામાં કુલ કેટલી રકમ હશે?

- Options
1. ₹5561
 2. ₹5663
 3. ₹5530
 4. ₹5565

Question ID : 630680735681

Option 1 ID : 6306802883447

Option 2 ID : 6306802883449

Option 3 ID : 6306802883446

Option 4 ID : 6306802883448

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.61 એક સંશોધન ટીમ એક ટાપુ જેનો પરિઘ 360 કિલોમીટર છે તેના પર ક્ષેત્રીય કાર્ય કરી રહી છે. તેઓ બે વાહનો: એક ઓલ-ટેરેન વ્હીકલ (ATV) જે સરેરાશ 30 કિલોમીટર પ્રતિ કલાકની ઝડપે ખરબચડી જમીન પર ચાલી શકે છે અને દરિયાકાંઠાના વિસ્તારો માટે સ્પીડબોટ જેની ઝડપ સરેરાશ 60 કિલોમીટર પ્રતિ કલાકની છે, તેમાં ટાપુ ફરતે મુસાફરી કરવાની યોજના બનાવી રહ્યા છે. જો પ્રવાસનો બે તૃતીયાંશ ભાગ ATV માટે અને બાકીનો ભાગ સ્પીડબોટ માટે યોગ્ય હોય, તો મુસાફરી માટે કુલ કેટલો સમય લાગશે?

- Options
1. 12 કલાક
 2. 16 કલાક
 3. 10 કલાક
 4. 14 કલાક

Question ID : 630680735670

Option 1 ID : 6306802883403

Option 2 ID : 6306802883405

Option 3 ID : 6306802883402

Option 4 ID : 6306802883404

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.62 એક પુસ્તકની દુકાન મૂળ ₹300ની કિંમતના જ્ઞાનકોશ(encyclopedia)ના સેટ પર 10% અને 20% ના કમિક બે ડિસ્કાઉન્ટ આપે છે. બંને ડિસ્કાઉન્ટ આપ્યા પછી જ્ઞાનકોશની અંતિમ કિંમત શું છે?

- Options
1. ₹272
 2. ₹280
 3. ₹244
 4. ₹216

Question ID : 630680727765

Option 1 ID : 6306802851865

Option 2 ID : 6306802851866

Option 3 ID : 6306802851863

Option 4 ID : 6306802851864

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.63 એક બિલ્ડર તેની એક સાઈટ પર ત્રણ બાંધકામ કામદારો રમેશ, રાજુ અને રાકેશની નિમણૂક કરે છે. તેઓ એક કામ કરવા માટે અનુક્રમે 20, 30 અને 60 દિવસ લે છે. જો રમેશને દર ત્રીજા દિવસે રાજુ અને રાકેશ મદદ કરે તો રમેશને આખું કામ પૂરું કરવામાં કેટલા દિવસો લાગશે?

- Options
1. 25 દિવસ
 2. 30 દિવસ
 3. 15 દિવસ
 4. 40 દિવસ

Question ID : 630680730581

Option 1 ID : 6306802863022

Option 2 ID : 6306802863023

Option 3 ID : 6306802863021

Option 4 ID : 6306802863024

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.64 P, Q અને R ભાગીદારીમાં રોકાણ કરે છે. P આખા વર્ષ માટે ₹20,000નું રોકાણ કરે છે, Q 6 મહિના માટે ₹30,000નું રોકાણ કરે છે અને R 9 મહિના માટે ₹40,000નું રોકાણ કરે છે. જો વાર્ષિક નફો ₹78,000 છે, તો Q નો હિસ્સો કેટલો છે?

- Options
1. ₹9000
 2. ₹18,000
 3. ₹12000
 4. ₹15000

Question ID : 630680730439

Option 1 ID : 6306802862433

Option 2 ID : 6306802862436

Option 3 ID : 6306802862434

Option 4 ID : 6306802862435

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.65 બે ઉમેદવારો વચ્ચેની ચૂંટણીમાં, ઉમેદવાર A ને કુલ મતોના 55% મળ્યા, જ્યારે ઉમેદવાર B ને બાકીના મત મળ્યા. જો કુલ મતોની સંખ્યા 10,000 હતી, તો ઉમેદવાર B ને કેટલા મત મળ્યા?

- Options
1. 5000
 2. 4500
 3. 4250
 4. 4000

Question ID : 630680730431

Option 1 ID : 6306802862402

Option 2 ID : 6306802862401

Option 3 ID : 6306802862404

Option 4 ID : 6306802862403

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.66 એક ઇલેક્ટ્રોનિક્સની દુકાન ₹5000માં પ્રતિ જોડીએ હેડફોન્સ ખરીદે છે અને તેને 40% અંકિત કિંમતે (માર્કઅપ) વેચે છે. જો 100 જોડી વેચવામાં આવે તો દુકાનમાં કુલ કેટલી આવક થાય છે?

- Options
1. ₹6,00,000
 2. ₹8,00,000
 3. ₹7,00,000
 4. ₹5,00,000

Question ID : 630680730557
 Option 1 ID : 6306802862927
 Option 2 ID : 6306802862928
 Option 3 ID : 6306802862925
 Option 4 ID : 6306802862926
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.67 એક શાળાના નાટકમાં મધ્યાંતર માટે, કેટરિંગ ટીમ ફળની પ્લેટ ઓફર કરવાની યોજના બનાવી રહી છે. દરેક થાળીમાં 4 સફરજન, 3 નારંગી અને 5 કેળાની જરૂર પડે છે. જો તેમને 35 થાળી તૈયાર કરવાની જરૂર હોય, તો કુલ કેટલા ફળની જરૂર છે?

- Options
1. 495
 2. 385
 3. 455
 4. 420

Question ID : 630680730567
 Option 1 ID : 6306802862965
 Option 2 ID : 6306802862966
 Option 3 ID : 6306802862967
 Option 4 ID : 6306802862968
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.68 બે ચોરસોના ક્ષેત્રફળો 1:4 ના ગુણોત્તરમાં છે. જો નાના ચોરસની બાજુ 5 cm હોય, તો મોટા ચોરસનો વિકર્ણ શોધો.

- Options
1. 20 cm
 2. $10\sqrt{2}$ cm
 3. 10 cm
 4. $20\sqrt{2}$ cm

Question ID : 630680730438
 Option 1 ID : 6306802862431
 Option 2 ID : 6306802862432
 Option 3 ID : 6306802862429
 Option 4 ID : 6306802862430
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.69 એક વ્યવસાયિક નવઉદ્યમમાં, ભાગીદારો A, B, અને C 3:4:5 ના ગુણોત્તરમાં રોકાણ કરે છે. જો ભાગીદાર A ₹9,000 નું રોકાણ કરે છે, તો બધા ભાગીદારો દ્વારા કુલ રોકાણ કેટલું છે અને જો વ્યવસાયમાં ₹10,000 નફો થાય છે, તો તેમાં B નો હિસ્સો કેટલો હશે?

- Options
1. ₹40,000 અને Bનો હિસ્સો ₹3567
 2. ₹36,000 અને Bનો હિસ્સો ₹3333
 3. ₹48,000 અને Bનો હિસ્સો ₹4547
 4. ₹30,000 અને Bનો હિસ્સો ₹4567

Question ID : 630680730555
 Option 1 ID : 6306802862919
 Option 2 ID : 6306802862918
 Option 3 ID : 6306802862920
 Option 4 ID : 6306802862917
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.70 નીચેનામાંથી કઈ સંખ્યાની જોડી સહ-અવિભાજ્ય (કોપ્રાઈમ) નથી?

- Options
1. (30, 49)
 2. (12, 25)
 3. (15, 27)
 4. (23, 34)

Question ID : 630680725093
 Option 1 ID : 6306802841495
 Option 2 ID : 6306802841492
 Option 3 ID : 6306802841494
 Option 4 ID : 6306802841493
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Section : English

Q.71 Which one of the alternatives substitutes the given sentence in the bracket?

The Wings of Fire, the (Life history of a person written by that person) of A. P. J. Abdul Kalam was jointly written by him and Arun Tiwari.

- Options
1. Autobiography
 2. Topography
 3. Biography
 4. Flexography

Question ID : 630680724454
 Option 1 ID : 6306802838972
 Option 2 ID : 6306802838971
 Option 3 ID : 6306802838970
 Option 4 ID : 6306802838973
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.72 Translate the sentence given below into Gujarati.
In addition to serving as evidence of historical events, historical buildings and monuments also serve as role models and lessons for society, especially for the youth.

- Options**
1. ઐતિહાસિક ઇમારતો અને સ્મારકો ભૂતકાળની વાતોના પુરાવા તરીકે કાર્ય કરવા ઉપરાંત, સમાજ, ખાસ કરીને યુવાનો માટે રોલ મોડેલ અને પ્રકરણ તરીકે પણ કાર્ય કરે છે.
 2. ઐતિહાસિક ઇમારતો અને સ્મારકો ઐતિહાસિક ઘટનાઓના પુરાવા તરીકે કાર્ય કરે છે તે ઉપરાંત, તેઓ સમાજ, ખાસ કરીને યુવાનો માટે રોલ મોડેલ અને બોધપાઠ તરીકે પણ કાર્ય કરે છે.
 3. ઐતિહાસિક ઇમારતો અને સ્મારકો ઇતિહાસના બનાવોના વર્ણન તરીકે કાર્ય કરે છે તે ઉપરાંત, તેઓ સમાજ, ખાસ કરીને યુવાનો માટે રોલ મોડેલ અને પ્રકરણ તરીકે પણ કાર્ય કરે છે.
 4. ઐતિહાસિક ઇમારતો અને સ્થળો ઐતિહાસિક ઘટનાઓના નિશાન તરીકે કાર્ય કરે છે તે ઉપરાંત, તેઓ સમાજ, ખાસ કરીને યુવાનો માટે રોલ મોડેલ અને બોધપાઠ તરીકે પણ વર્તે છે.

Question ID : 630680724462

Option 1 ID : 6306802838998

Option 2 ID : 6306802839000

Option 3 ID : 6306802839001

Option 4 ID : 6306802838999

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.73 Select the most appropriate SYNONYM of the word given below.

Arbitrary

- Options**
1. Impartial
 2. Arrogant
 3. Fair
 4. Rational

Question ID : 630680719159

Option 1 ID : 6306802818109

Option 2 ID : 6306802818110

Option 3 ID : 6306802818108

Option 4 ID : 6306802818111

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.74 Select the most appropriate present tense form of the verb from the given options to fill in the blanks for the given sentence.

She ___ for her exams on weekends.

- Options**
1. studies
 2. will be studying
 3. had studied
 4. is studies

Question ID : 630680719148

Option 1 ID : 6306802818071

Option 2 ID : 6306802818068

Option 3 ID : 6306802818069

Option 4 ID : 6306802818070

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.75 Rearrange the following parts of a sentence to make it a coherent sentence.

- A) rubber, once a natural resource
- B) part of modern life
- C) has become an indispensable
- D) found only in Brazil and South America,

- Options
- 1. BCDA
 - 2. DACB
 - 3. DCAB
 - 4. ADCB

Question ID : 630680724451
Option 1 ID : 6306802838960
Option 2 ID : 6306802838961
Option 3 ID : 6306802838958
Option 4 ID : 6306802838959
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.76 Out of the four alternatives, choose the one which can be substituted for the highlighted/ underlined phrase .

Yesterday at a party, I met a person who had an unusual, peculiar, or odd personality, set of beliefs, or behavior pattern, and was engaged in odd behavior that reflected his unique belief system.

- Options
- 1. Proud
 - 2. Atheist
 - 3. Philanthropist
 - 4. Eccentric

Question ID : 630680724696
Option 1 ID : 6306802839927
Option 2 ID : 6306802839929
Option 3 ID : 6306802839928
Option 4 ID : 6306802839930
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.77 Choose the most logical order of the words from among the four given choices to construct a coherent sentence.

- A) Scientific knowledge permits humankind to find solutions to
- B) with care for the environment
- C) ensure sustainable development combined
- D) current economic, social, and environmental issues and

- Options
- 1. DACB
 - 2. DCAB
 - 3. ADCB
 - 4. BCDA

Question ID : 630680724694
Option 1 ID : 6306802839922
Option 2 ID : 6306802839919
Option 3 ID : 6306802839920
Option 4 ID : 6306802839921
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.78 Select the most appropriate form of verb from the given options to fill in the blanks for the given sentence.

Did you find the book you were ___ for?

- Options**
1. looked
 2. looks
 3. look
 4. looking

Question ID : 630680724445
Option 1 ID : 6306802838937
Option 2 ID : 6306802838936
Option 3 ID : 6306802838934
Option 4 ID : 6306802838935
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.79 Select the most appropriate article from the options given below to complete the sentence. Mark "no article" if there is no requirement for an article in the given sentence.

___ book I am reading right now is really interesting.

- Options**
1. A
 2. An
 3. No article
 4. The

Question ID : 630680730402
Option 1 ID : 6306802862289
Option 2 ID : 6306802862291
Option 3 ID : 6306802862290
Option 4 ID : 6306802862292
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.80 Select the most appropriate form of verb from the given options to fill in the blanks for the given sentence.

It is really important to wear a helmet when you ___ a bike.

- Options**
1. rode
 2. rides
 3. to ride
 4. are riding

Question ID : 630680719144
Option 1 ID : 6306802818053
Option 2 ID : 6306802818054
Option 3 ID : 6306802818055
Option 4 ID : 6306802818052
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.81 Rearrange the following parts of a sentence to make it a coherent sentence.

- A) or with one's own family members
- B) relationships, whether with the local community
- C) to society is the ability to strengthen
- D) One of the benefits of recreation

Options

1. DCBA
2. ABCD
3. BACD
4. CABD

Question ID : 630680730410

Option 1 ID : 6306802862321

Option 2 ID : 6306802862322

Option 3 ID : 6306802862324

Option 4 ID : 6306802862323

Status : Answered

Chosen Option : 3



Comprehension:

Read the passage given below and answer the questions

In the past, travel was seen as a means of colonization, exploration, and exploitation. Early travelers considered themselves as teachers, bringing a supposedly superior way of life to undeveloped countries. The motive behind travel was to make money abroad and then return home to live as a gentleman. However, with the passage of time, the theory of travel has undergone a radical change, and the attitude of older countries towards foreigners has transformed. The modern age regards travel as an intellectual venture and a means of gaining education.

Today, distance has become insignificant in terms of time, and travel for business, military or diplomatic reasons has become virtually immediate. The jet plane, the fast car, the ship, and the railway have made travel accessible to people of all levels of the community. The spread of international outlook and world peace is a result of people meeting overseas, and the admixture of populations has actual benefits from an educational point of view. Although few travel primarily for education, it is an inevitable result. Travel teaches about climatic conditions, racial customs, religions, languages, and social and political outlooks of other nationalities. It fosters racial and national understanding through the exchange of ideas and provides interesting conversations. However, education is incidental and inevitable only for those with receptive and open minds. For the dull and narrow-minded, who gain no benefit from their travels, it would be better to stay at home.

In conclusion, the changing face of travel has transformed it into an intellectual venture that offers educational benefits. The spread of international outlook and the admixture of populations have actual benefits from an educational point of view. Therefore, travel has become a function that is accessible to people of all levels of society and is essential for developing a well-rounded personality.

SubQuestion No : 82

Q.82 The central idea of the passage is best explained by which one of the following statements?

- Options**
1. The passage reflects on the transformative nature of travel, which has evolved into an intellectual endeavour offering educational benefits.
 2. The passage reflects on the limitations of education, suggesting that it should be accessible to individuals who are open-minded.
 3. The passage reflects on the challenges or difficulties associated with traveling over long distances.
 4. The passage reflects on the theories of travel, which have undergone a radical change in recent times.

Question ID : 630680724349
Option 1 ID : 6306802838550
Option 2 ID : 6306802838551
Option 3 ID : 6306802838549
Option 4 ID : 6306802838552

Status : **Not Answered**

Chosen Option : --

Comprehension:

Read the passage given below and answer the questions

In the past, travel was seen as a means of colonization, exploration, and exploitation. Early travelers considered themselves as teachers, bringing a supposedly superior way of life to undeveloped countries. The motive behind travel was to make money abroad and then return home to live as a gentleman. However, with the passage of time, the theory of travel has undergone a radical change, and the attitude of older countries towards foreigners has transformed. The modern age regards travel as an intellectual venture and a means of gaining education.

Today, distance has become insignificant in terms of time, and travel for business, military or diplomatic reasons has become virtually immediate. The jet plane, the fast car, the ship, and the railway have made travel accessible to people of all levels of the community. The spread of international outlook and world peace is a result of people meeting overseas, and the admixture of populations has actual benefits from an educational point of view. Although few travel primarily for education, it is an inevitable result. Travel teaches about climatic conditions, racial customs, religions, languages, and social and political outlooks of other nationalities. It fosters racial and national understanding through the exchange of ideas and provides interesting conversations. However, education is incidental and inevitable only for those with receptive and open minds. For the dull and narrow-minded, who gain no benefit from their travels, it would be better to stay at home.

In conclusion, the changing face of travel has transformed it into an intellectual venture that offers educational benefits. The spread of international outlook and the admixture of populations have actual benefits from an educational point of view. Therefore, travel has become a function that is accessible to people of all levels of society and is essential for developing a well-rounded personality.

SubQuestion No : 83

Q.83 Select the most appropriate ANTONYM of the word given below (as used in the passage).

Accessible

- Options**
1. Reachable
 2. Limited
 3. Convenient
 4. Approachable

Question ID : 630680724351
Option 1 ID : 6306802838558
Option 2 ID : 6306802838560
Option 3 ID : 6306802838557
Option 4 ID : 6306802838559
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Comprehension:

Read the passage given below and answer the questions

In the past, travel was seen as a means of colonization, exploration, and exploitation. Early travelers considered themselves as teachers, bringing a supposedly superior way of life to undeveloped countries. The motive behind travel was to make money abroad and then return home to live as a gentleman. However, with the passage of time, the theory of travel has undergone a radical change, and the attitude of older countries towards foreigners has transformed. The modern age regards travel as an intellectual venture and a means of gaining education.

Today, distance has become insignificant in terms of time, and travel for business, military or diplomatic reasons has become virtually immediate. The jet plane, the fast car, the ship, and the railway have made travel accessible to people of all levels of the community. The spread of international outlook and world peace is a result of people meeting overseas, and the admixture of populations has actual benefits from an educational point of view. Although few travel primarily for education, it is an inevitable result. Travel teaches about climatic conditions, racial customs, religions, languages, and social and political outlooks of other nationalities. It fosters racial and national understanding through the exchange of ideas and provides interesting conversations. However, education is incidental and inevitable only for those with receptive and open minds. For the dull and narrow-minded, who gain no benefit from their travels, it would be better to stay at home.

In conclusion, the changing face of travel has transformed it into an intellectual venture that offers educational benefits. The spread of international outlook and the admixture of populations have actual benefits from an educational point of view. Therefore, travel has become a function that is accessible to people of all levels of society and is essential for developing a well-rounded personality.

SubQuestion No : 84

Q.84 Identify the suitable title for the passage.

- Options**
1. The spread of national outlook
 2. Old age travel vs New Age travel
 3. The Changing Face of Travel and its Educational Benefits
 4. The modern age travel

Question ID : 630680724348

Option 1 ID : 6306802838545

Option 2 ID : 6306802838548

Option 3 ID : 6306802838547

Option 4 ID : 6306802838546

Status : Answered

Chosen Option : 3

Comprehension:

Read the passage given below and answer the questions

In the past, travel was seen as a means of colonization, exploration, and exploitation. Early travelers considered themselves as teachers, bringing a supposedly superior way of life to undeveloped countries. The motive behind travel was to make money abroad and then return home to live as a gentleman. However, with the passage of time, the theory of travel has undergone a radical change, and the attitude of older countries towards foreigners has transformed. The modern age regards travel as an intellectual venture and a means of gaining education.

Today, distance has become insignificant in terms of time, and travel for business, military or diplomatic reasons has become virtually immediate. The jet plane, the fast car, the ship, and the railway have made travel accessible to people of all levels of the community. The spread of international outlook and world peace is a result of people meeting overseas, and the admixture of populations has actual benefits from an educational point of view. Although few travel primarily for education, it is an inevitable result. Travel teaches about climatic conditions, racial customs, religions, languages, and social and political outlooks of other nationalities. It fosters racial and national understanding through the exchange of ideas and provides interesting conversations. However, education is incidental and inevitable only for those with receptive and open minds. For the dull and narrow-minded, who gain no benefit from their travels, it would be better to stay at home.

In conclusion, the changing face of travel has transformed it into an intellectual venture that offers educational benefits. The spread of international outlook and the admixture of populations have actual benefits from an educational point of view. Therefore, travel has become a function that is accessible to people of all levels of society and is essential for developing a well-rounded personality.

SubQuestion No : 85

Q.85 Select the most appropriate **SYNONYM** of the word given below (as used in the passage).

Radical

- Options**
1. Extreme
 2. Moderate
 3. Traditional
 4. Conservative

Question ID : 630680724350
 Option 1 ID : 6306802838554
 Option 2 ID : 6306802838553
 Option 3 ID : 6306802838555
 Option 4 ID : 6306802838556
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Section : Gujarati

Q.86 'ખો ભૂલી જવી' રૂઢિપ્રયોગનો સાચો અર્થ શોધો

- Options**
1. યાદ ન આવવું
 2. યાદ રહેવું
 3. ભૂલી જવું
 4. જૂની કુટેવ ભૂલવી

Question ID : 630680724261
 Option 1 ID : 6306802838204
 Option 2 ID : 6306802838202
 Option 3 ID : 6306802838203
 Option 4 ID : 6306802838201
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.87 સૂતાં છે સોડમાં લેઇ, પૂંજીઓ પોટલી તણી;
ફાટેલાં ચીંથરાંની કે સૂકેલી રોટલી તણી.
અહીં 'તણી' શબ્દનો અર્થ શોધો.

Options 1. ની

2. બધું જૈમ
3. સાકાર
4. પાસે

Question ID : 630680724275

Option 1 ID : 6306802838257

Option 2 ID : 6306802838259

Option 3 ID : 6306802838260

Option 4 ID : 6306802838258

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.88 'લાજ' નો સાચો સમાનાર્થી શોધો

Options 1. વિવેક

2. શરમ
3. આભાર
4. મંત્ર

Question ID : 630680724265

Option 1 ID : 6306802838218

Option 2 ID : 6306802838217

Option 3 ID : 6306802838219

Option 4 ID : 6306802838220

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.89 'ગંધ આવવી' રૂઢિપ્રયોગનો સાચો અર્થ શોધો

Options 1. મનમાંથી ન જવું

2. શંકા જવી
3. નાક આડો રૂમાલ રાખવો
4. નાક આડો રૂમાલ ન રાખવો

Question ID : 630680724262

Option 1 ID : 6306802838206

Option 2 ID : 6306802838208

Option 3 ID : 6306802838205

Option 4 ID : 6306802838207

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.90 નીચેનામાંથી સાચી જોડણીવાળો શબ્દ શોધો

- Options
1. સરોજીની
 2. સરોજીનિ
 3. સરોજિની
 4. શરોજીની

Question ID : 630680724290
 Option 1 ID : 6306802838317
 Option 2 ID : 6306802838319
 Option 3 ID : 6306802838318
 Option 4 ID : 6306802838320
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.91 'વ્યાયામ' શબ્દની સંધિ છોડો

- Options
1. વી + આયામ
 2. વીય + આયામ
 3. વિ + આયામ
 4. વીયાઆ + મ

Question ID : 630680724251
 Option 1 ID : 6306802838163
 Option 2 ID : 6306802838161
 Option 3 ID : 6306802838162
 Option 4 ID : 6306802838164
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.92 'આપણે જે મેળવી ન શકીએ તેનો તિરસ્કાર કરવો સરળ છે' વાક્યનું અંગ્રેજીમાં સાચું ભાષાંતર શોધો

- Options
1. It is easy to despise with to cannot get
 2. It is easy of despise what you cannot get
 3. It is easy to despise with you cannot get
 4. It is easy to despise what you cannot get

Question ID : 630680724277
 Option 1 ID : 6306802838268
 Option 2 ID : 6306802838265
 Option 3 ID : 6306802838267
 Option 4 ID : 6306802838266
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.93 માણસ જોવા જાય તો એનાં મોટાભાગનાં કામો વેઠરૂપ હોય 'પેટ કરાવે વેઠ' એ કહેવત પ્રસિદ્ધ છે. અહીં પેટ ખરેખર અમરશું વગોવાય છે. અહીં 'વગોવાય' શબ્દનો અર્થ શોધો.

- Options
1. પળાય
 2. બદલાય
 3. બદનામ થાય
 4. ઓળખાવાય

Question ID : 630680724274
 Option 1 ID : 6306802838256
 Option 2 ID : 6306802838254
 Option 3 ID : 6306802838253
 Option 4 ID : 6306802838255
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.94 'એક જ વર્ગમાં સાથે ભણનાર' શબ્દસમૂહ માટે સાચો એક શબ્દ શોધો

- Options
1. સમોવડ
 2. સહાધ્યાયી
 3. સરખો
 4. હરખો

Question ID : 630680724306
 Option 1 ID : 6306802838381
 Option 2 ID : 6306802838382
 Option 3 ID : 6306802838383
 Option 4 ID : 6306802838384
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.95 'એતતો નર સદા સુખી' કહેવતનો સાચો અર્થ શોધો

- Options
1. સ્વાર્થ સાધવો
 2. મહેનત કરવી
 3. સફાઈ કરવી
 4. સાવચેતી રાખીએ તો લાભ થાય

Question ID : 630680724244
 Option 1 ID : 6306802838134
 Option 2 ID : 6306802838136
 Option 3 ID : 6306802838133
 Option 4 ID : 6306802838135
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.96 નીચેનામાંથી અશુદ્ધ વિધાન શોધો

- Options
1. આપણું જીવન ઉન્નત બનાવવાનો હેતુ રાખવો
 2. અતિલોભ પાપનું મૂલ છે
 3. તમે અમારે ત્યાં સહકુટુંબ સાથે પધારજો
 4. સમતા વિનાનું જીવન નકામું છે

Question ID : 630680724292

Option 1 ID : 6306802838326

Option 2 ID : 6306802838328

Option 3 ID : 6306802838327

Option 4 ID : 6306802838325

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.97 આપેલ વાક્યનો અંગ્રેજી અનુવાદ કરો: “અંદરથી કંઈ ચોક્કસ અવાજ આવતો નહતો.”

- Options
1. No inside sound coming definite from inside was
 2. No there was from inside coming sound definite
 3. There was no sound coming from definite inside
 4. There was no definite sound coming from inside

Question ID : 630680717432

Option 1 ID : 6306802811294

Option 2 ID : 6306802811295

Option 3 ID : 6306802811296

Option 4 ID : 6306802811293

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.98 ‘કોઈક દ્વારા મારું પાકીટ ચોરી લેવાયું’ નું સાચું કર્તરિ વિધાન શોધો

- Options
1. કોઈકે મારું પાકીટ ચોરી શા કરણે લીધું?
 2. કોઈકે મારું પાકીટ ચોરી લીધું
 3. કોઈકે તો મારું પાકીટ ચોરવું પડેને?
 4. કોઈકે મારું પાકીટ શા માટે ચોરવું પડે?

Question ID : 630680724269

Option 1 ID : 6306802838235

Option 2 ID : 6306802838234

Option 3 ID : 6306802838236

Option 4 ID : 6306802838233

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.99 नीचेनामांथी साथी जोडणीवाणो शब्द शोधो

- Options
1. विकेन्द्रित
 2. विकेन्द्रीत
 3. वीकेन्द्रित
 4. विकेन्द्रित

Question ID : 630680724252
Option 1 ID : 6306802838168
Option 2 ID : 6306802838166
Option 3 ID : 6306802838167
Option 4 ID : 6306802838165
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.100 'आगगाडी' समासनी साथी ओण्ण करो

- Options
1. द्विगु
 2. मध्यमपहलोपी
 3. कर्मधारय
 4. इच्छ

Question ID : 630680724245
Option 1 ID : 6306802838140
Option 2 ID : 6306802838138
Option 3 ID : 6306802838139
Option 4 ID : 6306802838137
Status : Answered
Chosen Option : 2