

16-04-2024 (CCE - Shift 1)

Privacy માટે પ્રથમ પેજ Remove કરેલ છે..

Q.1 નીચેના પ્રશ્નમાં એક પ્રશ્ન અને તેની નીચે આપેલા I અને II નંબરવાળા બે વિધાનોનો સમાવેશ થાય છે. તમારે નક્કી કરવાનું છે કે વિધાનોમાં આપવામાં આવેલ માહિતી પ્રશ્નનો જવાબ આપવા માટે પુરતી છે કે કેમ. બંને વિધાનો વાંચો અને જવાબ આપો.

પ્રશ્ન: એક ચોક્કસ સંક્રિતિક ભાષામાં, "come home soon ' ને " ta da ra" સંક્રિત તરીકે લખવામાં આવે છે. તો Home માટેનો સંક્રિત શું હશે?

વિધાન I: એ જ સંક્રિતિક ભાષામાં, "monsoon will come' ને " ha ka da" સંક્રિત તરીકે લખવામાં આવે છે.

વિધાન II: એ જ સમાન સંક્રિતિક ભાષામાં, ' as soon as ' ને " ra pa pa" સંક્રિત તરીકે લખવામાં આવે છે.

Options

1. I કે II માંથી એક પણ પૂરતું નથી
2. એકલું II પુરતું છે જ્યારે એકલું I પુરતું નથી
3. I અને II બંને સાથે મળીને પૂરતા છે
4. એકલું I પુરતું છે જ્યારે એકલું II પુરતું નથી

Question ID : 630680718309
 Option 1 ID : 6306802814752
 Option 2 ID : 6306802814750
 Option 3 ID : 6306802814751
 Option 4 ID : 6306802814749
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.2 નીચેના પ્રશ્નમાં એક પ્રશ્ન અને તેની નીચે આપેલા I અને II નંબરવાળા બે વિધાનોનો સમાવેશ થાય છે. તમારે નક્કી કરવાનું છે કે વિધાનોમાં આપવામાં આવેલ માહિતી પ્રશ્નનો જવાબ આપવા માટે પુરતી છે કે કેમ. બંને વિધાનો વાંચો અને જવાબ આપો.

પ્રશ્ન: ચાર વિદ્યાર્થીઓ W, X, Y અને Z ના માર્ક્સમાંથી કોને સૌથી ઓછા માર્ક્સ મળ્યા છે?

વિધાન I: જો W ને Z કરતા વધારે પરંતુ X કરતા ઓછા ગુણ મળ્યા છે.

વિધાન II: જો Y એ ચારેયમાંથી સૌથી વધુ ગુણ મેળવ્યા છે.

Options

1. I અને II બંને સાથે મળીને પૂરતા છે
2. એકલું I પુરતું છે જ્યારે એકલું II પુરતું નથી
3. I કે II માંથી એક પણ પૂરતું નથી
4. એકલું II પુરતું છે જ્યારે એકલું I પુરતું નથી

Question ID : 630680718308
 Option 1 ID : 6306802814747
 Option 2 ID : 6306802814745
 Option 3 ID : 6306802814748
 Option 4 ID : 6306802814746
 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 આપેલી શ્રેણીમાં નીચેનામાંથી કઈ સંખ્યા પ્રશ્ન ચિહ્ન (?)ના સ્થાને આવશે?

15, 16, 34, 105, 424, ?

- Options
1. 2125
 2. 2175
 3. 2005
 4. 2115

Question ID : 630680718248
 Option 1 ID : 6306802814508
 Option 2 ID : 6306802814507
 Option 3 ID : 6306802814505
 Option 4 ID : 6306802814506
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.4 આપેલ સમીકરણ ખરું ઠરે એ માટે એમાંની કઈ બે સંખ્યાની અદલાબદલી કરવી જોઈએ?

$$33 \times 18 \div 6 - 10 + 2 = 19$$

- Options
1. 10 અને 19
 2. 2 અને 6
 3. 18 અને 33
 4. 2 અને 18

Question ID : 630680718284
 Option 1 ID : 6306802814650
 Option 2 ID : 6306802814651
 Option 3 ID : 6306802814649
 Option 4 ID : 6306802814652
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.5 આપેલ શ્રેણીમાં નીચેનામાંથી કઈ સંખ્યા પ્રશ્ન ચિહ્ન (?) ને બદલે આવશે?

49, 81, 121, 169, ?

- Options
1. 221
 2. 289
 3. 256
 4. 225

Question ID : 630680718285
 Option 1 ID : 6306802814654
 Option 2 ID : 6306802814653
 Option 3 ID : 6306802814655
 Option 4 ID : 6306802814656
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.6 એવો વિકલ્પ પસંદ કરો કે જે ત્રીજી સંખ્યા સાથે એવી રીતે સંબંધિત છે જે રીતે બીજી સંખ્યા પ્રથમ સંખ્યા સાથે સંબંધિત છે.

55 : 3025 :: 67 : ?

- Options
1. 4449
 2. 4649
 3. 4499
 4. 4489

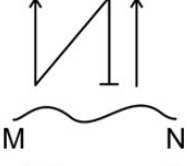
Question ID : 630680718251
Option 1 ID : 6306802814517
Option 2 ID : 6306802814520
Option 3 ID : 6306802814518
Option 4 ID : 6306802814519
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.7 આશા, બિપાશા, હેમા, વિસા અને મનીષા એમ પાંચ બહેનોની ઉંમર નીચે મુજબ છે: આશા હેમા કરતાં ઉંમરમાં નાની છે. વિસા બિપાશા કરતાં નાની છે. બિપાશા આશા કરતાં ઉંમરમાં નાની છે. વિસા સૌથી નાની નથી. તો સૌથી નાનું કોણ છે?

- Options
1. મનીષા
 2. હેમા
 3. બિપાશા
 4. આશા

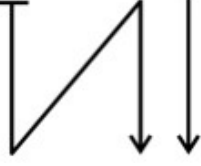
Question ID : 630680718230
Option 1 ID : 6306802814434
Option 2 ID : 6306802814433
Option 3 ID : 6306802814435
Option 4 ID : 6306802814436
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.8 આપેલ આકૃતિનું યોગ્ય જળ પ્રતિબિંબ પસંદ કરો જ્યારે પાણી આકૃતિની તળીયાની બાજુ પર MNની બાજુએ હોય.

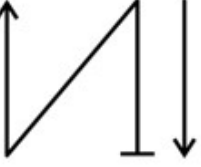


Options

1.



2.



3.



4.



Question ID : 630680718277

Option 1 ID : 6306802814622

Option 2 ID : 6306802814621

Option 3 ID : 6306802814623

Option 4 ID : 6306802814624

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.9 એક કંપનીમાં 200 લોકો બસ દ્વારા ઘરે જાય છે અને 250 લોકો મેટ્રો દ્વારા ઘરે જાય છે. 100 લોકોએ બસ અને મેટ્રો બંનેનો ઉપયોગ કર્યો. કેટલા લોકો બંને પરિવહનમાંથી ઓછામાં ઓછા એકનો ઉપયોગ કરે છે?

Options 1. 450

2. 420

3. 400

4. 350

Question ID : 630680718227

Option 1 ID : 6306802814424

Option 2 ID : 6306802814423

Option 3 ID : 6306802814422

Option 4 ID : 6306802814421

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.10 ત્રણ વિધાનો આપેલા છે અને તે પછી I અને II નંબરના બે તારણો આપવામાં આવ્યા છે. આપેલા વિધાનોને સાચા માની વહાલે, ભલે તેઓ સામાન્ય રીતે જાણીતા તથ્યોથી અલગ જણાતા હોય નક્કી કરો કે આપેલામાંથી કયું તારણ તાર્કિક રીતે આપેલા વિધાનોને અનુસરે છે.

વિધાનો:

બધી કૂકી શંકુઓ છે.

કોઈ શંકુ વેફર નથી.

કોઈ વેફર બિસ્કીટ નથી.

તારણો:

I. કોઈ વેફર કૂકી નથી.

II. કોઈ બિસ્કીટ કૂકી નથી.

Options

1. તારણ I અથવા તારણ II માંથી કોઈ તારણ અનુસરતું નથી
2. માત્ર તારણ I અનુસરે છે
3. તારણ I અને તારણ II બંને અનુસરે છે
4. માત્ર તારણ II અનુસરે છે

Question ID : 630680718225

Option 1 ID : 6306802814416

Option 2 ID : 6306802814413

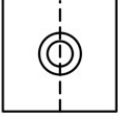
Option 3 ID : 6306802814415

Option 4 ID : 6306802814414

Status : Answered

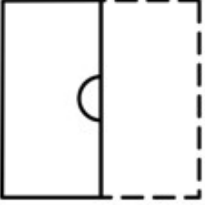
Chosen Option : 2

Q.11 એક પારદર્શક શીટને જ્યારે ચિત્રમાં બતાવ્યા પ્રમાણે ડોટવાળી રેખા પરથી વાળવામાં આવે ત્યારે એ કેવી દેખાશે તે ચાર વિકલ્પોમાંથી પસંદ કરો.

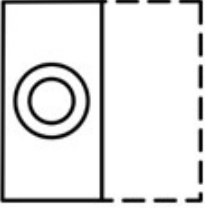


Options

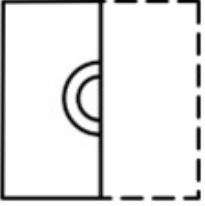
1.



2.



3.



4.



Question ID : 630680718279

Option 1 ID : 6306802814629

Option 2 ID : 6306802814630

Option 3 ID : 6306802814632

Option 4 ID : 6306802814631

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.12 નીચેનામાંથી એવો વિકલ્પ પસંદ કરો જે ત્રીજી સંખ્યા સાથે એવી રીતે જ સંબંધિત હોય જે રીતે બીજી સંખ્યા એ પ્રથમ સંખ્યા સાથે સંબંધિત છે.
45 : 145 :: 364 : ?

- Options**
1. 402
 2. 345
 3. 464
 4. 442

Question ID : 630680718333
Option 1 ID : 6306802814847
Option 2 ID : 6306802814845
Option 3 ID : 6306802814846
Option 4 ID : 6306802814848
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.13 નીચેનામાંથી એવો વિકલ્પ પસંદ કરો જે ત્રીજી સંખ્યા સાથે એવી રીતે જ સંબંધિત હોય જે રીતે બીજી સંખ્યા એ પ્રથમ સંખ્યા સાથે સંબંધિત છે.
3 : 81 :: 5 : ?

- Options**
1. 3125
 2. 625
 3. 25
 4. 125

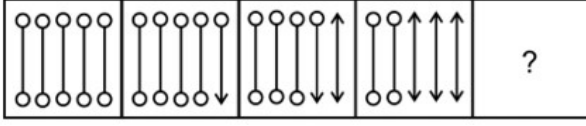
Question ID : 630680718335
Option 1 ID : 6306802814856
Option 2 ID : 6306802814855
Option 3 ID : 6306802814854
Option 4 ID : 6306802814853
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.14 એવો વિકલ્પ પસંદ કરો કે જે ત્રીજી સંખ્યા સાથે એવી રીતે સંબંધિત છે જે રીતે બીજી સંખ્યા પ્રથમ સંખ્યા સાથે સંબંધિત છે.
12 : 36 :: 32 : ?

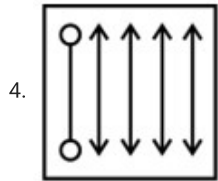
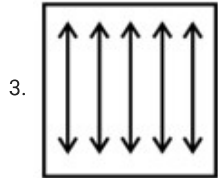
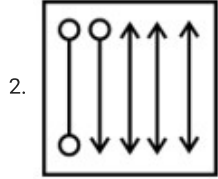
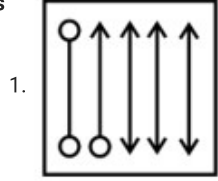
- Options**
1. 252
 2. 160
 3. 690
 4. 120

Question ID : 630680718253
Option 1 ID : 6306802814527
Option 2 ID : 6306802814525
Option 3 ID : 6306802814528
Option 4 ID : 6306802814526
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.15 આપેલ આકૃતિઓની શ્રેણીમાં પ્રશ્ન ચિહ્ન (?) ને બદલતી આકૃતિ વિકલ્પોમાંથી પસંદ કરો.



Options



Question ID : 630680718273

Option 1 ID : 6306802814608

Option 2 ID : 6306802814607

Option 3 ID : 6306802814605

Option 4 ID : 6306802814606

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.16 નીચેઆપેલ કોષ્ટક શિક્ષકો, સ્ટાફ અને પાંચ જુદી-જુદી શાળાઓની સંખ્યા દર્શાવે છે. A અને E શાળાઓમાં લોકોની કુલ સંખ્યાની સરેરાશ શોધો.

Schools	Number of Teachers	Number of Staffs	Number of Children
A	254	85	1540
B	248	77	1660
C	548	48	1140
D	478	65	1980
E	698	97	1560

(સંદર્ભ: Schools- શાળાઓ, Number of Teachers- શિક્ષકોની સંખ્યા, Number of Staffs-સ્ટાફની સંખ્યા, Number of Children-બાળકોની સંખ્યા)

- Options
1. 2150
 2. 2332
 3. 2216
 4. 2117

Question ID : 630680718339
 Option 1 ID : 6306802814871
 Option 2 ID : 6306802814869
 Option 3 ID : 6306802814870
 Option 4 ID : 6306802814872
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.17 આપેલ સમીકરણને સાચું બનાવવા માટે કયા બે ચિહ્નોની અદલાબદલી કરવી જોઈએ?
 $46 + 8 - 49 \div 7 \times 48 = 54$

- Options
1. x અને -
 2. + અને ÷
 3. x અને +
 4. x અને ÷

Question ID : 630680718242
 Option 1 ID : 6306802814482
 Option 2 ID : 6306802814484
 Option 3 ID : 6306802814481
 Option 4 ID : 6306802814483
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.18 એવો વિકલ્પ પસંદ કરો કે જે ત્રીજી સંખ્યા સાથે એવી રીતે સંબંધિત છે જે રીતે બીજી સંખ્યા પ્રથમ સંખ્યા સાથે સંબંધિત છે.

15 : 240 :: 44 : ?

- Options
1. 1440
 2. 1820
 3. 1660
 4. 1980

Question ID : 630680718255

Option 1 ID : 6306802814533

Option 2 ID : 6306802814535

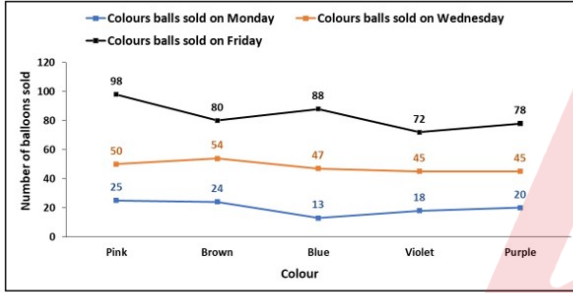
Option 3 ID : 6306802814534

Option 4 ID : 6306802814536

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.19 નીચે આપેલ રેખા આલેખ અઠવાડિયાના ત્રણ જુદા-જુદા દિવસોમાં પાંચ જુદા-જુદા રંગોના દડાનું વેચાણ દર્શાવે છે. સોમવારે વેચાયેલા તમામ પાંચ રંગોના દડાની સરેરાશ સંખ્યા શોધો.



(સંદર્ભ: Number of balls sold- વેચાયેલા દડાની સંખ્યા, Colours balls sold on Monday- સોમવારે કલરવાળા દડાનું વેચાણ, Colours balls sold on Wednesday - બુધવારે કલરવાળા દડાનું વેચાણ, Colours balls sold on Friday - શુક્રવારે કલરવાળા દડાનું વેચાણ, Colour- કલર, Pink- ગુલાબી, Brown- ભુરો, Blue-વાદળી, Violet- વાયોલેટ, Purple- જાંબલી)

- Options
1. 24
 2. 20
 3. 22
 4. 26

Question ID : 630680718340

Option 1 ID : 6306802814874

Option 2 ID : 6306802814875

Option 3 ID : 6306802814873

Option 4 ID : 6306802814876

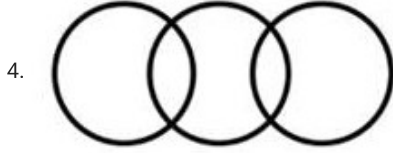
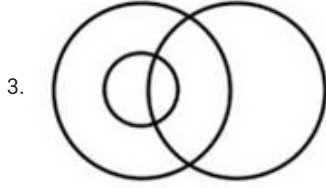
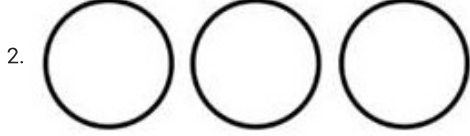
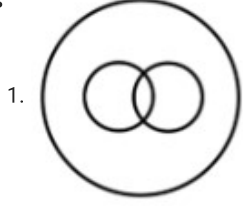
Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.20 નીચે પૈકી કઈ વેન-આકૃતિ આપેલ વર્ગોમાંના સંબંધને સાચી રીતે દર્શાવે છે?

મીઠું, સોડિયમ, કેલ્શિયમ

Options



Question ID : 630680718266

Option 1 ID : 6306802814577

Option 2 ID : 6306802814580

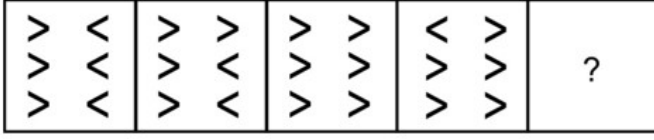
Option 3 ID : 6306802814578

Option 4 ID : 6306802814579

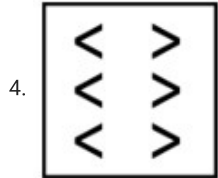
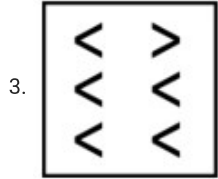
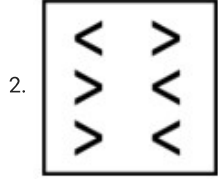
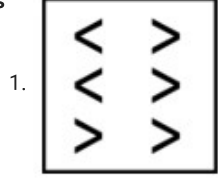
Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.21 આપેલ આકૃતિઓની શ્રેણીમાં પ્રશ્ન ચિહ્ન (?) ને બદલતી આકૃતિ વિકલ્પોમાંથી પસંદ કરો.



Options



Question ID : 630680718274

Option 1 ID : 6306802814609

Option 2 ID : 6306802814612

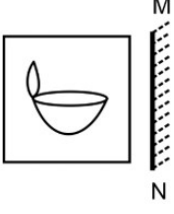
Option 3 ID : 6306802814611

Option 4 ID : 6306802814610

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.22 જ્યારે અરીસા MNને આકૃતિની જમણી બાજુએ મૂકવામાં આવે ત્યારે આપેલી આકૃતિનું સાચું પ્રતિબિંબ પસંદ કરો.



Options

1.



2.



3.



4.



Question ID : 630680718236

Option 1 ID : 6306802814459

Option 2 ID : 6306802814457

Option 3 ID : 6306802814460

Option 4 ID : 6306802814458

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.23 જો M રજૂ કરે 'સરવાળો', N રજૂ કરે 'ગુણાકાર', O રજૂ કરે 'બાદબાકી', અને P રજૂ કરે 'ભાગાકાર', તો આપેલ સમીકરણનું મૂલ્ય શું મળશે?
 $5M3N8P6O4 = ?$

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

Question ID : 630680718280
 Option 1 ID : 6306802814634
 Option 2 ID : 6306802814636
 Option 3 ID : 6306802814633
 Option 4 ID : 6306802814635
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.24 ચોક્કસ સંકેત (code)ની એક ભાષામાં,

'H + I' નો અર્થ 'H એ I ની બહેન છે'

'H - I' નો અર્થ 'H એ I ની માતા છે'

'H ÷ I' નો અર્થ 'H એ I ની પત્ની છે'

'H × I' નો અર્થ 'H એ I ની પુત્રી છે'

ઉપરની માહિતીને આધારે, 'L × M - N + O' અભિવ્યક્તિમાં L એ N સાથે કેવી રીતે સંબંધિત છે?

- Options**
1. બહેન
 2. પુત્રી
 3. માતાની બહેન
 4. માતા

Question ID : 630680718261
 Option 1 ID : 6306802814558
 Option 2 ID : 6306802814559
 Option 3 ID : 6306802814560
 Option 4 ID : 6306802814557
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.25 નીચે આપેલ પ્રશ્નમાં એક સવાલ અને બે વિધાનો આપેલ છે જેને 'I' અને 'II' એમ ક્રમાંકિત કરવામાં આવ્યા છે. તમારે નક્કી કરવાનું છે કે વિધાનોમાં આપેલ માહિતી (ડેટા) સવાલનો જવાબ આપવા પૂરતી છે કે નહિ. પછી પ્રશ્ન વાંચી એનો જવાબ જણાવવાનો છે.

સવાલ: શહેર Mથી શહેર O નું અંતર કિલોમીટર (km)માં કેટલું છે?
વિધાન I: શહેર M એ શહેર Nથી 456 kmના અંતરે છે.
વિધાન II: શહેર N એ શહેર Oથી 216 kmના અંતરે છે.

- Options**
1. એકલું II પૂરતું છે જ્યારે કે એકલું I પૂરતું નથી
 2. ન તો I કે ન તો II પૂરતું છે
 3. I અને II એમ બંને સાથે મળીને પૂરતાં છે
 4. વિધાન I એકલું પૂરતું છે જ્યારે કે II એકલું પૂરતું નથી

Question ID : 630680718289

Option 1 ID : 6306802814670

Option 2 ID : 6306802814672

Option 3 ID : 6306802814671

Option 4 ID : 6306802814669

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.26 પાંચ મિત્રોની ઉંમરની વિગત આ મુજબ છે: M એ N કરતાં મોટો છે પણ Q કરતાં નાનો છે. P સૌથી મોટો નથી. T માત્ર N કરતાં મોટો છે. પાંચમાંથી સૌથી મોટું કોણ છે?

- Options**
1. M
 2. Q
 3. T
 4. N

Question ID : 630680718271

Option 1 ID : 6306802814599

Option 2 ID : 6306802814598

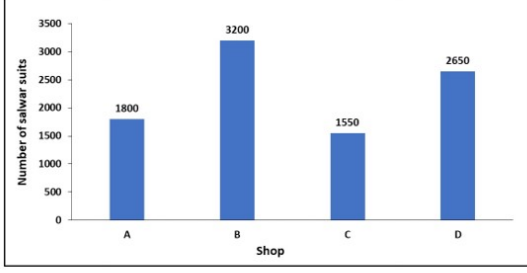
Option 3 ID : 6306802814597

Option 4 ID : 6306802814600

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.27 નીચેઆપેલ બાર ગ્રાફ ચાર અલગ-અલગ દુકાનો દ્વારા વેચાતા સલવાર સૂટની સંખ્યા દર્શાવે છે. દુકાન B દ્વારા વેચવામાં આવેલા સલવાર સૂટની સંખ્યા અને દુકાન C દ્વારા વેચવામાં આવેલા સલવાર સૂટની સંખ્યાનો ગુણોત્તર શોધો.

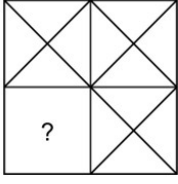


(સંદર્ભ: Number of salwar suits- સલવાર સૂટની સંખ્યા, Shop- દુકાન)

- Options
1. 34 : 52
 2. 63 : 41
 3. 64 : 51
 4. 64 : 31

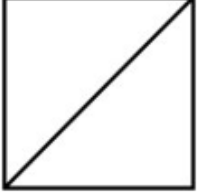
Question ID : 630680718337
Option 1 ID : 6306802814862
Option 2 ID : 6306802814861
Option 3 ID : 6306802814863
Option 4 ID : 6306802814864
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.28 ચાર વિકલ્પોમાંથી એવી એક આકૃતિ પસંદ કરો, જેને આપેલ આકૃતિની ખાલી જગ્યામાં મૂકવામાં આવે ત્યારે એ આકૃતિની પેટર્ન પૂર્ણ થશે.



Options

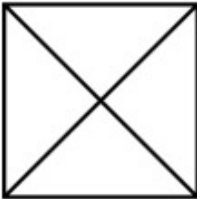
1.



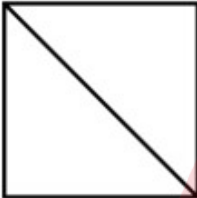
2.



3.



4.



Question ID : 630680718278

Option 1 ID : 6306802814625

Option 2 ID : 6306802814626

Option 3 ID : 6306802814628

Option 4 ID : 6306802814627

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.29 આપેલ શ્રેણીમાં નીચેમાંથી કઈ સંખ્યા પ્રશ્ન ચિહ્ન (?) ને બદલે આવશે?

99, 109, 129, 169, ?

- Options
1. 249
 2. 229
 3. 239
 4. 259

Question ID : 630680718286

Option 1 ID : 6306802814658

Option 2 ID : 6306802814657

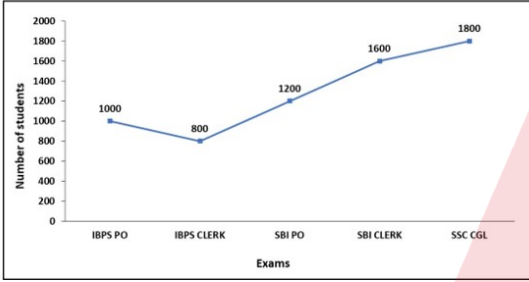
Option 3 ID : 6306802814659

Option 4 ID : 6306802814660

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.30 રેખા ગ્રાફ પાંચ અલગ અલગ પરીક્ષાઓની તૈયારી કરી રહેલા વિદ્યાર્થીઓની સંખ્યા દર્શાવે છે. તમામ પરીક્ષાઓની તૈયારી કરતા વિદ્યાર્થીઓની સરેરાશ સંખ્યા શોધો.



(સંદર્ભ: Number of students- વિદ્યાર્થીઓની સંખ્યા)

- Options
1. 850
 2. 980
 3. 1320
 4. 1280

Question ID : 630680718258

Option 1 ID : 6306802814548

Option 2 ID : 6306802814547

Option 3 ID : 6306802814546

Option 4 ID : 6306802814545

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.31 ત્રણ વિધાનો આપેલ છે જેના પછી 'I' અને 'II' એમ ક્રમાંકિત કરાયેલ બે તારણો આપવામાં આવ્યા છે. વિધાનોમાં આપેલ માહિતી ભલે સામાન્ય રીતે જાણીતી હકીકતો કરતાં, જૂદી વાગે તો પણ એને સાચી માની લઈને નક્કી કરો કે વિધાનો પરથી કયા તારણો તાર્કિક રીતે અનુસરે છે.

વિધાનો:

અમુક દર્પણ એ સાબુ છે.

અમુક સાબુ એ બ્રશ (brushes) છે.

અમુક બ્રશ એ લોશન (lotions) છે.

તારણો:

I. અમુક દર્પણ એ લોશન છે.

II. અમુક સાબુ એ બ્રશ નથી.

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

Question ID : 630680718265

Option 1 ID : 6306802814573

Option 2 ID : 6306802814575

Option 3 ID : 6306802814574

Option 4 ID : 6306802814576

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.32 નીચેના પ્રશ્નમાં એક પ્રશ્ન અને તેની નીચે આપેલા I અને II નંબરવાળા બે વિધાનોનો સમાવેશ થાય છે. તમારે નક્કી કરવાનું છે કે વિધાનોમાં આપવામાં આવેલી માહિતી પ્રશ્નનો જવાબ આપવા માટે પર્યાપ્ત છે કે કેમ. બંને વિધાનો વાંચો અને જવાબ આપો.

પ્રશ્ન: લંબચોરસની પરિમિતિ શોધો.

વિધાન I: લંબચોરસનું ક્ષેત્રફળ 60 cm^2 છે.

વિધાન II: લંબચોરસની લંબાઈ 12 cm છે.

- Options**
1. I અને II બંને એકસાથે પર્યાપ્ત છે
 2. ન તો I કે ન તો II પર્યાપ્ત છે
 3. એકલું I પર્યાપ્ત છે જ્યારે એકલું II પર્યાપ્ત નથી
 4. એકલું II પર્યાપ્ત છે જ્યારે એકલું I પર્યાપ્ત નથી

Question ID : 630680718250

Option 1 ID : 6306802814515

Option 2 ID : 6306802814516

Option 3 ID : 6306802814513

Option 4 ID : 6306802814514

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.33 આપેલી શ્રેણીમાં નીચેનામાંથી કઈ સંખ્યા પ્રશ્ન ચિહ્ન (?)ના સ્થાને આવશે?

39, 40, 44, 53, 69, ?

- Options
1. 96
 2. 92
 3. 94
 4. 88

Question ID : 630680718247

Option 1 ID : 6306802814501

Option 2 ID : 6306802814502

Option 3 ID : 6306802814503

Option 4 ID : 6306802814504

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.34 'A×B' નો અર્થ થાય છે કે 'A એ Bની પુત્રી છે'

'A + B' નો અર્થ થાય છે કે 'A એ Bની માતા છે'

'A ÷ B' નો અર્થ થાય છે કે 'A એ Bનો પુત્ર છે'

'A - B' નો અર્થ થાય છે કે 'A એ Bનો પિતા છે'

'P + Q - R ÷ S' પદાવલિમાં P નો S સાથે શું સંબંધ છે?

- Options
1. બહેન
 2. સાસુ
 3. માતા
 4. દાદી

Question ID : 630680718223

Option 1 ID : 6306802814407

Option 2 ID : 6306802814405

Option 3 ID : 6306802814406

Option 4 ID : 6306802814408

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.35 આપેલ સમીકરણ ખરું ઠરું એ માટે એમાંના કયા બે ચિહ્નોની અદલાબદલી કરવી જોઈએ?
 $44 + 2 \div 8 - 8 \times 25 = 28$

- Options
1. \times અને \div
 2. \times અને $-$
 3. \times અને $+$
 4. $+$ અને \div

Question ID : 630680718282

Option 1 ID : 6306802814643

Option 2 ID : 6306802814642

Option 3 ID : 6306802814641

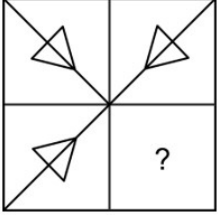
Option 4 ID : 6306802814644

Status : Answered

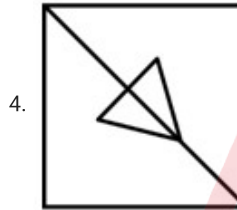
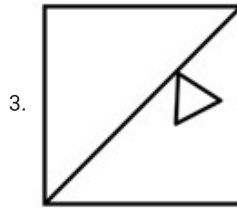
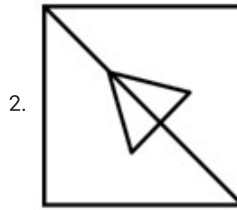
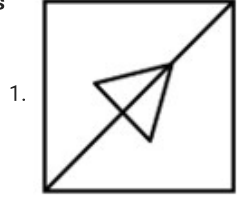
Chosen Option : 3



Q.36 ચાર વિકલ્પોમાંથી એક આકૃતિ પસંદ કરો, જેને આકૃતિની ખાલી જગ્યામાં મૂકવામાં આવે ત્યારે પેટર્ન પૂર્ણ કરશે.



Options



Question ID : 630680718238

Option 1 ID : 6306802814465

Option 2 ID : 6306802814467

Option 3 ID : 6306802814466

Option 4 ID : 6306802814468

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.37 નીચેનામાંથી એવો વિકલ્પ પસંદ કરો જે ત્રીજી સંખ્યા સાથે એવી રીતે જ સંબંધિત હોય જે રીતે બીજી સંખ્યા એ પ્રથમ સંખ્યા સાથે સંબંધિત છે.
364 : 421 :: 5492 : ?

- Options**
1. 4852
 2. 2022
 3. 3589
 4. 5549

Question ID : 630680718336
Option 1 ID : 6306802814858
Option 2 ID : 6306802814860
Option 3 ID : 6306802814859
Option 4 ID : 6306802814857
Status : Not Answered
Chosen Option : --



Q.38 नीचेनी आइतिओनी श्रेणीमा प्रश्न चिह्न (?)ना स्थाने आवे ते आइति पसंद करो.

+++	++-	---	---	?
+++	+++	+++	++-	
+++	+++	+++	+++	

Options

1.

--	--	--
--	--	--
--	--	+

2.

--	--	--
--	--	--
-	+	+

3.

--	--	--
--	--	--
+	+	+

4.

--	--	--
--	--	--
--	--	--

Question ID : 630680718233

Option 1 ID : 6306802814448

Option 2 ID : 6306802814447

Option 3 ID : 6306802814446

Option 4 ID : 6306802814445

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.39 અનિર્વાન વક્ષ્મીને કહ્યું, "તારા પિતાનો એકમાત્ર પુત્ર તો મારી માતાની એકમાત્ર પુત્રીનો પિતા છે". અનિર્વાન અહીં વક્ષ્મી સાથે કઈ રીતે સંબંધિત છે?

- Options
1. ભાઈનો દીકરો
 2. પિતા
 3. પુત્ર
 4. પતિ

Question ID : 630680718262
 Option 1 ID : 6306802814562
 Option 2 ID : 6306802814564
 Option 3 ID : 6306802814563
 Option 4 ID : 6306802814561
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.40 આપેલ સમીકરણને સાચું બનાવવા માટે કઈ બે સંખ્યાઓની અદલાબદલી કરવી જોઈએ?

$$26 - 21 + 5 \times 40 \div 8 = 20$$

- Options
1. 5 અને 26
 2. 8 અને 5
 3. 40 અને 20
 4. 21 અને 26

Question ID : 630680718244
 Option 1 ID : 6306802814490
 Option 2 ID : 6306802814492
 Option 3 ID : 6306802814489
 Option 4 ID : 6306802814491
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Section : Quantitative Aptitude

Q.41 અનુક્રમે 115 m અને 132 m લંબાઈ ધરાવતી બે ટ્રેનો એકબીજા તરફ આગળ વધી રહી છે. તેમની ઝડપ 11 m/s અને 8 m/s છે. ટ્રેનોને એકબીજાને પાર કરવા માટે કેટલો સમય લાગશે?

- Options
1. 15 secs
 2. 17 secs
 3. 11 secs
 4. 13 secs

Question ID : 630680718429
 Option 1 ID : 6306802815233
 Option 2 ID : 6306802815234
 Option 3 ID : 6306802815231
 Option 4 ID : 6306802815232
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.42 18% અને 22% નું ક્રમિક ડિસ્કાઉન્ટ _____ ના અંદાજિત ડિસ્કાઉન્ટની સમકક્ષ હોય છે:

- Options
1. 40%
 2. 32%
 3. 28%
 4. 36%

Question ID : 630680718360
 Option 1 ID : 6306802814955
 Option 2 ID : 6306802814957
 Option 3 ID : 6306802814958
 Option 4 ID : 6306802814956
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.43 સિદ્ધાર્થ પાસે દાળ A અને દાળ B નામની બે પ્રકારની દાળ છે. તેણે દાળ A Rs. 9 પ્રતિ કિગ્રા અને દાળ B Rs. 7 પ્રતિ કિગ્રાના ભાવે ખરીદી. તે બંને દાળને મિક્સ કરે છે અને તે મિશ્રણ Rs. 9.24 પ્રતિ કિગ્રાના ભાવે વેચવા માંગે છે. 27 કિગ્રા દાળ B સાથે કેટલા કિલોગ્રામ દાળ A મિક્સ કરવી જોઈએ જેથી 10%નો ફાયદો થાય?

- Options
1. 62 કિગ્રા
 2. 60 કિગ્રા
 3. 61 કિગ્રા
 4. 63 કિગ્રા

Question ID : 630680718378
 Option 1 ID : 6306802815029
 Option 2 ID : 6306802815027
 Option 3 ID : 6306802815028
 Option 4 ID : 6306802815030
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.44 એક શર્ટની અંકિત કિંમત Rs.8540 છે અને અભિષેક તેને Rs. 7560 માં વેચે છે. ડિસ્કાઉન્ટની ટકાવારી (અંદાજ) શોધો.

- Options
1. 11.1%
 2. 11.5%
 3. 11.7%
 4. 11.3%

Question ID : 630680718389
 Option 1 ID : 6306802815071
 Option 2 ID : 6306802815073
 Option 3 ID : 6306802815074
 Option 4 ID : 6306802815072
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.45 એકસાથે શરૂ કરીને, પાંચ સાયરન અનુક્રમે 2,4,6,8,9 સેકન્ડના અંતરાવમાં વાગે છે. 36 મિનિટમાં તેઓ એકસાથે કેટલી વાર વાગે છે, જેમાં શરૂઆતમાં એકસાથે વાગતી સાયરનનો પણ સમાવેશ થાય છે.

- Options**
1. 30
 2. 28
 3. 32
 4. 31

Question ID : 630680718413
 Option 1 ID : 6306802815168
 Option 2 ID : 6306802815167
 Option 3 ID : 6306802815170
 Option 4 ID : 6306802815169
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.46 એક માણસે 24 દિવસ સુધી સરેરાશ 10 કલાક કામ કર્યું. બીજા દિવસે તે 20 કલાક કામ કરે છે. તેના કામના નવા સરેરાશ કલાકો કેટલા હશે?

- Options**
1. 17 કલાક
 2. 10.4 કલાક
 3. 12.5 કલાક
 4. 15 કલાક

Question ID : 630680718407
 Option 1 ID : 6306802815146
 Option 2 ID : 6306802815143
 Option 3 ID : 6306802815144
 Option 4 ID : 6306802815145
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.47 નીચેનામાંથી કયું વિધાન સાચું છે?

- Options**
1. 2 એ સૌથી નાની ભાજ્ય સંખ્યા છે
 2. 1 અને 10 ની વચ્ચે પાંચ અવિભાજ્ય સંખ્યાઓ છે
 3. 6 અને 11 પરસ્પર અવિભાજ્ય સંખ્યાઓ છે
 4. ઓછામાં ઓછા બે અવયવો ધરાવતી 1 થી મોટી સંખ્યાઓ ભાજ્ય સંખ્યાઓ છે.

Question ID : 630680718410
 Option 1 ID : 6306802815157
 Option 2 ID : 6306802815155
 Option 3 ID : 6306802815156
 Option 4 ID : 6306802815158
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.48 0.6429 ને સાદા અપૂર્ણાંક તરીકે દર્શાવો. (જ્યાં "29" આવૃત અંકો છે)

- Options
1. 1273/9900
 2. 4587/9900
 3. 6364/9900
 4. 1273/1980

Question ID : 630680718352
 Option 1 ID : 6306802814923
 Option 2 ID : 6306802814925
 Option 3 ID : 6306802814924
 Option 4 ID : 6306802814926
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.49 સ્થિર પાણીમાં બોટની ઝડપ 20 km/hr અને પ્રવાહની ઝડપ 4 km/hr છે. તો 24 મિનિટમાં પ્રવાહની દિશા(ડાઉનસ્ટ્રીમ)માં મુસાફરીનું અંતર કેટલું હશે?

- Options
1. 9.4 km
 2. 9.6 km
 3. 9.5 km
 4. 9.7 km

Question ID : 630680718428
 Option 1 ID : 6306802815227
 Option 2 ID : 6306802815229
 Option 3 ID : 6306802815228
 Option 4 ID : 6306802815230
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.50 6 ના પ્રથમ પાંચ ગુણાંકની સરેરાશ કેટલી છે?

- Options
1. 21
 2. 27
 3. 24
 4. 18

Question ID : 630680718376
 Option 1 ID : 6306802815020
 Option 2 ID : 6306802815022
 Option 3 ID : 6306802815021
 Option 4 ID : 6306802815019
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.51 નીચેની શ્રેણીમાં 41મું પદ શોધો. 91, 81, 71, 61, 51, 41,

- Options
1. -299
 2. -319
 3. -309
 4. -329

Question ID : 630680718434
 Option 1 ID : 6306802815251
 Option 2 ID : 6306802815253
 Option 3 ID : 6306802815252
 Option 4 ID : 6306802815254
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.52 જો પાઇપ C એક ટાંકીને પાઇપ D કરતા 20 ક્લાક ધીમા દરે ભરી શકે છે. પાઇપ C અને D એકસાથે એ જ ટાંકીને 24 ક્લાકમાં ભરી શકે છે, તો એકલી ઝડપી પાઇપ કેટલા ક્લાકમાં ટાંકી ભરી શકે છે?

- Options
1. 20 ક્લાક
 2. 50 ક્લાક
 3. 30 ક્લાક
 4. 40 ક્લાક

Question ID : 630680718424
 Option 1 ID : 6306802815211
 Option 2 ID : 6306802815214
 Option 3 ID : 6306802815212
 Option 4 ID : 6306802815213
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.53 નક્કી કરો કે ત્રણ ચલોમાં નીચેનામાંથી કયા રેખીય સમીકરણનો ઉકેલ $x=-2$, $y=1$, $z=-3$ છે

- Options
1. $x-3y+2z=14$
 2. $2x-5y+3z=20$
 3. $2x-5y+3z=-18$
 4. $3x-4y+3z=-10$

Question ID : 630680718401
 Option 1 ID : 6306802815120
 Option 2 ID : 6306802815121
 Option 3 ID : 6306802815122
 Option 4 ID : 6306802815119
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.54 14 અને 21 નું મધ્યમ પ્રમાણપદ શોધો.

- Options
1. $5\sqrt{4}$
 2. $\sqrt{35}$
 3. $5\sqrt{3}$
 4. $7\sqrt{6}$

Question ID : 630680718362
 Option 1 ID : 6306802814965
 Option 2 ID : 6306802814963
 Option 3 ID : 6306802814966
 Option 4 ID : 6306802814964
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.55 બે ઉમેદવારો વચ્ચેની ચૂંટણીમાં આરવને કુલ માન્ય મતોમાંથી 9548 મત મળ્યા. જો ફાતિમાને મળેલા મતોની સંખ્યા 38% છે. તો કુલ માન્ય મતો શોધો.

- Options
1. 15300
 2. 15600
 3. 15500
 4. 15400

Question ID : 630680718354
 Option 1 ID : 6306802814931
 Option 2 ID : 6306802814934
 Option 3 ID : 6306802814933
 Option 4 ID : 6306802814932
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.56 નિવેશ કટવરીની કિંમતમાં 30%નો વધારો કર્યો અને પછી કિંમતમાં 45%નો ઘટાડો કર્યો, કટવરીની કિંમતમાં ચોખ્ખો ફેરફાર આ પ્રમાણે છે:

- Options
1. 26.4% વધારો
 2. 28.5% વધારો
 3. 24.8% ઘટાડો
 4. 28.5% ઘટાડો

Question ID : 630680718356
 Option 1 ID : 6306802814940
 Option 2 ID : 6306802814939
 Option 3 ID : 6306802814942
 Option 4 ID : 6306802814941
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.57 6 વર્ષ પહેલાં પિતાની ઉંમર તેમના પુત્રની ઉંમર કરતા ચાર ગણી હતી. દસ વર્ષ પછી, પિતાની ઉંમર તેમના પુત્રની ઉંમર કરતાં ત્રણ ગણી હશે. પિતાની હાલની ઉંમર અને પુત્રની હાલની ઉંમરનો ગુણોત્તર છે:

- Options**
1. 27:31
 2. 67:19
 3. 15:13
 4. 7:3

Question ID : 630680718402
 Option 1 ID : 6306802815123
 Option 2 ID : 6306802815126
 Option 3 ID : 6306802815125
 Option 4 ID : 6306802815124
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.58 અમરે એક રૂપિયામાં 13 કપકેક ખરીદ્યા. તેણે 30% નફો મેળવવા માટે એક રૂપિયામાં કેટલા કપકેક વેચવા પડશે?

- Options**
1. 15
 2. 5
 3. 10
 4. 20

Question ID : 630680718418
 Option 1 ID : 6306802815189
 Option 2 ID : 6306802815187
 Option 3 ID : 6306802815188
 Option 4 ID : 6306802815190
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.59 960 ગ્રામ મિશ્રધાતુમાં તાંબુ અને ટીનનો ગુણોત્તર 7:5 છે. ગુણોત્તરને 7:6 બનાવવા માટે કેટલું ટીન (ગ્રામમાં) ઉમેરવું જોઈએ?

- Options**
1. 78 ગ્રામ
 2. 80 ગ્રામ
 3. 88 ગ્રામ
 4. 92 ગ્રામ

Question ID : 630680718363
 Option 1 ID : 6306802814967
 Option 2 ID : 6306802814968
 Option 3 ID : 6306802814969
 Option 4 ID : 6306802814970
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.60 રસોડામાં યાકુના ત્રણ સેટ અને ચમચીના નવ સેટની કિંમત Rs. 18600 છે. જો રસોડામાં યાકુના સેટની કિંમત ચમચીના સેટ કરતા Rs. 1020 વધુ હોય, તો રસોડામાં યાકુના સેટ અને ચમચીના સેટની કિંમત શોધો.

Options

1. રસોડામાં યાકુના સેટની કિંમત - Rs. 2315
ચમચી સેટની કિંમત - Rs. 1295
2. રસોડામાં યાકુના સેટની કિંમત - Rs. 2325
ચમચી સેટની કિંમત - Rs.1395
3. રસોડામાં યાકુના સેટની કિંમત - Rs. 2415
ચમચી સેટની કિંમત - Rs. 1295
4. રસોડામાં યાકુના સેટની કિંમત - Rs. 2315
ચમચી સેટની કિંમત - Rs.1285

Question ID : 630680718373
Option 1 ID : 6306802815009
Option 2 ID : 6306802815007
Option 3 ID : 6306802815010
Option 4 ID : 6306802815008
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.61 રાજીવ 16 દિવસમાં માટીના મોડલ બનાવી શકે છે, બિરજુ એ જ કામ 8 દિવસમાં કરી શકે છે અને ક્વેરા એ જ કામ રાજીવ અને બિરજુ બંને માટે જરૂરી સમયના 5/8મા સમયમાં કરી શકે છે. રાજીવ અને બિરજુ 3 દિવસ સાથે કામ કરે છે, તો ક્વેરા કેટલા પૂર્ણ દિવસોમાં (દિવસના અપૂર્ણ ભાગને બાદ કરીને) કામ પૂરું કરી શકે છે?

Options

1. 4 દિવસ
2. 1 દિવસ
3. 3 દિવસ
4. 2 દિવસ

Question ID : 630680718365
Option 1 ID : 6306802814978
Option 2 ID : 6306802814975
Option 3 ID : 6306802814977
Option 4 ID : 6306802814976
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.62 $(k - 0.8)(k + 0.8)$ પદાવલીનું મૂલ્યાંકન કરો.

- Options
1. $k^2 - 0.64$
 2. $k + 0.64$
 3. $k^2 + 0.64$
 4. $k - 0.64$

Question ID : 630680718370
 Option 1 ID : 6306802814995
 Option 2 ID : 6306802814998
 Option 3 ID : 6306802814996
 Option 4 ID : 6306802814997
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.63 એક સામાન્ય શ્રેણીનું પ્રથમ પદ 16 છે અને સામાન્ય તફાવત -15 છે. શ્રેણીમાં 106મું પદ શોધો.

- Options
1. -1648
 2. -1758
 3. -1458
 4. -1559

Question ID : 630680718374
 Option 1 ID : 6306802815013
 Option 2 ID : 6306802815014
 Option 3 ID : 6306802815011
 Option 4 ID : 6306802815012
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.64 અજુ 4 કલાક 8km/hr ની ઝડપે ચાલે છે અને પછીના 6 કલાક 18km/hr ની ઝડપે ચાલે છે. અજુની સરેરાશ ઝડપ કેટલી છે?

- Options
1. 17 kmph
 2. 15 kmph
 3. 16 kmph
 4. 14 kmph

Question ID : 630680718426
 Option 1 ID : 6306802815222
 Option 2 ID : 6306802815220
 Option 3 ID : 6306802815221
 Option 4 ID : 6306802815219
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.65 દિવેશ તેની આવકમાંથી 24% બચાવે છે. જો તેની આવકમાં 38% નો વધારો થયો અને હજુ પણ એટલી જ રકમ બચાવે છે. તેના ખર્ચમાં ટકાવારીનો વધારો શોધો.

- Options
1. 48%
 2. 50%
 3. 33%
 4. 26%

Question ID : 630680718385
 Option 1 ID : 6306802815057
 Option 2 ID : 6306802815058
 Option 3 ID : 6306802815056
 Option 4 ID : 6306802815055
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.66 $3s+4$, $4s + 5$, $2s$ અને t ક્રમિક પ્રમાણમાં છે, જ્યારે $s=4$ હોય તો t ની કિંમત શોધો.

- Options
1. $21/2$
 2. $21/3$
 3. $5/8$
 4. $3/21$

Question ID : 630680718361
 Option 1 ID : 6306802814960
 Option 2 ID : 6306802814959
 Option 3 ID : 6306802814961
 Option 4 ID : 6306802814962
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.67 નીચેનામાંથી કઈ સંખ્યાને 9 અને 10 બંને વડે ભાગી શકાય છે?

- Options
1. 5140
 2. 5210
 3. 4990
 4. 5040

Question ID : 630680718349
 Option 1 ID : 6306802814912
 Option 2 ID : 6306802814911
 Option 3 ID : 6306802814914
 Option 4 ID : 6306802814913
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.68 ઇશાન 7 km/hr ની ઝડપે ચાલીને ચોક્કસ અંતર 1 કલાક 15 મિનિટમાં કાપે છે. જો તે 14 km/hr ની ઝડપે દોડે છે, તો તે સમાન અંતર કેટલા સમયમાં કાપશે?

- Options
1. 40.5 મિનિટ
 2. 39.5 મિનિટ
 3. 34.5 મિનિટ
 4. 37.5 મિનિટ

Question ID : 630680718397

Option 1 ID : 6306802815106

Option 2 ID : 6306802815105

Option 3 ID : 6306802815103

Option 4 ID : 6306802815104

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.69 જસપાલે 4550 રૂપિયામાં એક ડાઇનિંગ ટેબલ ખરીદ્યું અને સૂરજને વેચ્યું. જો જસપાલે 28% નફો મેળવ્યો હોય, તો ડાઇનિંગ ટેબલની વેચાણ કિંમત શોધો.

- Options
1. Rs. 5000
 2. Rs. 5824
 3. Rs. 5426
 4. Rs. 5690

Question ID : 630680718358

Option 1 ID : 6306802814947

Option 2 ID : 6306802814950

Option 3 ID : 6306802814948

Option 4 ID : 6306802814949

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.70 મૂલ્યાંકન કરો: $345 \div 23 \times (-35 + 5 \times 24) - 156 \div 3$

- Options
1. 1223
 2. 1189
 3. 1154
 4. 1256

Question ID : 630680718411

Option 1 ID : 6306802815161

Option 2 ID : 6306802815160

Option 3 ID : 6306802815159

Option 4 ID : 6306802815162

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.71 Fill in the blank with the simple past tense:

Yesterday, she _____ her long-lost friend after years of separation.

- Options
1. meets
 2. meeting
 3. meet
 4. met

Question ID : 630680718071
Option 1 ID : 6306802813817
Option 2 ID : 6306802813819
Option 3 ID : 6306802813820
Option 4 ID : 6306802813818
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.72 Choose the option which is antonym of (opposite of) the word "Serene"

- Options
1. Tranquil
 2. Chaotic
 3. Radiant
 4. Vital

Question ID : 630680718092
Option 1 ID : 6306802813898
Option 2 ID : 6306802813897
Option 3 ID : 6306802813899
Option 4 ID : 6306802813900
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.73 Fill in the blank with the correct one-word substitution for the Underlined words:

Mary is a _____ because she appreciates and collects rare books as reading novels is her favourite pastime.

- Options
1. Ornithologist
 2. Philanthropist
 3. Anthropologist
 4. Bibliophile

Question ID : 630680718074
Option 1 ID : 6306802813832
Option 2 ID : 6306802813830
Option 3 ID : 6306802813831
Option 4 ID : 6306802813829
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.74 Fill in the blank with the most appropriate pronoun

The team revealed _____ strategy for the upcoming championship.

- Options**
1. theirs
 2. his
 3. hers
 4. their

Question ID : 630680718086
Option 1 ID : 6306802813874
Option 2 ID : 6306802813875
Option 3 ID : 6306802813876
Option 4 ID : 6306802813873
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.75 Choose the option which is synonym of (similar to) the word "Capitulate"

- Options**
1. Confront
 2. Resist
 3. Arduous
 4. Surrender

Question ID : 630680718077
Option 1 ID : 6306802813844
Option 2 ID : 6306802813842
Option 3 ID : 6306802813841
Option 4 ID : 6306802813843
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.76 Rearrange the following sentences to form a coherent paragraph and choose the correct sequence from the options given below:

- A.** Musk's ambitious projects, such as the Hyperloop and brain-machine interface technology, reflect a commitment to pushing the boundaries of what is possible,
B. Born in South Africa, Musk co-founded companies like PayPal, Neural ink, and The Boring Company, showcasing a relentless pursuit of innovation.
C. Entrepreneur, visionary, and CEO of Tesla and SpaceX, Elon Musk has left an indelible mark on the technological landscape of the 21st century.
D. This earns him a place among the most influential and controversial figures in modern tech history.
E. His work with SpaceX aims to make space travel accessible, while Tesla's electric cars revolutionize the automotive industry.

- Options**
1. EACBD
 2. ADBEC
 3. DBEAC
 4. CBEAD

Question ID : 630680718089
Option 1 ID : 6306802813887
Option 2 ID : 6306802813886
Option 3 ID : 6306802813888
Option 4 ID : 6306802813885
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.77 Fill in the blank with the most appropriate part of speech:

The _____ of the project required careful planning.

- Options
1. successfully
 2. succeed
 3. successful
 4. success

Question ID : 630680718101
 Option 1 ID : 6306802813932
 Option 2 ID : 6306802813929
 Option 3 ID : 6306802813931
 Option 4 ID : 6306802813930
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.78 Choose the correct one-word substitution for the Underlined words

Despite his efforts, he couldn't shake off the feeling of annoyance resulting from failure in the board exams:

- Options
1. Frustration
 2. Discomfort
 3. Indifference
 4. Toleration

Question ID : 630680718106
 Option 1 ID : 6306802813951
 Option 2 ID : 6306802813949
 Option 3 ID : 6306802813952
 Option 4 ID : 6306802813950
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.79 Choose the option which is the best translation to Gujarati of the given sentence.

The cat napped lazily in the sunlit window.

- Options
1. બારીમાં સૂર્યના તડકામાં બિલાડી આળસભર ઊંઘનું ઝોકું લઈ રહી હતી.
 2. બારીમાં સૂર્યના તડકામાં બિલાડીએ આળસભર ઊંઘનું એક ઝોકું લીધું હતું.
 3. બારીમાં સૂર્યના તડકામાં બિલાડી આળસભર ઊંઘનું એક ઝોકું લેતી હતી.
 4. બારીમાં સૂર્યના તડકામાં બિલાડી આળસભર ઊંઘનું ઝોકું લઈ રહી છે.

Question ID : 630680718094
 Option 1 ID : 6306802813905
 Option 2 ID : 6306802813907
 Option 3 ID : 6306802813908
 Option 4 ID : 6306802813906
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.80 Fill in the blank with the most appropriate article:

He has _____ incredible ability to solve complex problems.

- Options
1. an
 2. a
 3. the
 4. no article

Question ID : 630680718068
Option 1 ID : 6306802813806
Option 2 ID : 6306802813805
Option 3 ID : 6306802813807
Option 4 ID : 6306802813808
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.81 Rearrange the following sentences to form a coherent paragraph and choose the correct sequence from the options given below:

- A. Gross Domestic Product (GDP) is an economic indicator that quantifies a country's total economic output.
B. GDP serves as a crucial measure, reflecting a country's economic health and helping policymakers make informed decisions.
C. It represents the market value of all goods and services produced within a nation's borders over a specific time period.
D. Divided into consumption, investment, government spending, and net exports, GDP provides a comprehensive snapshot of a nation's economic activity and its overall standard of living.

- Options
1. DABC
 2. BCDA
 3. ACBD
 4. CDBA

Question ID : 630680718072
Option 1 ID : 6306802813821
Option 2 ID : 6306802813824
Option 3 ID : 6306802813823
Option 4 ID : 6306802813822
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Comprehension:

Read the passage carefully and choose the best answer to each question out of the four alternatives:

The philosophy of humour unveils the profound dimensions of laughter, transcending its surface amusement. Examining humour philosophically involves delving into its intricate relationship with truth, societal norms, and the human experience. From incongruity theory to relief theory, scholars ponder whether humour serves as a coping mechanism, a social bonding tool, or a subversive force challenging established norms.

The inherent subjectivity of what individuals find amusing adds complexity to the philosophical analysis. Exploring the psychological mechanisms behind humour, such as incongruity and surprise, unveils its role in challenging perceptions and fostering critical thinking. Additionally, humour can act as a powerful social commentary, exposing absurdities in societal structures and encouraging introspection.

Ultimately, the philosophy of humour invites contemplation on its ability to transcend mere amusement, serving as a mirror to human nature, societal intricacies, and the underlying truths that often manifest through laughter. In a world filled with diverse comedic expressions, understanding the philosophical foundations of humour unravels its profound significance in shaping culture, communication, and the human psyche.

SubQuestion No : 82**Q.82 What is the most appropriate title for the passage?**

Options 1. "Challenging Established Norms: The Subversive Force of Humour"

2. "The Science of Laughter: Unveiling Humour's Dimensions"

3. "The Role of Humour in Social Bonding"

4. "The Inherent Subjectivity of Amusement"

Question ID : 630680718112

Option 1 ID : 6306802813971

Option 2 ID : 6306802813969

Option 3 ID : 6306802813970

Option 4 ID : 6306802813972

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Comprehension:

Read the passage carefully and choose the best answer to each question out of the four alternatives:

The philosophy of humour unveils the profound dimensions of laughter, transcending its surface amusement. Examining humour philosophically involves delving into its intricate relationship with truth, societal norms, and the human experience. From incongruity theory to relief theory, scholars ponder whether humour serves as a coping mechanism, a social bonding tool, or a subversive force challenging established norms.

The inherent subjectivity of what individuals find amusing adds complexity to the philosophical analysis. Exploring the psychological mechanisms behind humour, such as incongruity and surprise, unveils its role in challenging perceptions and fostering critical thinking. Additionally, humour can act as a powerful social commentary, exposing absurdities in societal structures and encouraging introspection.

Ultimately, the philosophy of humour invites contemplation on its ability to transcend mere amusement, serving as a mirror to human nature, societal intricacies, and the underlying truths that often manifest through laughter. In a world filled with diverse comedic expressions, understanding the philosophical foundations of humour unravels its profound significance in shaping culture, communication, and the human psyche.

SubQuestion No : 83

Q.83 What is the structure of the passage?

- Options**
1. Chronological order
 2. Cause and effect
 3. Problem-solution
 4. Compare and contrast

Question ID : 630680718115

Option 1 ID : 6306802813981

Option 2 ID : 6306802813982

Option 3 ID : 6306802813984

Option 4 ID : 6306802813983

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Comprehension:

Read the passage carefully and choose the best answer to each question out of the four alternatives:

The philosophy of humour unveils the profound dimensions of laughter, transcending its surface amusement. Examining humour philosophically involves delving into its intricate relationship with truth, societal norms, and the human experience. From incongruity theory to relief theory, scholars ponder whether humour serves as a coping mechanism, a social bonding tool, or a subversive force challenging established norms.

The inherent subjectivity of what individuals find amusing adds complexity to the philosophical analysis. Exploring the psychological mechanisms behind humour, such as incongruity and surprise, unveils its role in challenging perceptions and fostering critical thinking. Additionally, humour can act as a powerful social commentary, exposing absurdities in societal structures and encouraging introspection.

Ultimately, the philosophy of humour invites contemplation on its ability to transcend mere amusement, serving as a mirror to human nature, societal intricacies, and the underlying truths that often manifest through laughter. In a world filled with diverse comedic expressions, understanding the philosophical foundations of humour unravels its profound significance in shaping culture, communication, and the human psyche.

SubQuestion No : 84

Q.84 Which of the following can be inferred from the passage?

- Options**
1. Humour exposes absurdities in societal structures.
 2. Incongruity and surprise are the only psychological mechanisms behind humour.
 3. Humour is primarily a coping mechanism.
 4. The passage provides a step-by-step guide to creating humour.

Question ID : 630680718114

Option 1 ID : 6306802813979

Option 2 ID : 6306802813978

Option 3 ID : 6306802813977

Option 4 ID : 6306802813980

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Comprehension:

Read the passage carefully and choose the best answer to each question out of the four alternatives:

The philosophy of humour unveils the profound dimensions of laughter, transcending its surface amusement. Examining humour philosophically involves delving into its intricate relationship with truth, societal norms, and the human experience. From incongruity theory to relief theory, scholars ponder whether humour serves as a coping mechanism, a social bonding tool, or a subversive force challenging established norms.

The inherent subjectivity of what individuals find amusing adds complexity to the philosophical analysis. Exploring the psychological mechanisms behind humour, such as incongruity and surprise, unveils its role in challenging perceptions and fostering critical thinking. Additionally, humour can act as a powerful social commentary, exposing absurdities in societal structures and encouraging introspection.

Ultimately, the philosophy of humour invites contemplation on its ability to transcend mere amusement, serving as a mirror to human nature, societal intricacies, and the underlying truths that often manifest through laughter. In a world filled with diverse comedic expressions, understanding the philosophical foundations of humour unravels its profound significance in shaping culture, communication, and the human psyche.

SubQuestion No : 85

Q.85 What is the central theme of the passage?

- Options**
1. The subjectivity of intelligence
 2. The profound significance of humour
 3. The role of humour in challenging reality
 4. Coping mechanisms for sadness

Question ID : 630680718113

Option 1 ID : 6306802813975

Option 2 ID : 6306802813976

Option 3 ID : 6306802813974

Option 4 ID : 6306802813973

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Section : Gujarati

Q.86 समानार्थी शब्द शोधो: छुपी

- Options**
1. छरी
 2. छत्री
 3. गोल
 4. गुप्त

Question ID : 630680701970

Option 1 ID : 6306802749785

Option 2 ID : 6306802749788

Option 3 ID : 6306802749786

Option 4 ID : 6306802749787

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.87 કર્તરિ વાક્યમાં ફેરવો: શાળા તરફથી શિષ્યવૃત્તિ અપાય છે.

- Options
1. અપાય છે શાળા તરફથી શિષ્યવૃત્તિ.
 2. શિષ્યવૃત્તિ અપાય છે શાળા તરફથી.
 3. શાળા શિષ્યવૃત્તિ આપે છે.
 4. શાળાને શિષ્યવૃત્તિ અપાય છે.

Question ID : 630680701978
 Option 1 ID : 6306802749818
 Option 2 ID : 6306802749817
 Option 3 ID : 6306802749819
 Option 4 ID : 6306802749820
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.88 આપેલ વિકલ્પોમાંથી કહેવતનો સાચો અર્થ આપો:

'બળતામાં ઘી હોમવું'

- Options
1. ઘીની દલાલી કરવી
 2. ઉશ્કેરણી કરવી
 3. નિરાશ કરવું
 4. યજ્ઞ કરવો

Question ID : 630680718164
 Option 1 ID : 6306802814172
 Option 2 ID : 6306802814169
 Option 3 ID : 6306802814171
 Option 4 ID : 6306802814170
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.89 શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ શોધી લખો: જેનો પતિ હયાત હોય તેવી સ્ત્રી

- Options
1. સુંદરી
 2. સૌન્દર્યવાન
 3. અભાગણ
 4. સોહાગણ

Question ID : 630680715785
 Option 1 ID : 6306802804778
 Option 2 ID : 6306802804776
 Option 3 ID : 6306802804775
 Option 4 ID : 6306802804777
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.90 મળતાં મળી ગઈ મોંઘેરી ગુજરાત
ગુજરાત મોરી મોરી રે.
ભારતની ભોમમાં જાઝેરી ગુજરાત
ગુજરાત મોરી મોરી રે.
સાબરનાં મદની સોણલાં સુણાવતી,
રેવાનાં અમૃતની મર્મર ધવરાવતી,
સમદરનાં મોતીની છોળે નવરાવતી,
ગુજરાત મોરી મોરી રે.
ગિરનારી ટૂકો ને ગઢ રે ઈડરિયા,
પાવાને ટોડલે મા'કાળી મૈયા,
ડગલે ને ડુંગરે ભર દેતી હૈયાં,
ગુજરાત મોરી મોરી રે.

આપેલ વિકલ્પો માંથી કાવ્ય માટે યોગ્ય શીર્ષક પસંદ કરો.

- Options
1. મોંઘેરું ભારત
 2. અમૃત
 3. મોંઘેરી ગુજરાત
 4. ઈડરિયો ગઢ

Question ID : 630680718195
Option 1 ID : 6306802814293
Option 2 ID : 6306802814295
Option 3 ID : 6306802814294
Option 4 ID : 6306802814296
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.91 સમાસનો સાચો વિગ્રહ શોધો:

'આગગાડી'

- Options
1. આગની ગાડી
 2. ગાડીથી લાગતી આગ
 3. આગ વડે ચાલતી ગાડી
 4. આગ લાગેલી ગાડી

Question ID : 630680718185
Option 1 ID : 6306802814253
Option 2 ID : 6306802814255
Option 3 ID : 6306802814254
Option 4 ID : 6306802814256
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.92 नीचेना विकल्पोमांथी शब्दसभूळ माटे अेक शब्द पसंद करो:

'दही वलववाथी नीकलतुं सत्व'

Options 1. घी

2. दूध
3. गोरस
4. पराश

Question ID : 630680718198

Option 1 ID : 6306802814307

Option 2 ID : 6306802814305

Option 3 ID : 6306802814308

Option 4 ID : 6306802814306

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.93 विरुद्धार्थी शब्द शोधो.:

'अडग'

Options 1. डगलुं

2. स्थिर
3. चदित
4. अडाबीड

Question ID : 630680718181

Option 1 ID : 6306802814239

Option 2 ID : 6306802814238

Option 3 ID : 6306802814237

Option 4 ID : 6306802814240

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.94 आपेल विकल्पोमांथी विरुद्धार्थी शब्द शोधो.:

'अलय'

Options 1. अजेय

2. पराजित
3. विजेता
4. बीकण

Question ID : 630680718187

Option 1 ID : 6306802814261

Option 2 ID : 6306802814262

Option 3 ID : 6306802814264

Option 4 ID : 6306802814263

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.95 'सूक्ष्म मार्गें जनार प्रत्येक व्यक्ति सामी व्यक्तिनुं पूजन करे छे, अने हृदयमां स्थापे छे अने प्रेमना पूजन द्वारा पोताना जिवनने उत्तत बनावे छे.'

वाक्योनुं वाचन करीने विकल्पोमांथी 'उत्तत' नो अर्थ शोधो.

Options

1. ग्राम्य
2. लघु
3. आदर्श
4. जांभुं

Question ID : 630680718175
 Option 1 ID : 6306802814215
 Option 2 ID : 6306802814214
 Option 3 ID : 6306802814216
 Option 4 ID : 6306802814213
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.96 "दोहालुं" नो समानार्थी शब्द आपो.

Options

1. दोहलुं
2. छोडलुं
3. दुर्वल
4. दोहलुं

Question ID : 630680715799
 Option 1 ID : 6306802804831
 Option 2 ID : 6306802804834
 Option 3 ID : 6306802804832
 Option 4 ID : 6306802804833
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.97 'भूडीबजार ठीकठीक ब्यतने रोकामां वाणी शके तेम छे.' - वाक्यनुं सायुं अंग्रेज्जु भाषांतर शोधो.

Options

1. Capital market was mobilizing sizeable amount of saving
2. Capital markets is mobilizing sizeable amounts of saving
3. Capital market will mobilizing sizeable amount of saving
4. Capital market is mobilizing sizeable amount of saving

Question ID : 630680718178
 Option 1 ID : 6306802814228
 Option 2 ID : 6306802814226
 Option 3 ID : 6306802814225
 Option 4 ID : 6306802814227
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.98 'I have gone through deep self-introspection.' - વાક્યનું સાચું ગુજરાતી ભાષાંતર શોધો.

- Options
1. 'હું ઊંડી આત્મરતીમાંથી પસાર થયો છું.'
 2. 'હું ઊંડા આત્મમંથનમાંથી પસાર થયો છું.'
 3. 'હું ઊંડા આત્મમંથનમાંથી પસાર થઈશ'
 4. 'હું આત્મમંથનમાંથી બહાર પસાર થઈ રહ્યો છું.'

Question ID : 630680718215
 Option 1 ID : 6306802814373
 Option 2 ID : 6306802814375
 Option 3 ID : 6306802814374
 Option 4 ID : 6306802814376
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.99 આપેલ શબ્દોમાંથી સાચી જોડણીવાળો શબ્દ અલગ તારવો.

- Options
1. મુંઝવણ
 2. સાલિયાણું
 3. નીરિક્ષણ
 4. ચુટુંદણી

Question ID : 630680715788
 Option 1 ID : 6306802804790
 Option 2 ID : 6306802804787
 Option 3 ID : 6306802804789
 Option 4 ID : 6306802804788
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.100 નીચેના વિકલ્પોમાંથી સાચું સંધિજોડાણ શોધો.:

'ગુરુ + આજ્ઞા'

- Options
1. ગુરવેજ્ઞા
 2. ગુર્વાજ્ઞા
 3. ગુર્વેજ્ઞા
 4. ગુર્વાજ્ઞા

Question ID : 630680718210
 Option 1 ID : 6306802814356
 Option 2 ID : 6306802814353
 Option 3 ID : 6306802814355
 Option 4 ID : 6306802814354
 Status : Answered
 Chosen Option : 2