

19-04-2024 (CCE - Shift 1)

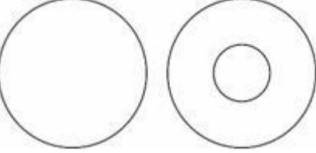
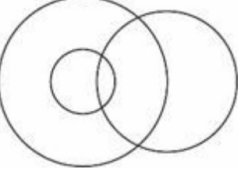

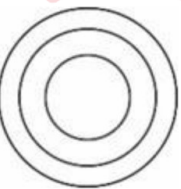
Privacy માટે પ્રથમ પેજ Remove કરેલ છે..

Q.2 આપેલા સમીકરણને સાચું બનાવવા માટે કઈ બે સંખ્યાઓની અદલાબદલી કરવી જોઈએ?  
 $18 - 20 \div 2 + 4 \times 68 = 15$

- Options
1. 2 અને 20
  2. 2 અને 4
  3. 15 અને 68
  4. 15 અને 20

Question ID : 630680714672  
 Option 1 ID : 6306802800356  
 Option 2 ID : 6306802800355  
 Option 3 ID : 6306802800357  
 Option 4 ID : 6306802800358  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.3 નીચેનામાંથી કઈ વેન-આકૃતિ વર્ગો વચ્ચેના સંબંધને યોગ્ય રીતે સમજાવે છે?  
 હવા, ઓક્સિજન, કાર્બન ડાયોક્સાઇડ

- Options
1. 
  2. 
  3. 
  4. 

Question ID : 630680714696  
 Option 1 ID : 6306802800454  
 Option 2 ID : 6306802800452  
 Option 3 ID : 6306802800453  
 Option 4 ID : 6306802800451  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

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



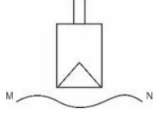
**ATTEMPT FREE MOCK NOW**

Q.4 ત્રીજી સંખ્યા સાથે સંબંધિત વિકલ્પને એ જ રીતે પસંદ કરો જે રીતે બીજી સંખ્યા એ પ્રથમ સંખ્યા સાથે સંબંધિત છે.  
43 : 12 :: 15 : ?

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

Question ID : 630680714721  
Option 1 ID : 6306802800553  
Option 2 ID : 6306802800551  
Option 3 ID : 6306802800552  
Option 4 ID : 6306802800554  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.5 જ્યારે આકૃતિના તળિયાની બાજુએ MN તરફ જળ હોય ત્યારે આપેલ આકૃતિનું સાચું જળ પ્રતિબિંબ પસંદ કરો.



Options

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

Question ID : 630680714747  
Option 1 ID : 6306802800658  
Option 2 ID : 6306802800656  
Option 3 ID : 6306802800655  
Option 4 ID : 6306802800657  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

- Q.6 'A × B' નો અર્થ થાય છે કે 'A એ B નો પતિ છે'  
 'A + B' નો અર્થ થાય છે કે 'A એ B ની પુત્રી છે'  
 'A ÷ B' નો અર્થ થાય છે કે 'A એ B નો પુત્ર છે'  
 'A - B' નો અર્થ થાય છે કે 'A એ B ની પત્ની છે'  
 'T ÷ R × M' પ્રસ્તુતિમાં T નો M સાથે કેવો સંબંધ છે?

- Options 1. પુત્ર  
 2. પત્ની  
 3. પિતા  
 4. પુત્રી

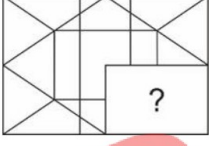
Question ID : 630680714651  
 Option 1 ID : 6306802800272  
 Option 2 ID : 6306802800274  
 Option 3 ID : 6306802800271  
 Option 4 ID : 6306802800273  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

- Q.7 એક મહિલા તરફ ઇશારો કરીને સૌરવે કહ્યું, "તે મારા પિતાના પિતાના એકમાત્ર પુત્રની પત્ની છે". મહિલા સૌરવ સાથે શું સંબંધ છે?

- Options 1. માતા  
 2. પુત્રી  
 3. પત્ની  
 4. બહેન

Question ID : 630680714692  
 Option 1 ID : 6306802800436  
 Option 2 ID : 6306802800437  
 Option 3 ID : 6306802800438  
 Option 4 ID : 6306802800435  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.8 નીચે આપેલ ચાર વિકલ્પોમાંથી એક આકૃતિ પસંદ કરો, જે આકૃતિની ખાલી જગ્યામાં મૂકવાથી પેટર્ન પૂર્ણ થશે.

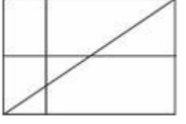


Options

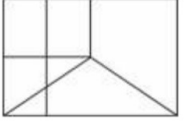
1.



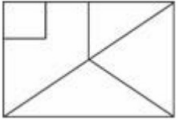
2.



3.



4.



Question ID : 630680714708

Option 1 ID : 6306802800502

Option 2 ID : 6306802800501

Option 3 ID : 6306802800500

Option 4 ID : 6306802800499

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.9 એવો વિકલ્પ પસંદ કરો જે ત્રીજી સંખ્યા સાથે એવી રીતે સંબંધિત હોય, જે રીતે બીજી સંખ્યા પ્રથમ સંખ્યા સાથે સંબંધિત છે.

14 : 200 :: 23 : ?

Options

1. 533

2. 530

3. 529

4. 522

Question ID : 630680714685

Option 1 ID : 6306802800408

Option 2 ID : 6306802800409

Option 3 ID : 6306802800410

Option 4 ID : 6306802800407

Status : Answered

Chosen Option : 1

**Q.10** બે વિધાનો I અને II ક્રમાંકિત બે તારણો દ્વારા અનુસરવામાં આવે છે. વિધાનો સાચા હોવાનું યારી રહ્યા છીએ, ભલે તેઓ સામાન્ય રીતે જાણીતી હકીકતોથી ભિન્ન હોય તેવું લાગતું હોય, તો નક્કી કરો કે વિધાન(વિધાનો)માંથી આપેલા તારણો પૈકી કયું તારણ તાર્કિક રીતે અનુસરે છે.

વિધાનો:

કોઈ સ્કૂલ એ કોલેજ નથી.

કોઈ કોલેજ એ પ્લેસ્કૂલ નથી.

તારણો:

I. કોઈ સ્કૂલ એ પ્લેસ્કૂલ નથી.

II. કોઈ પ્લેસ્કૂલ એ કોલેજ નથી.

Options

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

Question ID : 630680714694  
 Option 1 ID : 6306802800444  
 Option 2 ID : 6306802800443  
 Option 3 ID : 6306802800446  
 Option 4 ID : 6306802800445  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

**Q.11** જો A એ 'સરવાળો' સૂચવે છે, B એ 'બાદબાકી' સૂચવે છે, C એ 'ગુણાકાર' સૂચવે છે, અને D એ 'ભાગાકાર' સૂચવે છે, તો નીચેની પદાવલીનું મૂલ્ય શું હશે?

117 D 13 A 62 B 17 C 3 = ?

Options

1. 20
2. 15
3. 30
4. 25

Question ID : 630680714670  
 Option 1 ID : 6306802800350  
 Option 2 ID : 6306802800349  
 Option 3 ID : 6306802800347  
 Option 4 ID : 6306802800348  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

- Q.12 આપેલ લાઇન ગ્રાફ એક દુકાનદાર દ્વારા પાંચ અલગ-અલગ મહિનામાં બે અલગ-અલગ બ્રાન્ડ દ્વારા વેચવામાં આવેલા એર કંડિશનરની સંખ્યા દર્શાવે છે. એપ્રિલમાં વેચાયેલા બ્રાન્ડ D એર કંડિશનરની સંખ્યા અને મે મહિનામાં વેચાયેલા બ્રાન્ડ P એર કંડિશનરની સંખ્યા વચ્ચેનો ગુણોત્તર શું છે?

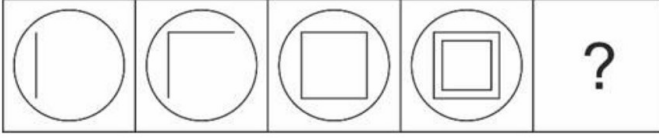


(સંદર્ભ:- Number of Air Conditioner- એર કંડિશનરની સંખ્યા, year-વર્ષ, Carrier-કેરિયર)

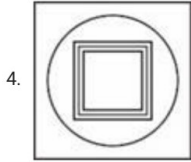
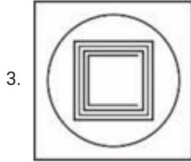
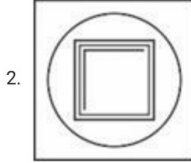
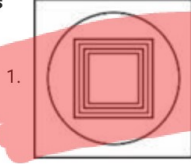
- Options
1. 3 : 5
  2. 2 : 3
  3. 3 : 4
  4. 2 : 5

Question ID : 630680714688  
 Option 1 ID : 6306802800422  
 Option 2 ID : 6306802800419  
 Option 3 ID : 6306802800420  
 Option 4 ID : 6306802800421  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.13 નીચેની આકૃતિઓની શ્રેણીમાં પ્રશ્ન ચિહ્ન (?)ના સ્થાને આવે તે આકૃતિ પસંદ કરો.



Options



Question ID : 630680714742

Option 1 ID : 6306802800636

Option 2 ID : 6306802800637

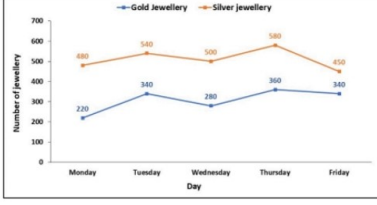
Option 3 ID : 6306802800638

Option 4 ID : 6306802800635

Status : Answered

Chosen Option : 1

**Q.14** આપેલ રેખા આલેખ અઠવાડિયાના પાંચ અલગ-અલગ દિવસોમાં એક દુકાનદાર દ્વારા વેચવામાં આવેલા સોનાના દાગીના અને ચાંદીના દાગીનાની સંખ્યા દર્શાવે છે. સોમવાર, બુધવાર અને શુક્રવારના રોજ દુકાનદાર દ્વારા વેચવામાં આવેલા સોનાના દાગીનાની સરેરાશ સંખ્યા શોધો.

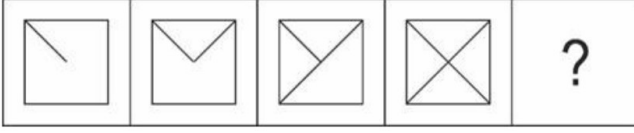


Reference: \_Number of Jewellery- દાગીનાની સંખ્યા, Gold Jewellery- સોનાના દાગીના, Silver Jewellery- ચાંદીના દાગીના

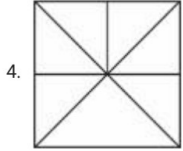
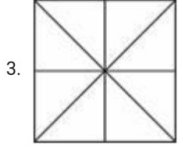
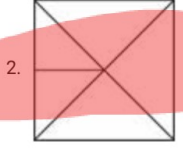
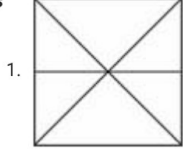
- Options
1. 310
  2. 300
  3. 280
  4. 270

Question ID : 630680714690  
 Option 1 ID : 6306802800430  
 Option 2 ID : 6306802800429  
 Option 3 ID : 6306802800427  
 Option 4 ID : 6306802800428  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.15 नीचेनी आकृतिओनी श्रेणीमा प्रश्न चिह्न (?)ना स्थाने आवे ते आकृति पसंद करो.



Options



Question ID : 630680714744

Option 1 ID : 6306802800644

Option 2 ID : 6306802800643

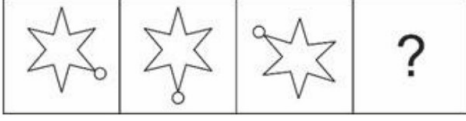
Option 3 ID : 6306802800646

Option 4 ID : 6306802800645

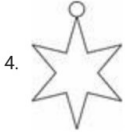
Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.16 नीचेनी आकृति श्रेणीमां प्रश्न चिह्न(?)ना स्थाने आवती आकृति पसंद करो.



Options



Question ID : 630680714702

Option 1 ID : 6306802800476

Option 2 ID : 6306802800477

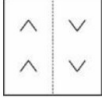
Option 3 ID : 6306802800478

Option 4 ID : 6306802800475

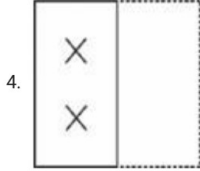
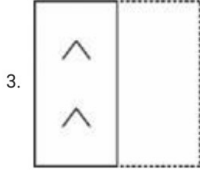
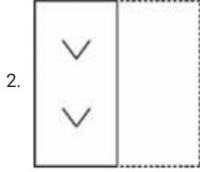
Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.17 જ્યારે પારદર્શક શીટને બિન્દુ રેખા પર ફોલ્ડ કરવામાં આવે ત્યારે પેટર્ન કેવી રીતે દેખાશે તે ચાર વિકલ્પોમાંથી શોધો.



Options



Question ID : 630680714709

Option 1 ID : 6306802800504

Option 2 ID : 6306802800506

Option 3 ID : 6306802800505

Option 4 ID : 6306802800503

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.18 કોષ્ટક વિષ્ણુ કંપનીમાં અઠવાડિયાના પાંચ અલગ-અલગ દિવસોમાં હાજર રહેવા પુરુષ અને મહિલા સ્ટાફની સંખ્યા દર્શાવે છે. બુધવાર અને શુક્રવારે હાજર પુરુષ સ્ટાફની કુલ સંખ્યા અને સોમવાર અને બુધવારે હાજર મહિલા સ્ટાફની કુલ સંખ્યા વચ્ચેનો તફાવત શોધો.

Day	Number of male staff	Number of female staff
Monday	1260	1180
Tuesday	1140	1720
Wednesday	1570	1950
Thursday	1320	1160
Friday	1350	1450

(સંદર્ભ: Day- દિવસ Monday-સોમવાર, Tuesday- મંગળવાર, Wednesday-બુધવાર, Thursday- ગુરુવાર, Friday- શુક્રવાર, Number of male staff- પુરુષ સ્ટાફની સંખ્યા, Number of female staff- મહિલા સ્ટાફની સંખ્યા)

- Options
- 170
  - 150
  - 210
  - 260

Question ID : 630680714769  
 Option 1 ID : 6306802800744  
 Option 2 ID : 6306802800743  
 Option 3 ID : 6306802800746  
 Option 4 ID : 6306802800745  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.19 આપેલી શ્રેણીમાં નીચેનામાંથી કઈ સંખ્યા પ્રશ્ન ચિહ્ન (?) ને બદલે આવશે?  
 112, 106, 94, 76, 52, ?

- Options
- 40
  - 22
  - 36
  - 42

Question ID : 630680714677  
 Option 1 ID : 6306802800375  
 Option 2 ID : 6306802800378  
 Option 3 ID : 6306802800377  
 Option 4 ID : 6306802800376  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.20 આપેલ શ્રેણીમાં નીચેનામાંથી કઈ સંખ્યા પ્રશ્ન ચિહ્ન (?) ની જગ્યાએ આવશે?  
 7, 21, 63, 189, 567, ?

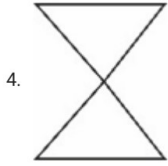
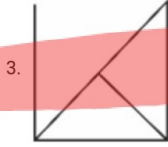
- Options
- 1500
  - 1430
  - 1510
  - 1701

Question ID : 630680714717  
 Option 1 ID : 6306802800535  
 Option 2 ID : 6306802800538  
 Option 3 ID : 6306802800537  
 Option 4 ID : 6306802800536  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.21 વિકલ્પોમાંથી એવી આકૃતિ પસંદ કરો કે જેમાં આપેલી આકૃતિ જડિત (એમ્બેડ) હોય. (રોટેશનની મંજૂરી નથી).



Options



Question ID : 630680714665  
 Option 1 ID : 6306802800327  
 Option 2 ID : 6306802800330  
 Option 3 ID : 6306802800328  
 Option 4 ID : 6306802800329  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.22 જો સૌથી નાની સંખ્યાના બીજા અંકને સૌથી મોટી સંખ્યાના બીજા અંકમાંથી બાદ કરવામાં આવે તો નીચેનામાંથી કઈ સંખ્યા પ્રાપ્ત થશે?  
 569 987 258 753 642

Options

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

Question ID : 630680714673  
 Option 1 ID : 6306802800359  
 Option 2 ID : 6306802800362  
 Option 3 ID : 6306802800360  
 Option 4 ID : 6306802800361  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.23 આપેલ શ્રેણીમાં નીચેનામાંથી કઈ સંખ્યા પ્રશ્ન ચિહ્ન (?) ની જગ્યાએ આવશે?  
15, 35, 75, 155, 315, ?

- Options
1. 535
  2. 555
  3. 655
  4. 635

Question ID : 630680714718  
Option 1 ID : 6306802800542  
Option 2 ID : 6306802800541  
Option 3 ID : 6306802800540  
Option 4 ID : 6306802800539  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.24 એવો વિકલ્પ પસંદ કરો જે સંખ્યાઓના ત્રીજા સમૂહ સાથે એવી રીતે સંબંધિત હોય જે રીતે સંખ્યાઓનો બીજો સમૂહ સંખ્યાઓના પ્રથમ સમૂહ સાથે સંબંધિત છે.  
(11, 12, 13) : (121, 144, 169) :: (16, 17, 18) : ?

- Options
1. (256, 289, 324)
  2. (289, 324, 361)
  3. (196, 255, 256)
  4. (255, 256, 289)

Question ID : 630680714683  
Option 1 ID : 6306802800401  
Option 2 ID : 6306802800399  
Option 3 ID : 6306802800402  
Option 4 ID : 6306802800400  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.25 એવો સંખ્યા સમૂહ પસંદ કરો કે જે નીચેના સમૂહને સમાન હોય.  
(11, 5, 6)

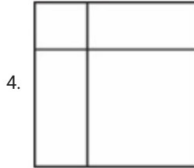
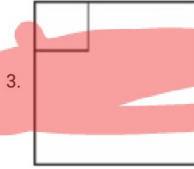
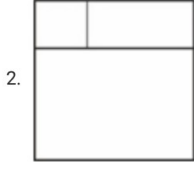
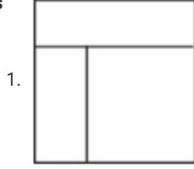
- Options
1. (63, 50, 12)
  2. (27, 8, 18)
  3. (28, 11, 17)
  4. (10, 4, 5)

Question ID : 630680714764  
Option 1 ID : 6306802800725  
Option 2 ID : 6306802800724  
Option 3 ID : 6306802800723  
Option 4 ID : 6306802800726  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.26 ચાર વિકલ્પોમાંથી એક આકૃતિ પસંદ કરો, જેને આકૃતિની ખાલી જગ્યામાં મૂકવામાં આવે ત્યારે પેટર્ન પૂર્ણ થશે.



Options



Question ID : 630680714668

Option 1 ID : 6306802800340

Option 2 ID : 6306802800341

Option 3 ID : 6306802800339

Option 4 ID : 6306802800342

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.27 આપેલી શ્રેણીમાં નીચેનામાંથી કઈ સંખ્યા પ્રશ્ન ચિહ્ન (?)ના સ્થાને આવશે?

9, 29, 49, 69, ?

Options 1. 105

2. 89

3. 76

4. 92

Question ID : 630680714755

Option 1 ID : 6306802800690

Option 2 ID : 6306802800689

Option 3 ID : 6306802800687

Option 4 ID : 6306802800688

Status : Answered

Chosen Option : 2

**Q.28** એક વર્ગમાં 50 વિદ્યાર્થીઓ છે જેઓ ટેનિસને પસંદ કરે છે. 40 વિદ્યાર્થીઓને ક્રિકેટ ગમે છે. 20 વિદ્યાર્થીઓને બંનેમાંથી કોઈ પસંદ નથી. જો વર્ગમાં 80 લોકો હોય, તો કેટલા વિદ્યાર્થીઓ ટેનિસ અને ક્રિકેટ બંને પસંદ કરે છે?

Options 1. 20

2. 30

3. 5

4. 15

Question ID : 630680714697  
Option 1 ID : 6306802800458  
Option 2 ID : 6306802800457  
Option 3 ID : 6306802800455  
Option 4 ID : 6306802800456  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

**Q.29** નીચેના પ્રશ્નમાં 'પ્રશ્ન' અને તેની નીચે । અને ॥ નંબરમાં દર્શાવેલા 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 : અમિતનો દીપક સાથે શું સંબંધ છે?

વિધાન I : સોની અમિતની માતા છે. અમિત ગીતાનો પતિ છે.

વિધાન II : સોનીનો પતિ દીપકનો એકનો એક પુત્ર છે.

Options 1. ન તો વિધાન I કે ન તો વિધાન II બંને પર્યાપ્ત છે

2. વિધાન I અને વિધાન II બંને પર્યાપ્ત છે

3. વિધાન I એકલું પર્યાપ્ત છે જ્યારે વિધાન II એકલું પર્યાપ્ત નથી

4. વિધાન II એકલું પર્યાપ્ત છે જ્યારે વિધાન I એકલું પર્યાપ્ત નથી

Question ID : 630680714658  
Option 1 ID : 6306802800302  
Option 2 ID : 6306802800301  
Option 3 ID : 6306802800299  
Option 4 ID : 6306802800300  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

- Q.30 'E × F' નો એટલે છે 'E એ F ની પત્ની છે'  
 'E + F' એટલે 'E એ F ની માતા છે'  
 'E ÷ F' એટલે 'E એ F નો પતિ છે'  
 'E - F' એટલે 'E એ F નો પુત્ર છે'  
 'B + C × D' પ્રસ્તુતિમાં D નો B સાથે શું સંબંધ છે?

Options 1. માતા

2. પત્નીની માતા  
 3. પતિની માતા  
 4. બહેન

Question ID : 630680714693  
 Option 1 ID : 6306802800439  
 Option 2 ID : 6306802800441  
 Option 3 ID : 6306802800442  
 Option 4 ID : 6306802800440  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

- Q.31 એવો વિકલ્પ પસંદ કરો કે જે ત્રીજી સંખ્યા સાથે એવી રીતે સંબંધિત છે જે રીતે બીજી સંખ્યા પ્રથમ સંખ્યા સાથે સંબંધિત છે.  
 27 : 49 :: 32 : ?

- Options 1. 52  
 2. 58  
 3. 54  
 4. 56

Question ID : 630680714765  
 Option 1 ID : 6306802800729  
 Option 2 ID : 6306802800727  
 Option 3 ID : 6306802800728  
 Option 4 ID : 6306802800730  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

- Q.32 ત્રીજી સંખ્યા સાથે સંબંધિત એવો વિકલ્પ પસંદ કરો જે રીતે બીજી સંખ્યા પ્રથમ સંખ્યા સાથે સંબંધિત છે.  
 8 : 56 :: 13 : ?

- Options 1. 144  
 2. 156  
 3. 120  
 4. 164

Question ID : 630680714682  
 Option 1 ID : 6306802800397  
 Option 2 ID : 6306802800395  
 Option 3 ID : 6306802800398  
 Option 4 ID : 6306802800396  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.33 આપેલા સમીકરણને સાચું બનાવવા માટે કયા બે ચિહ્નોની અદલાબદલી કરવી જોઈએ?  
 $25 + 4 \times 80 \div 16 - 5 = 10$

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

Question ID : 630680714674  
 Option 1 ID : 6306802800364  
 Option 2 ID : 6306802800365  
 Option 3 ID : 6306802800363  
 Option 4 ID : 6306802800366  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.34 નીચેના પ્રશ્નમાં 'પ્રશ્ન' અને તેની નીચે 1 અને 11 નંબરમાં દર્શાવેલા બે વિધાનોનો સમાવેશ થાય છે. તમારે એ નક્કી કરવાનું છે કે વિધાનોમાં આપવામાં આવેલી માહિતી પ્રશ્નનો જવાબ આપવા માટે પર્યાપ્ત છે કે કેમ. બંને વિધાન વાંચી અને જવાબ આપો. પ્રશ્ન: બે અંકની સંખ્યા શું છે?

વિધાન I: સંખ્યાના અંકોને અદલાબદલી કરીને મેળવેલ સંખ્યા મૂળ સંખ્યા 9 કરતાં મોટી છે.  
 વિધાન II: સંખ્યાના બે અંકોનો સરવાળો 17 છે.

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

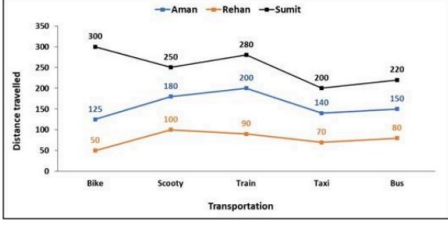
Question ID : 630680714720  
 Option 1 ID : 6306802800548  
 Option 2 ID : 6306802800547  
 Option 3 ID : 6306802800549  
 Option 4 ID : 6306802800550  
 Status : Marked For Review  
 Chosen Option : 3

Q.35 5 મિત્રોમાં અખિલ મમતા કરતા મોટો છે. ચીતા એ મમતા કરતા મોટો છે પણ અખિલ કરતા નાનો છે. કરણ રાકેશ અને મમતા કરતા નાનો છે. મમતા રાકેશ કરતા મોટો છે. સૌથી નાનો કોણ છે?

- Options
1. મમતા
  2. રાકેશ
  3. કરણ
  4. અખિલ

Question ID : 630680714660  
 Option 1 ID : 6306802800309  
 Option 2 ID : 6306802800308  
 Option 3 ID : 6306802800307  
 Option 4 ID : 6306802800310  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

**Q.36** આવેલ વાઈન ગ્રાફ પરિવહનના પાંચ અલગ-અલગ પ્રકારો દ્વારા ત્રણ લોકો દ્વારા મુસાફરી કરાયેલ કુલ અંતરની સંખ્યા દર્શાવે છે. અમન દ્વારા બાઈક પર મુસાફરી કરવામાં આવેલ અંતર એ અમન દ્વારા સ્કૂટી પર મુસાફરી કરેલ અંતરના કેટલા ટકા છે?



(સંદર્ભ- Aman- અમન, Rehan- રેહાન, Sumit- સુમિત, Distance travelled- આટલા અંતરની મુસાફરી કરી, Bike- બાઈક, Scooty- સ્કૂટી, Train- ટ્રેન, Taxi- ટેક્સી, Bus- બસ, Transportation- પરિવહન)

- Options
1. 65.22%
  2. 73.88%
  3. 71.22%
  4. 69.44%

Question ID : 630680714728  
 Option 1 ID : 6306802800581  
 Option 2 ID : 6306802800579  
 Option 3 ID : 6306802800580  
 Option 4 ID : 6306802800582  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

**Q.37** નીચેના પ્રશ્નમાં 'પ્રશ્ન' અને તેની નીચે 1 અને 2 નંબરમાં દર્શાવેલા 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: M, N, O અને P માંથી કોની ઉંમર મહત્તમ હશે?  
 વિધાન 1: M, N, અને P ની ઉંમર અનુક્રમે 67, 71 અને 73 વર્ષ છે.  
 વિધાન 2: ચારેય વ્યક્તિઓની સરેરાશ ઉંમર 70 વર્ષ છે.

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

Question ID : 630680714680  
 Option 1 ID : 6306802800390  
 Option 2 ID : 6306802800389  
 Option 3 ID : 6306802800387  
 Option 4 ID : 6306802800388  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

**Q.38** ત્રણ વિધાનો અને I અને II ક્રમાંકિત બે તારણો આપવામાં આવ્યા છે. વિધાનોને સાચા હોવાનું માનીને, નક્કી કરો કે કયું તારણ તાર્કિક રીતે વિધાનોને અનુસરે છે તે નક્કી કરો.  
વિધાન I: કેટલીક ડેઝી જડીબુટ્ટીઓ છે.  
વિધાન II: કેટલીક ડેઝી ઝાડીઓ છે.  
વિધાન III: કેટલીક જડીબુટ્ટીઓ વૃક્ષો છે.  
તારણ I: કેટલીક જડીબુટ્ટીઓ વૃક્ષો નથી.  
તારણ II: કેટલીક ઝાડીઓ ડેઝી છે

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

Question ID : 630680714655  
Option 1 ID : 6306802800289  
Option 2 ID : 6306802800287  
Option 3 ID : 6306802800290  
Option 4 ID : 6306802800288  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

**Q.39** નીચેના પ્રશ્નમાં 'પ્રશ્ન' અને તેની નીચે I અને II નંબરમાં દર્શાવેલા 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: આરવ, આર્યન, બિષ્ણુ, પ્રભાત અને સાહિવમાંથી વજનમાં સૌથી ભારે કોણ છે?  
વિધાન I: આરવ અને પ્રભાત બિષ્ણુ અને આર્યન કરતાં વજનમાં ભારે છે પરંતુ તેમાંથી કોઈ પણ સૌથી ભારે નથી.  
વિધાન II: આરવ પ્રભાત કરતાં વજનમાં ભારે છે પણ સાહિવ કરતાં વજનમાં હળવો છે.

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

Question ID : 630680714659  
Option 1 ID : 6306802800305  
Option 2 ID : 6306802800306  
Option 3 ID : 6306802800304  
Option 4 ID : 6306802800303  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

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

$$24 \div 2 \times 7 - 15 + 6 = 30$$

- Options
1. 2 અને 6
  2. 7 અને 15
  3. 6 અને 24
  4. 6 અને 30

Question ID : 630680714752  
 Option 1 ID : 6306802800676  
 Option 2 ID : 6306802800675  
 Option 3 ID : 6306802800677  
 Option 4 ID : 6306802800678  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Section : Quantitative Aptitude

Q.41 પદાવલીનું મૂલ્યાંકન કરો  $(t - 0.6)(t + 0.6)$ .

- Options
1.  $t^2 - 0.36$
  2.  $t^2 + 0.36$
  3.  $t - 0.36$
  4.  $t + 0.36$

Question ID : 630680714881  
 Option 1 ID : 6306802801192  
 Option 2 ID : 6306802801193  
 Option 3 ID : 6306802801194  
 Option 4 ID : 6306802801195  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.42 બે વ્યક્તિઓની ઉંમરમાં 24 વર્ષનો તફાવત છે. જો 10 વર્ષ પહેલાં બેમાંથી મોટી વ્યક્તિની ઉંમર નાની વ્યક્તિની ઉંમર કરતાં 5 ગણી હતી, તો તેમની હાલની ઉંમર શોધો.

- Options
1. 24 વર્ષ અને 48 વર્ષ
  2. 16 વર્ષ અને 40 વર્ષ
  3. 10 વર્ષ અને 34 વર્ષ
  4. 16 વર્ષ અને 50 વર્ષ

Question ID : 630680714854  
 Option 1 ID : 6306802801087  
 Option 2 ID : 6306802801086  
 Option 3 ID : 6306802801085  
 Option 4 ID : 6306802801084  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.43 નીચેનામાંથી કઈ સંખ્યાને 11 વડે ભાગી શકાય છે?

- Options
1. 2815
  2. 2813
  3. 2814
  4. 2816

Question ID : 630680714890  
 Option 1 ID : 6306802801229  
 Option 2 ID : 6306802801231  
 Option 3 ID : 6306802801230  
 Option 4 ID : 6306802801228  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.44 ગણેશ તેની આવકમાંથી 22% બચાવે છે. જો તેની આવકમાં 26% નો વધારો થયો હોય અને હજુ પણ તે જ રકમ બચાવે છે. તો તેના ખર્ચની ટકાવારીમાં થયેલો વધારો શોધો.

- Options
1. 26%
  2. 33.33%
  3. 32.88%
  4. 34.58%

Question ID : 630680714896  
 Option 1 ID : 6306802801253  
 Option 2 ID : 6306802801254  
 Option 3 ID : 6306802801252  
 Option 4 ID : 6306802801255  
 Status : Marked For Review  
 Chosen Option : 4

Q.45 સ્થિર પાણીમાં હોડીની ઝડપ 36 km/hr છે અને પ્રવાહની ઝડપ 9 km/hr છે. હોડી કેટલા સમયમાં (કલાકોમાં) 202.5 kmનું અંતર પ્રવાહની વિરુદ્ધ દિશામાં (અપસ્ટ્રીમ) અને તેટલું જ અંતર પ્રવાહની દિશામાં (ડાઉનસ્ટ્રીમ) કાપશે?

- Options
1. 12 કલાક
  2. 10 કલાક
  3. 11 કલાક
  4. 13 કલાક

Question ID : 630680714849  
 Option 1 ID : 6306802801066  
 Option 2 ID : 6306802801064  
 Option 3 ID : 6306802801065  
 Option 4 ID : 6306802801067  
 Status : Marked For Review  
 Chosen Option : 2

Q.46 જો વેચાણ કિંમતને ચાર ગણી વધારવામાં આવે તો નફો છ ગણો થાય છે. નફાની ટકાવારી શોધો.

- Options
1. 100%
  2. 250%
  3. 150%
  4. 200%

Question ID : 630680714838  
 Option 1 ID : 6306802801020  
 Option 2 ID : 6306802801023  
 Option 3 ID : 6306802801021  
 Option 4 ID : 6306802801022  
 Status : Marked For Review  
 Chosen Option : 4

Q.47 રામન પોતાનું દૂધ મોઘા ભાવે વેચવાનો દાવો કરે છે પરંતુ તેમાં તે પાણીની મિલાવટ કરે છે અને તેનાથી 20% નો ફાયદો થાય છે. મિશ્રણમાં પાણીની ટકાવારી છે:

- Options
1. 16.98%
  2. 16.84%
  3. 16.66%
  4. 16.24%

Question ID : 630680714889  
 Option 1 ID : 6306802801227  
 Option 2 ID : 6306802801226  
 Option 3 ID : 6306802801225  
 Option 4 ID : 6306802801224  
 Status : Marked For Review  
 Chosen Option : 2

Q.48 ક્રમિક બે ડિસ્કાઉન્ટ મેળવ્યા પછી કોડીને ₹880માં ઇચરપોડ મળ્યો જેની અંકિત કિંમત ₹1650 છે. જો બીજું ડિસ્કાઉન્ટ 18% હોય તો પ્રથમ ડિસ્કાઉન્ટ શોધો.

- Options
1. 34.95%
  2. 36.08%
  3. 36.64%
  4. 36.84%

Question ID : 630680714901  
 Option 1 ID : 6306802801272  
 Option 2 ID : 6306802801273  
 Option 3 ID : 6306802801274  
 Option 4 ID : 6306802801275  
 Status : Marked For Review  
 Chosen Option : 4

**Q.49** રાજેશ ચપ્પાનો સેટ Rs. 3650માં વેચીને મેળવેલા નફાના ટકા તે ચપ્પાના સેટને Rs. 1260 માં વેચવાથી થયેલા નુકસાનના ટકા બરાબર છે. 30% નફો મેળવવા માટે ચપ્પાનો સેટ કયા ભાવે વેચવો જોઈએ?

- Options**
1. **RS. 3191.5**
  2. Rs. 3648.8
  3. Rs. 3208.4
  4. Rs. 3242.6

Question ID : 630680714839  
 Option 1 ID : 6306802801024  
 Option 2 ID : 6306802801027  
 Option 3 ID : 6306802801025  
 Option 4 ID : 6306802801026  
 Status : **Marked For Review**  
 Chosen Option : 1

**Q.50** મૂલ્યાંકન કરો:  $119 \div 17 \times (-22 + 6 \text{ of } 12) + 32 \div 2$

- Options**
1. **366**
  2. 369
  3. 368
  4. 367

Question ID : 630680714832  
 Option 1 ID : 6306802800996  
 Option 2 ID : 6306802800999  
 Option 3 ID : 6306802800998  
 Option 4 ID : 6306802800997  
 Status : **Marked For Review**  
 Chosen Option : 2

**Q.51** બે ઉમેદવારો વચ્ચેની ચૂંટણીમાં મેકરને કુલ માન્ય મતોમાંથી 6580 મત મળ્યા. જો રોનાલ્ડને મળેલા મતોની સંખ્યા 30% છે. તો કુલ માન્ય મતો શોધો.

- Options**
1. 10258
  2. 21933
  3. **9400**
  4. 9780

Question ID : 630680714865  
 Option 1 ID : 6306802801129  
 Option 2 ID : 6306802801131  
 Option 3 ID : 6306802801128  
 Option 4 ID : 6306802801130  
 Status : **Answered**  
 Chosen Option : 3

Q.52 એક સમાંતર શ્રેણીનો પ્રથમ શબ્દ 18.5 છે અને શ્રેણીમાં 116મો પદ 1456 છે. સામાન્ય તફાવત શોધો.

- Options
1. 8.5
  2. 10.4
  3. 12.5
  4. 14.2

Question ID : 630680714915  
 Option 1 ID : 6306802801328  
 Option 2 ID : 6306802801329  
 Option 3 ID : 6306802801330  
 Option 4 ID : 6306802801331  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.53 આસિફ તેના સ્કૂટર પર મુસાફરી કરી રહ્યો છે અને જો તે 20 kmph ની ઝડપે મુસાફરી કરે છે, તો તેણે 6 P.M. વાગ્યે પોઈન્ટ 'M' સુધી પહોંચવાની ગણતરી રાખી છે. જો તે 25 kmph ની ઝડપે મુસાફરી કરશે તો તે બપોરે 4 વાગ્યે ત્યાં પહોંચી જશે. 5 P.M. વાગ્યે 'M' સુધી પહોંચવા માટે તેણે કેટલી ઝડપે મુસાફરી કરવી જોઈએ?

- Options
1. 22.45 kmph
  2. 21.78 kmph
  3. 22.22 kmph
  4. 21.98 kmph

Question ID : 630680714848  
 Option 1 ID : 6306802801063  
 Option 2 ID : 6306802801060  
 Option 3 ID : 6306802801062  
 Option 4 ID : 6306802801061  
 Status : Marked For Review  
 Chosen Option : 2

Q.54 ઈમરાન ન્યૂટન કરતાં સોળ વર્ષ મોટો છે. ચાર વર્ષ પહેલાં ઈમરાનની ઉંમર ન્યૂટન કરતા પાંચ ગણી હતી. તો ઈમરાનની હાલની ઉંમર \_\_\_\_\_ હશે:

- Options
1. 24
  2. 20
  3. 16
  4. 8

Question ID : 630680714913  
 Option 1 ID : 6306802801320  
 Option 2 ID : 6306802801321  
 Option 3 ID : 6306802801322  
 Option 4 ID : 6306802801323  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.55 નીચેનામાંથી કયો ઉકેલ બંને ત્રિયલ રેખીય સમીકરણોને સંતોષી શકે છે તે નક્કી કરો.

A)  $-7x+4y+2z = 5$

B)  $5x+2y+6z = -3$

- Options
1.  $x=-3, y=-6, z=3$
  2.  $x=-3, y=-6, z=4$
  3.  $x=-3, y=-2, z=4$
  4.  $x=-4, y=-6, z=4$

Question ID : 630680714852  
 Option 1 ID : 6306802801077  
 Option 2 ID : 6306802801078  
 Option 3 ID : 6306802801079  
 Option 4 ID : 6306802801076  
 Status : Marked For Review  
 Chosen Option : 1

Q.56 15 અને 18 નું સરેરાશ પ્રમાણ શોધો.

- Options
1.  $2\sqrt{15}$
  2.  $3\sqrt{18}$
  3.  $\sqrt{30}$
  4.  $3\sqrt{30}$

Question ID : 630680714873  
 Option 1 ID : 6306802801162  
 Option 2 ID : 6306802801163  
 Option 3 ID : 6306802801160  
 Option 4 ID : 6306802801161  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.57 બે પરસ્પર અવિભાજ્ય સંખ્યાઓનો ગુણાકાર 72 છે. બે સંખ્યાઓનો લ.સા.અ. (L.C.M.) કેટલો હશે?

- Options
1. 0
  2. 1
  3. 72
  4. 45

Question ID : 630680714834  
 Option 1 ID : 6306802801006  
 Option 2 ID : 6306802801004  
 Option 3 ID : 6306802801005  
 Option 4 ID : 6306802801007  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

**Q.58** બે ટ્રેનોની ઝડપ વચ્ચેનો ગુણોત્તર 5:6 છે. જો બીજી ટ્રેન 8 કલાકમાં 864 km દોડે છે, તો પ્રથમ ટ્રેનની ઝડપ કેટલી છે?

- Options**
1. 76 km/hr
  2. 114 km/hr
  3. 104 km/hr
  4. 90 km/hr

Question ID : 630680714850  
 Option 1 ID : 6306802801068  
 Option 2 ID : 6306802801071  
 Option 3 ID : 6306802801070  
 Option 4 ID : 6306802801069  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

**Q.59** નીચેના AP (સમાંતર શ્રેણી):  $S = 375 + 345 + 315 + 285 + \dots$  ના પ્રથમ 50 પદોના સરવાળાની ગણતરી કરો.

- Options**
1. -18400
  2. -18200
  3. -18600
  4. -18000

Question ID : 630680714886  
 Option 1 ID : 6306802801214  
 Option 2 ID : 6306802801213  
 Option 3 ID : 6306802801215  
 Option 4 ID : 6306802801212  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

**Q.60** એક ગ્રાઇન્ડરની અંકિત કિંમત Rs. 8720 છે અને દીપમ તેના પર 12% ની છૂટ આપે છે. ગ્રાઇન્ડરની વેચાણ કિંમત શોધો.

- Options**
1. Rs. 7673.6
  2. Rs. 7623.6
  3. Rs. 7644.8
  4. Rs. 7692.2

Question ID : 630680714870  
 Option 1 ID : 6306802801150  
 Option 2 ID : 6306802801148  
 Option 3 ID : 6306802801149  
 Option 4 ID : 6306802801151  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

**Q.61** 15 મશીનનું સરેરાશ વજન 7.6 કિગ્રા વધી જાય છે જ્યારે તેમાંથી એક 138 કિગ્રા વજનવાળી એક મશીનની જગ્યાએ એક નવું મશીન આવે છે. તો નવા મશીનનું વજન કેટલું હોઈ શકે છે?

- Options
1. 310 કિગ્રા
  2. 178 કિગ્રા
  3. 138 કિગ્રા
  4. 252 કિગ્રા

Question ID : 630680714858  
 Option 1 ID : 6306802801103  
 Option 2 ID : 6306802801101  
 Option 3 ID : 6306802801100  
 Option 4 ID : 6306802801102  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

**Q.62** જો વોશિંગ મશીનની કિંમતમાં પહેલા 15% થી ઘટાડો કરવામાં આવે છે અને પછી 20% થી વધારો કરવામાં આવે છે, તો વોશિંગ મશીનની કિંમતમાં ચોખ્ખો ફેરફાર છે:

- Options
1. 2% ઘટાડો
  2. 4% વધારો
  3. 2% વધારો
  4. 5% ઘટાડો

Question ID : 630680714867  
 Option 1 ID : 6306802801138  
 Option 2 ID : 6306802801137  
 Option 3 ID : 6306802801136  
 Option 4 ID : 6306802801139  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

**Q.63** 0.19 ને સાદા અપૂર્ણાંક તરીકે વ્યક્ત કરો. (અંક 9 પુનરાવર્તિત છે)

- Options
1. 1/90
  2. 12/13
  3. 1/5
  4. 8/5

Question ID : 630680714833  
 Option 1 ID : 6306802801000  
 Option 2 ID : 6306802801002  
 Option 3 ID : 6306802801001  
 Option 4 ID : 6306802801003  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.64 7 ના પ્રથમ પાંચ ગુણાંકની સરેરાશ કેટલી છે?

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

Question ID : 630680714857  
 Option 1 ID : 6306802801098  
 Option 2 ID : 6306802801097  
 Option 3 ID : 6306802801096  
 Option 4 ID : 6306802801099  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.65 અંશ અને ભૂમિ 12 દિવસમાં એક દીવાલને પેઇન્ટ કરી શકે છે જ્યારે ભૂમિ અને કિલ્લો સાથે મળીને તે જ દીવાલને 15 દિવસમાં પેઇન્ટ કરી શકે છે. અંશે 3 દિવસ, ભૂમિએ 8 દિવસ અને કિલ્લોએ 10 દિવસમાં કામ પૂરું કર્યું. કિલ્લો એકલો કેટલા દિવસમાં દીવાલને પેઇન્ટ કરી શકે છે?

- Options
1. 8 દિવસ
  2. 6 દિવસ
  3. 12 દિવસ
  4. 10 દિવસ

Question ID : 630680714876  
 Option 1 ID : 6306802801173  
 Option 2 ID : 6306802801172  
 Option 3 ID : 6306802801175  
 Option 4 ID : 6306802801174  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.66 નીચેનામાંથી કઈ સંખ્યા 15 વડે ભાજ્ય છે?

- Options
1. 5520
  2. 4160
  3. 2660
  4. 4870

Question ID : 630680714830  
 Option 1 ID : 6306802800989  
 Option 2 ID : 6306802800991  
 Option 3 ID : 6306802800990  
 Option 4 ID : 6306802800988  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.67 વેદાંત અને સેમની આવકનો ગુણોત્તર 5:6 છે. વેદાંત અને સેમના ખર્ચનો ગુણોત્તર 2:3 છે અને દરેક જણ Rs.300 બચાવે છે. વેદાંત અને સેમની આવક શોધો.

- Options
1. Rs. 750 અને Rs. 400
  2. Rs. 800 અને Rs. 700
  3. Rs. 500 અને Rs. 600
  4. Rs. 600 અને Rs. 700

Question ID : 630680714844  
 Option 1 ID : 6306802801046  
 Option 2 ID : 6306802801047  
 Option 3 ID : 6306802801045  
 Option 4 ID : 6306802801044  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.68  $5x$ ,  $4x + 5$ ,  $5x$  અને  $y$  ક્રમિક પ્રમાણમાં છે, જ્યારે  $x=2$  હોય ત્યારે  $y$  ની કિંમત શોધો.

- Options
1.  $5/4$
  2. 13
  3.  $13/10$

Question ID : 630680714872  
 Option 1 ID : 6306802801158  
 Option 2 ID : 6306802801157  
 Option 3 ID : 6306802801156  
 Option 4 ID : 6306802801159  
 Status : Marked For Review  
 Chosen Option : 4

Q.69 એક ટાંકી પાઇપ X દ્વારા 4 કલાકમાં ભરી શકાય છે અને પાઇપ Y દ્વારા અનુક્રમે 10 કલાકમાં ખાલી કરી શકાય છે. ટાંકીને અડધી ભરવામાં કેટલો સમય લાગશે?

- Options
1. 5.6 કલાક
  2. 4.25 કલાક
  3. 6.24 કલાક
  4. 3.33 કલાક

Question ID : 630680714875  
 Option 1 ID : 6306802801170  
 Option 2 ID : 6306802801169  
 Option 3 ID : 6306802801171  
 Option 4 ID : 6306802801168  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

**Q.70** એક માણસ 5 kmphની ઝડપે 36 km નું અંતર કાપે છે. તે 6 kmph કલાકની ઝડપે 18 kmનું બીજું અંતર અને 7 kmphની ઝડપે 28 km નું ત્રીજું અંતર કાપે છે. સમગ્ર મુસાફરી દરમિયાન તેની અંદાજિત સરેરાશ ઝડપ (kmphમાં) \_\_\_\_\_ છે.

- Options**
1. 5.28 kmph
  2. 6.2 kmph
  3. 4.65 kmph
  4. 5.77 kmph

Question ID : 630680714847  
 Option 1 ID : 6306802801057  
 Option 2 ID : 6306802801059  
 Option 3 ID : 6306802801056  
 Option 4 ID : 6306802801058  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Section : English

**Q.71** Choose the option which is the best translation to Gujarati of the given sentence.

The red ball rolled down the hill.

- Options**
1. લાલ દડો ટેકરી ઉપરથી નીચે ગબડ્યો.
  2. લાલ દડો ટેકરીની નીચે ગબડે છે.
  3. લાલ દડો ટેકરી પરથી નીચે ગબડી રહેલ છે.
  4. લાલ દડાને ટેકરીની નીચે ગબડાવવામાં આવેલ છે.

Question ID : 630680715755  
 Option 1 ID : 6306802804659  
 Option 2 ID : 6306802804661  
 Option 3 ID : 6306802804662  
 Option 4 ID : 6306802804660  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

**Q.72** Choose the option which is synonym of (similar to) the word "Surreptitious"

- Options**
1. Covert
  2. Flagrant
  3. Open
  4. Overt

Question ID : 630680715754  
 Option 1 ID : 6306802804656  
 Option 2 ID : 6306802804658  
 Option 3 ID : 6306802804655  
 Option 4 ID : 6306802804657  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

**Q.73** Choose the correct one-word substitution for the Underlined words:

Manoj, a city dweller who lives and enjoys city life, found himself unable to adapt to village life.

- Options**
1. Custodian
  2. Urbanite
  3. Rural dweller
  4. Ambivert

Question ID : 630680715751  
 Option 1 ID : 6306802804644  
 Option 2 ID : 6306802804643  
 Option 3 ID : 6306802804645  
 Option 4 ID : 6306802804646  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

**Q.74** Fill in the blank with the simple past tense:

Despite the challenges, Marie Curie \_\_\_\_\_ significant contributions to science.

- Options**
1. made
  2. making
  3. make
  4. makes

Question ID : 630680715716  
 Option 1 ID : 6306802804511  
 Option 2 ID : 6306802804514  
 Option 3 ID : 6306802804513  
 Option 4 ID : 6306802804512  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

**Q.75** Choose the option which is antonym of (opposite of) the word "Incessant"

- Options**
1. Continuous
  2. Unrelenting
  3. Persistent
  4. Intermittent

Question ID : 630680715753  
 Option 1 ID : 6306802804651  
 Option 2 ID : 6306802804654  
 Option 3 ID : 6306802804652  
 Option 4 ID : 6306802804653  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

**Q.76** Fill in the blank with the most appropriate pronoun :

The efficiency of the new system is evident in \_\_\_\_\_ performance.

- Options**
1. it's
  2. it is
  3. it
  4. its

Question ID : 630680715715  
 Option 1 ID : 6306802804508  
 Option 2 ID : 6306802804509  
 Option 3 ID : 6306802804510  
 Option 4 ID : 6306802804507  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.77 Fill in the blank with the most appropriate article:

He found \_\_\_\_ interesting book at the library.

Options 1. the

2. an

3. a

4. no article

Question ID : 630680715729  
 Option 1 ID : 6306802804561  
 Option 2 ID : 6306802804560  
 Option 3 ID : 6306802804559  
 Option 4 ID : 6306802804562  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.78 Rearrange the following sentences to form a coherent paragraph and choose the correct sequence from the options given below:

- A) In the film "12th Fail," a young boy from a remote village in the Chambal valley harbored a dream of becoming an IPS officer, driven by his desire to serve the country.
- B) His story serves as an inspiration, prompting reflection on our own aspirations and ambitions.
- C) Despite facing financial constraints, lack of support, and a seemingly insurmountable path, he persevered and achieved the impossible.
- D) Ultimately, his journey challenges us to ponder the depth of our aspirations and the extent of our determination.
- E) Are we similarly motivated to strive for greatness, or do we find contentment in the routine and commonplace existence embraced by millions?

Options 1. ACBED

2. ECDAB

3. ABDEC

4. DBEAC

Question ID : 630680715733  
 Option 1 ID : 6306802804577  
 Option 2 ID : 6306802804576  
 Option 3 ID : 6306802804575  
 Option 4 ID : 6306802804578  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.79 Choose the correct one-word substitution for the Underlined words:

Sushma's sudden and unaccountable changes in mood or behavior, often leaves those around her bewildered.

Options 1. Capricious

2. Serene

3. Tenacious

4. Ponderous

Question ID : 630680715752  
 Option 1 ID : 6306802804647  
 Option 2 ID : 6306802804648  
 Option 3 ID : 6306802804649  
 Option 4 ID : 6306802804650  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

**Q.80** Fill in the blank with the most appropriate noun

The \_\_\_\_ of the experiment was meticulously documented.

- Options**
1. proceed
  2. proceeding
  3. procedure
  4. procedural

Question ID : 630680715746  
Option 1 ID : 6306802804625  
Option 2 ID : 6306802804624  
Option 3 ID : 6306802804623  
Option 4 ID : 6306802804626  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

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

- A. The production of pencils involves several precise steps to create the familiar writing tool.
- B. These slats are then coated with a thin layer of glue and sandwiched together, forming a 'pencil sandwich.'
- C. After drying, these sandwiches are cut into individual pencil lengths and each pencil is then shaped into its iconic cylindrical form through a process called milling.
- D. It typically starts with the selection of quality wood, often cedar, which is cut into slats.

- Options**
1. BDCA
  2. CDBA
  3. DBCA
  4. ADBC

Question ID : 630680715718  
Option 1 ID : 6306802804522  
Option 2 ID : 6306802804521  
Option 3 ID : 6306802804519  
Option 4 ID : 6306802804520  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

**Comprehension:**

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

The impact of quantum computing on the future promises revolutionary transformations in the realm of information processing. Unlike classical computers that use bits, quantum computers leverage qubits, allowing for unprecedented computational power. This quantum parallelism enables the processing of vast amounts of data simultaneously, significantly outpacing traditional computing capabilities.

Quantum computing holds the potential to revolutionize fields such as cryptography, optimization problems, and drug discovery. Its ability to perform complex calculations at unparalleled speeds opens new frontiers in scientific research and problem-solving.

However, this power also raises concerns about the potential to break current encryption methods, necessitating advancements in quantum-resistant cryptography.

As quantum computing advances, it is poised to redefine industries, from finance to artificial intelligence. The quantum supremacy race underscores its transformative potential.

However, challenges such as error correction and maintaining qubit coherence must be addressed for widespread practical implementation.

In conclusion, the impact of quantum computing on the future is profound, ushering in an era of unparalleled computational capabilities that will reshape the technological landscape and redefine the limits of what is computationally possible.

**SubQuestion No : 82**

**Q.82 Which of the following can be inferred from the passage?**

**Options** 1. Quantum-resistant cryptography is unnecessary.

2. Quantum computing is solely focused on drug discovery.

3. Quantum computing raises concerns about breaking encryption methods.

4. Quantum computing will never outpace traditional computing capabilities.

Question ID : 630680715759

Option 1 ID : 6306802804673

Option 2 ID : 6306802804672

Option 3 ID : 6306802804674

Option 4 ID : 6306802804671

Status : Answered

Chosen Option : 3

**Comprehension:**

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

The impact of quantum computing on the future promises revolutionary transformations in the realm of information processing. Unlike classical computers that use bits, quantum computers leverage qubits, allowing for unprecedented computational power. This quantum parallelism enables the processing of vast amounts of data simultaneously, significantly outpacing traditional computing capabilities.

Quantum computing holds the potential to revolutionize fields such as cryptography, optimization problems, and drug discovery. Its ability to perform complex calculations at unparalleled speeds opens new frontiers in scientific research and problem-solving.

However, this power also raises concerns about the potential to break current encryption methods, necessitating advancements in quantum-resistant cryptography.

As quantum computing advances, it is poised to redefine industries, from finance to artificial intelligence. The quantum supremacy race underscores its transformative potential.

However, challenges such as error correction and maintaining qubit coherence must be addressed for widespread practical implementation.

In conclusion, the impact of quantum computing on the future is profound, ushering in an era of unparalleled computational capabilities that will reshape the technological landscape and redefine the limits of what is computationally possible.

**SubQuestion No : 83****Q.83 What is the central theme of the passage?**

**Options** 1. The Role of Quantum Supremacy in Scientific Research

2. The Economic Benefits of Quantum Computing

3. The Need for Skilled Workers in Quantum Computing

4. The Impact of Quantum Computing on the Future

Question ID : 630680715758

Option 1 ID : 6306802804669

Option 2 ID : 6306802804668

Option 3 ID : 6306802804667

Option 4 ID : 6306802804670

Status : Answered

Chosen Option : 4

**Comprehension:**

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

The impact of quantum computing on the future promises revolutionary transformations in the realm of information processing. Unlike classical computers that use bits, quantum computers leverage qubits, allowing for unprecedented computational power. This quantum parallelism enables the processing of vast amounts of data simultaneously, significantly outpacing traditional computing capabilities.

Quantum computing holds the potential to revolutionize fields such as cryptography, optimization problems, and drug discovery. Its ability to perform complex calculations at unparalleled speeds opens new frontiers in scientific research and problem-solving.

However, this power also raises concerns about the potential to break current encryption methods, necessitating advancements in quantum-resistant cryptography.

As quantum computing advances, it is poised to redefine industries, from finance to artificial intelligence. The quantum supremacy race underscores its transformative potential.

However, challenges such as error correction and maintaining qubit coherence must be addressed for widespread practical implementation.

In conclusion, the impact of quantum computing on the future is profound, ushering in an era of unparalleled computational capabilities that will reshape the technological landscape and redefine the limits of what is computationally possible.

**SubQuestion No : 84****Q.84 What is the structure of the passage?**

- Options**
1. Cause and Effect, Comparison, Recommendation
  2. Problem-Solution, Historical Context, Future Implications
  3. Thesis, Antithesis, Synthesis
  4. Introduction, Quantum Parallelism, Challenges, Conclusion

Question ID : 630680715760

Option 1 ID : 6306802804677

Option 2 ID : 6306802804678

Option 3 ID : 6306802804676

Option 4 ID : 6306802804675

Status : Answered

Chosen Option : 4

**Comprehension:**

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

The impact of quantum computing on the future promises revolutionary transformations in the realm of information processing. Unlike classical computers that use bits, quantum computers leverage qubits, allowing for unprecedented computational power. This quantum parallelism enables the processing of vast amounts of data simultaneously, significantly outpacing traditional computing capabilities.

Quantum computing holds the potential to revolutionize fields such as cryptography, optimization problems, and drug discovery. Its ability to perform complex calculations at unparalleled speeds opens new frontiers in scientific research and problem-solving. However, this power also raises concerns about the potential to break current encryption methods, necessitating advancements in quantum-resistant cryptography.

As quantum computing advances, it is poised to redefine industries, from finance to artificial intelligence. The quantum supremacy race underscores its transformative potential. However, challenges such as error correction and maintaining qubit coherence must be addressed for widespread practical implementation.

In conclusion, the impact of quantum computing on the future is profound, ushering in an era of unparalleled computational capabilities that will reshape the technological landscape and redefine the limits of what is computationally possible.

SubQuestion No : 85

**Q.85 What is the most appropriate title for the passage?**

**Options** 1. Revolutionizing Information Processing with Quantum Computing

2. Advancements in Quantum-Resistant Cryptography

3. The Impact of Quantum Computing on Cryptography

4. Challenges in Implementing Quantum Computers

Question ID : 630680715757

Option 1 ID : 6306802804666

Option 2 ID : 6306802804665

Option 3 ID : 6306802804663

Option 4 ID : 6306802804664

Status : Answered

Chosen Option : 2

Section : Gujarati

**Q.86 નીચેનામાંથી શુદ્ધ વાક્ય શોધો.**

**Options** 1. તેજ રમકડું મારે જોઈએ છે

2. મારે તે જ રમકડું જોઈએ છે

3. જોઈએ છે મારે તેજ રમકડું

4. રમકડું તેજ જોઈએ છે મારે

Question ID : 630680701997

Option 1 ID : 6306802749893

Option 2 ID : 6306802749896

Option 3 ID : 6306802749895

Option 4 ID : 6306802749894

Status : Answered

Chosen Option : 2

**Q.87 "वि + व्याप्त्यान्" शब्द-नी संधि जोडो.**

**Options** 1. वियाप्त्यान्

2. वैप्त्यान्

3. वैयाप्त्यान्

4. व्याप्त्यान्

Question ID : 630680715803

Option 1 ID : 6306802804849

Option 2 ID : 6306802804850

Option 3 ID : 6306802804847

Option 4 ID : 6306802804848

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.88 આપેલ શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ આપો: હોય તે કરતાં વાત વધારીને રજૂ કરવી

Options 1. અતિશયોક્તિ

2. અતિશય
3. અતીત
4. અતિવૃષ્ટિ

Question ID : 630680715767  
 Option 1 ID : 6306802804705  
 Option 2 ID : 6306802804703  
 Option 3 ID : 6306802804704  
 Option 4 ID : 6306802804706  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.89 નીચે આપેલ શબ્દનો વિરુદ્ધાર્થી શબ્દ જણાવો: આઝાદી

Options 1. ગુલામી

2. અન્યાય
3. ગુમાવવું
4. આબાદી

Question ID : 630680715775  
 Option 1 ID : 6306802804738  
 Option 2 ID : 6306802804737  
 Option 3 ID : 6306802804736  
 Option 4 ID : 6306802804735  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.90 કાવ્યપંક્તિનું વાચન કરીને આપેલ પ્રશ્નના સાચા જવાબ શોધો.

સામે મરકત મરકત ઉભા  
 મારા મનની, દુવારિકાના સૂબા  
 મારા આંસુને લૂછ્યાં જરી.  
 મારા સપનામાં આવ્યાં હરિ.  
 આંધણ મેલ્યાં તાં કરવા કંસાર  
 એમાં ઓરી દીધો મેં સંસાર  
 હરિ બોલ્યા: અરે, બહાવરી ...!  
 મારા સપનામાં આવ્યા હરિ.

પ્રશ્ન: કવિએ શા માટે આંધણ મેલ્યાં તાં?

Options 1. કંસાર બનાવવા માટે

2. લાપસી બનાવવા માટે
3. સંસાર ઓરવા માટે
4. હરિને જમાડવા માટે

Question ID : 630680715807  
 Option 1 ID : 6306802804866  
 Option 2 ID : 6306802804863  
 Option 3 ID : 6306802804864  
 Option 4 ID : 6306802804865  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.91 નીચેના શબ્દોમાં સાચી જોડણીવાળો શબ્દ કહો.

- Options
1. ચીનગારિ
  2. ચીંગારી
  3. ચિનગારિ
  4. ચિનગારી

Question ID : 630680715794  
 Option 1 ID : 6306802804811  
 Option 2 ID : 6306802804813  
 Option 3 ID : 6306802804812  
 Option 4 ID : 6306802804814  
 Status : Marked For Review  
 Chosen Option : 4

Q.92 નીચેની કહેવતનો અર્થ આપો: નહિ ઘરના કે નહિ ઘાટના

- Options
1. ઘરનો ઘાટ સારો ન હોવો
  2. ઘરથી દૂર રહેવું
  3. ઘરની પરિસ્થિતિ સારી ન હોવી
  4. બંને પરિસ્થિતિમાં રહેનાર ન આ બાજુના રહે કે ન પેલી બાજુના રહે

Question ID : 630680715796  
 Option 1 ID : 6306802804820  
 Option 2 ID : 6306802804822  
 Option 3 ID : 6306802804821  
 Option 4 ID : 6306802804819  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.93 નિમ્નલિખિત શબ્દોમાંથી ખોટી જોડણીવાળો શબ્દ આપો.

- Options
1. નિષ્કપટ
  2. સમાજવિદ્યા
  3. વ્યાવહારીક
  4. તિજોરી

Question ID : 630680715805  
 Option 1 ID : 6306802804856  
 Option 2 ID : 6306802804857  
 Option 3 ID : 6306802804858  
 Option 4 ID : 6306802804855  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.94 વાક્યનો સાચો ગુજરાતી અનુવાદ કરો: She pushed the button.

- Options
1. તેણીએ બટન દબાવ્યું.
  2. અમે ખાધું.
  3. બટન ખરાબ છે.
  4. તમે ક્યાં છો?

Question ID : 630680715791  
 Option 1 ID : 6306802804799  
 Option 2 ID : 6306802804800  
 Option 3 ID : 6306802804802  
 Option 4 ID : 6306802804801  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.95 અહીં આપેલા શબ્દસમૂહને એક શબ્દ આપો: વિઘવા સ્ત્રી માટે માનાર્થે વપરાતો શબ્દ

- Options 1. ગંગાસ્વરૂપ  
2. ગંગાસતી  
3. ગંગાયમુના  
4. ગંગાદેવી

Question ID : 630680715795  
Option 1 ID : 6306802804815  
Option 2 ID : 6306802804817  
Option 3 ID : 6306802804816  
Option 4 ID : 6306802804818  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.96 નીચેના વાક્યોનું વાચન કરીને આપેલ પ્રશ્નના સાચા જવાબ શોધો.

આજે બા મારી પાકી દોસ્તાર છે... હું ઘરે જાઉં ત્યારે એની વાતું ખૂટતી નથી .... અહીં જાણે હું ખાતી જ ન હોઉં એમ એ વેકેશનમાં મારી થાળીનું ધ્યાન રાખે... અને પાછી આવું ત્યારે ભેળા ડબ્બા બંધાવે. વાતોના કલાકો ટૂંકા પડે છે આજે.

પ્રશ્ન: અહીં બા શી ભૂમિકા ભજવે છે?

- Options 1. ડબ્બા બંધાવી આપવાની વ્યવસ્થા કરે છે.  
2. વેકેશનમાં થાળીનું ધ્યાન રાખવાની ભૂમિકા ભજવે છે.  
3. પાકી દોસ્તાર ની ભૂમિકા ભજવે છે.  
4. ખૂબ વાતો કરાવી જમાડે છે.

Question ID : 630680715789  
Option 1 ID : 6306802804794  
Option 2 ID : 6306802804791  
Option 3 ID : 6306802804792  
Option 4 ID : 6306802804793  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.97 નીચેના વાક્યનો સાચો અંગ્રેજી અનુવાદ કરો: મનુષ્યની સર્વ ઇન્દ્રિયોમાં જીભનું સ્થાન વિશિષ્ટ છે.

- Options 1. Among all the human senses, the tongue that a special place.  
2. Among all the human senses, the tongue has a special place.  
3. Among all the human senses, the tongue was a special place.  
4. Among all the human senses, the tongue is a special place.

Question ID : 630680715809  
Option 1 ID : 6306802804874  
Option 2 ID : 6306802804871  
Option 3 ID : 6306802804873  
Option 4 ID : 6306802804872  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.98 “નિર્લેપ” નો સમાનાર્થી શબ્દ જણાવો.

- Options 1. અનાસક્ત  
2. લોલુપ  
3. નિલામ્બર  
4. નિરોગી

Question ID : 630680715811  
Option 1 ID : 6306802804881  
Option 2 ID : 6306802804882  
Option 3 ID : 6306802804879  
Option 4 ID : 6306802804880  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.99 આપેલ શબ્દનો સમાનાર્થી શબ્દ લખો: ચારપાઈ

- Options
1. ચોમાસું
  2. ચાપાણી
  3. ખાટલો
  4. ઠીપાય

Question ID : 630680715793  
Option 1 ID : 6306802804809  
Option 2 ID : 6306802804810  
Option 3 ID : 6306802804808  
Option 4 ID : 6306802804807  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.100 સાચો સમાસ વિગ્રહ જણાવો : આરામખુરશી

- Options
1. ખુરશીમાં આરામ કરવો
  2. ખુરશીમાં આરામથી બેસવું
  3. આરામ કરવા માટેની ખુરશી
  4. આરામ અને ખુરશી

Question ID : 630680715798  
Option 1 ID : 6306802804830  
Option 2 ID : 6306802804827  
Option 3 ID : 6306802804829  
Option 4 ID : 6306802804828  
Status : Answered  
Chosen Option : 3