

Q.2 એવો વિકલ્પ પસંદ કરો જે ત્રીજી સંખ્યા સમૂહ સાથે એવી રીતે સંબંધિત છે જે રીતે બીજી સંખ્યા સમૂહ પહેલી સંખ્યા-સમૂહ સાથે સંબંધિત છે અને છઠ્ઠી સંખ્યા સમૂહ પાંચમી સંખ્યા સમૂહ સાથે સંબંધિત છે (નોંધ: સંખ્યાઓને તેના ઘટક અંકોમાં છૂટી પાડ્યા વિના, પૂર્ણ સંખ્યા પર ગાણિતિક ક્રિયાઓ કરવી જોઈએ. દા.ત. 13 - 13 પરની ક્રિયાઓ જેવી કે સરવાળો/બાદબાકી/ગુણાકાર વગેરે પૂર્ણ 13 પર કરી શકાય છે. 13 ને 1 અને 3 માં છૂટી પાડીને 1 અને 3 પર ગાણિતિક ક્રિયાઓ કરવાની મંજૂરી નથી.)

15 : 50624 :: 26 : ? :: 35 : 1500624

- Options
1. 456974
  2. 456973
  3. 456972
  4. 456975

Question ID : 630680720821

Option 1 ID : 6306802824656

Option 2 ID : 6306802824657

Option 3 ID : 6306802824659

Option 4 ID : 6306802824658

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

Chosen Option : --

Q.3 જો AB રેખા પર અરીસાને મુકવામાં આવે, તો વિકલ્પ આકૃતિઓમાંથી કઈ આકૃતિ પ્રત્ન આકૃતિનું સાચું પ્રતિબિંબ હશે?



A B

Options

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

Question ID : 630680717880

Option 1 ID : 6306802813057

Option 2 ID : 6306802813058

Option 3 ID : 6306802813059

Option 4 ID : 6306802813060

Status : **Answered**

Chosen Option : 3

Q.4 નીચેઆપેલ બે સંજ્ઞાઓ અને સંખ્યાઓ (અંકો નહીં)ની અદલાબદલી કરવાથી નીચેનામાંથી કયું સમીકરણ સાચું નહિ થાય?

× અને +, 7 અને 4

- Options
1.  $4 \times 2 + 7 - 9 \div 3 = 12$
  2.  $7 + 8 \times 6 \div 2 - 4 = 10$
  3.  $7 \times 3 - 4 + 6 \div 2 = -14$
  4.  $7 + 8 \div 2 - 4 \times 3 = 12$

Question ID : 630680717976

Option 1 ID : 6306802813441

Option 2 ID : 6306802813442

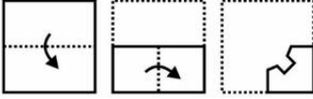
Option 3 ID : 6306802813443

Option 4 ID : 6306802813444

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

Chosen Option : --

Q.5 નીચેની પ્રશ્ન આકૃતિમાં બતાવ્યા પ્રમાણે કાગળના એક ટુકડાને ફોલ્ડ અને પંચ કરવામાં આવે છે. આપેલ વિકલ્પ આકૃતિમાંથી એવી આકૃતિ પસંદ કરો, કે જ્યારે તેને ખોલવામાં આવે, ત્યારે તે કેવો દેખાશે તે દર્શાવે?



Options

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

Question ID : 630680717877

Option 1 ID : 6306802813047

Option 2 ID : 6306802813046

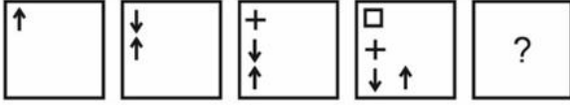
Option 3 ID : 6306802813045

Option 4 ID : 6306802813048

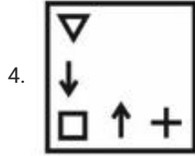
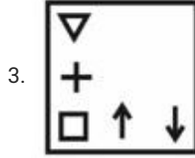
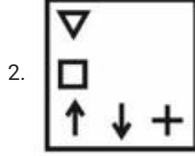
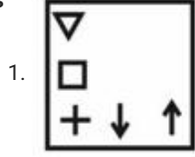
Status : **Answered**

Chosen Option : 1

Q.6 નીચેના પ્રશ્નમાં, આપેલ વિકલ્પોમાંથી પ્રશ્ન ચિહ્ન (?)ના સ્થાને આવે એવી આકૃતિ પસંદ કરો.



Options



Question ID : 630680717875

Option 1 ID : 6306802813037

Option 2 ID : 6306802813040

Option 3 ID : 6306802813038

Option 4 ID : 6306802813039

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 A એ B ની પત્ની છે. B એ C નો ભાઈ છે. C એ D ની બહેન છે. D એ E ના પિતા છે. તો E ના પિતાની બહેન કોણ છે?

Options 1. B

2. A

3. C

4. D

Question ID : 630680717862

Option 1 ID : 6306802812987

Option 2 ID : 6306802812985

Option 3 ID : 6306802812988

Option 4 ID : 6306802812986

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.8 નીચેની દરેક સમસ્યામાં એક પ્રશ્ન અને બે વિધાન (I) અને (II) છે.

વિરુદ્ધ દિશામાં દોડતી બે ટ્રેન X અને Y 18 સેકન્ડમાં એકબીજાને પાર કરે છે. તેમની લંબાઈ વચ્ચે શું તફાવત છે?

I. ટ્રેન X અને Y ની ઝડપ વચ્ચેનો તફાવત 12 m/sec છે.

II. ટ્રેન X અને Y ની ઝડપનો સરવાળો 36 m/sec છે.

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

Question ID : 630680717983

Option 1 ID : 6306802813471

Option 2 ID : 6306802813472

Option 3 ID : 6306802813470

Option 4 ID : 6306802813469

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

Chosen Option : --

Q.9 A એ B નો ભાઈ છે. B એ C ની બહેન છે. C એ D ના પિતા છે. D એ E ની માતા છે. E એ F ની પત્ની છે. તો કુલ કેટલા સ્ત્રી સભ્યો છે?

- Options
- 2
  - 4
  - 3
  - 1

Question ID : 630680717997

Option 1 ID : 6306802813526

Option 2 ID : 6306802813528

Option 3 ID : 6306802813525

Option 4 ID : 6306802813527

Status : **Answered**

Chosen Option : 3

Q.10 નીચેના પ્રશ્નમાં એક 'પ્રશ્ન' અને તેની નીચે આપેલ ક્રમાંક I અને II નંબરના બે વિધાનોનો સમાવેશ થાય છે. તમારે એ નક્કી કરવાનું છે કે વિધાનોમાં આપવામાં આવેલી માહિતી પ્રશ્નનો જવાબ આપવા માટે પર્યાપ્ત છે કે કેમ.

ટ્રેન P એ 532 km નું અંતર કાપવામાં કેટલો સમય લેશે?

I. જે ઝડપે ટ્રેન P અને ટ્રેન Q ચાલે છે તેનો ગુણોત્તર અનુક્રમે 4 : 5 છે.

II. ટ્રેન P અને ટ્રેન Q ની સરેરાશ ઝડપ 400/9 km/hr છે.

Options 1. જ્યારે પ્રશ્નનો જવાબ એકલા વિધાન (I) અથવા (II)માંથી કોઈ એકનો ઉપયોગ કરીને આપી શકાય તો.

2. જ્યારે પ્રશ્નનો જવાબ બંને વિધાનોનો એકસાથે ઉપયોગ કરીને આપી શકાય પણ એકલા કોઈ એક વિધાનથી ન આપી શકાય નહીં તો.

3. જ્યારે પ્રશ્નનો જવાબ એકલા કોઈ એક વિધાનનો ઉપયોગ કરીને આપી શકાય પરંતુ એકલા બીજા વિધાનનો ઉપયોગ કરીને જવાબ ન આપી શકાય તો.

4. જ્યારે બંને વિધાનોનો એકસાથે ઉપયોગ કરીને પણ પ્રશ્નનો જવાબ ન આપી શકાય તો.

Question ID : 630680720789

Option 1 ID : 6306802824529

Option 2 ID : 6306802824530

Option 3 ID : 6306802824528

Option 4 ID : 6306802824531

Status : Not Attempted and  
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.11 એવો વિકલ્પ પસંદ કરો જે યોથી સંખ્યા સમૂહ સાથે એવી રીતે સંબંધિત છે જે રીતે પહેલી સંખ્યા સમૂહ બીજી સંખ્યા સમૂહ સાથે સંબંધિત છે અને પાંચમી સંખ્યા સમૂહ યોથી સંખ્યા સમૂહ સાથે સંબંધિત છે (નોંધ: સંખ્યાઓને તેના ઘટક અંકોમાં છૂટી પાડ્યા વિના, પૂર્ણ સંખ્યા પર ગાણિતિક ક્રિયાઓ કરવી જોઈએ. દા.ત. 13 - 13 પરની ક્રિયાઓ જેવી કે સરવાળો/બાદબાકી/ગુણાકાર વગેરે પૂર્ણ 13 પર કરી શકાય છે. 13 ને 1 અને 3 માં છૂટી પાડીને 1 અને 3 પર ગાણિતિક ક્રિયાઓ કરવાની મંજૂરી નથી.)

37 : 75 :: ? : 115 :: 97 : 195

Options 1. 59

2. 57

3. 58

4. 56

Question ID : 630680720818

Option 1 ID : 6306802824645

Option 2 ID : 6306802824646

Option 3 ID : 6306802824644

Option 4 ID : 6306802824647

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.12 એવો વિકલ્પ પસંદ કરો જે પ્રથમ સંખ્યા સમૂહ સાથે એવી રીતે સંબંધિત હોય, જે રીતે ચોથી સંખ્યા સમૂહ એ ત્રીજી સંખ્યા સમૂહ સાથે સંબંધિત છે અને છઠ્ઠી સંખ્યા સમૂહ એ પાંચમી સંખ્યા સમૂહ સાથે સંબંધિત છે.  
(નોંધ: સંખ્યાઓને તેના ઘટક અંકોમાં છૂટી પાડ્યા વિના, પૂર્ણ સંખ્યા પર ગાણિતિક ક્રિયાઓ કરવી જોઈએ. દા.ત. 13 - 13 પરની ક્રિયાઓ જેવી કે સરવાળો/બાદબાકી/ગુણાકાર વગેરે પૂર્ણ 13 પર કરી શકાય છે. 13 ને 1 અને 3 માં છૂટી પાડીને 1 અને 3 પર ગાણિતિક ક્રિયાઓ કરવાની મંજૂરી નથી.)

720 : ? :: 294 : 99 :: 171 : 58

- Options
1. 147
  2. 363
  3. 241
  4. 295

Question ID : 630680717986

Option 1 ID : 6306802813481

Option 2 ID : 6306802813484

Option 3 ID : 6306802813483

Option 4 ID : 6306802813482

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

Chosen Option : --

Q.13 નીચેના પ્રશ્નમાં, શ્રેણી પૂર્ણ કરવા માટે આપેલા વિકલ્પોમાંથી ખૂટતી સંખ્યા પસંદ કરો.

36, 44, 53, ?, 142, 358

- Options
1. 87
  2. 117
  3. 106
  4. 73

Question ID : 630680720854

Option 1 ID : 6306802824790

Option 2 ID : 6306802824789

Option 3 ID : 6306802824788

Option 4 ID : 6306802824791

Status : **Answered**

Chosen Option : 2

Q.14 જો 15 P 30 Q 18 R 50 = 17 અને 17 P 10 Q 14 R 20 = 13 હોય, તો 60 P 20 Q 10 R 30 = ?

- Options
1. 200
  2. 80
  3. 60
  4. 40

Question ID : 630680720804

Option 1 ID : 6306802824591

Option 2 ID : 6306802824590

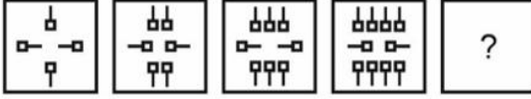
Option 3 ID : 6306802824589

Option 4 ID : 6306802824588

Status : **Not Answered**

Chosen Option : --

Q.15 નીચેના પ્રશ્નમાં, આપેલ વિકલ્પોમાંથી પ્રશ્ન ચિહ્ન (?)ના સ્થાને મૂકી શકાય તેવી આકૃતિ પસંદ કરો.



Options

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

Question ID : 630680720745

Option 1 ID : 6306802824353

Option 2 ID : 6306802824355

Option 3 ID : 6306802824354

Option 4 ID : 6306802824352

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.16 નીચેના પ્રશ્નમાં, નીચે કેટલાક વિધાનો આપેલ છે અને તે વિધાનોના આધારે કેટલાક તારણો આપવામાં આવ્યા છે. આપેલ વિધાનોને સાચા માની લેવું, ભલે તેઓ સામાન્ય રીતે જાણીતી હકીકતોથી ભિન્ન જણાતા હોય. બધા તારણોને વાંચો અને પછી નક્કી કરો કે આપેલા તારણો પૈકી કયું તારણ તાર્કિક રીતે આપેલા વિધાનોને અનુસરે છે.

વિધાનો:

I. બધા J એ O છે.

II. બધા J એ Q છે.

તારણો:

I. O એ Q નથી.

II. J એ O નથી.

Options 1. બેમાંથી કોઈ તારણ અનુસરતું નથી

2. માત્ર તારણ I અનુસરે છે.

3. તારણ I અને II બંને અનુસરે છે

4. માત્ર તારણ II અનુસરે છે.

Question ID : 630680720832

Option 1 ID : 6306802824703

Option 2 ID : 6306802824700

Option 3 ID : 6306802824702

Option 4 ID : 6306802824701

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.17 આપેલ વિકલ્પ આકૃતિઓમાંથી, જેમાં પ્રશ્ન આકૃતિ છુપાયેલ/જડિત હોય તે પસંદ કરો. (રોટેશનની મંજૂરી નથી)



Options

1.



2.



3.



4.



Question ID : 630680720797  
Option 1 ID : 6306802824563  
Option 2 ID : 6306802824560  
Option 3 ID : 6306802824561  
Option 4 ID : 6306802824562  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.18 જો  $28A + 10B + 20C = 3028$  અને  $50A + 18B + 10C = 950$  હોય, તો  $6A + 5B + 12C = ?$

Options

1. 794

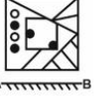
2. 787

3. 784

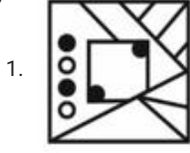
4. 786

Question ID : 630680717883  
Option 1 ID : 6306802813072  
Option 2 ID : 6306802813071  
Option 3 ID : 6306802813069  
Option 4 ID : 6306802813070  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.19 જો AB રેખા પર અરીસો મુકવામાં આવે, તો વિકલ્પ આકૃતિઓમાંથી કઈ આકૃતિ પ્રથમ આકૃતિનું સાચું પ્રતિબિંબ હશે?



Options



Question ID : 630680720750

Option 1 ID : 6306802824375

Option 2 ID : 6306802824374

Option 3 ID : 6306802824373

Option 4 ID : 6306802824372

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.20 'P + Q' નો અર્થ 'P એ Q ની બહેન છે', 'P - Q' નો અર્થ 'P એ Q ની પુત્રી છે', 'P × Q' નો અર્થ 'P એ Qનો ભાઈ છે', 'P ÷ Q' નો અર્થ 'P એ Q નો પતિ છે'. જો  $X + Y - Z \times M \div L$  હોય, તો M નો X સાથે શું સંબંધ છે?

Options 1. માતા

2. પિતાની બહેન (ફોઈ)

3. પિતા

4. પિતાના ભાઈ (કાકા)

Question ID : 630680720783

Option 1 ID : 6306802824507

Option 2 ID : 6306802824505

Option 3 ID : 6306802824504

Option 4 ID : 6306802824506

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.21 નીચેના પ્રશ્નમાં, નીચે કેટલાક વિધાનો આપેલ છે અને તે વિધાનોના આધારે કેટલાક તારણો આપવામાં આવ્યા છે. આપેલ વિધાનોને સાચા માની લેવું, ભલે તેઓ સામાન્ય રીતે જાણીતી હકીકતોથી ભિન્ન જણાતા હોય. બધા તારણોને વાંચો અને પછી નક્કી કરો કે આપેલા તારણો પૈકી કયું તારણ તાર્કિક રીતે આપેલા વિધાનોને અનુસરે છે.

વિધાનો-

- I. બધા I એ M છે.
- II. કેટલાક T એ I છે.

તારણો:

- I. કેટલાક M એ I નથી.
- II. કોઈ T એ M નથી.

- Options
1. એક પણ તારણ અનુસરતું નથી
  2. માત્ર તારણ II અનુસરે છે
  3. તારણ I અને II બંને અનુસરે છે
  4. માત્ર તારણ I અનુસરે છે

Question ID : 630680720785  
Option 1 ID : 6306802824515  
Option 2 ID : 6306802824513  
Option 3 ID : 6306802824514  
Option 4 ID : 6306802824512  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.22 નીચેનામાંથી એવો વિકલ્પ પસંદ કરો કે જે યોથી સંખ્યા સમૂહ સાથે એવી રીતે સંબંધિત છે કે જે રીતે પ્રથમ સંખ્યા સમૂહ એ બીજી સંખ્યા સમૂહ સાથે સંબંધિત છે અને પાંચમી સંખ્યા સમૂહ એ છઠ્ઠી સંખ્યા સમૂહ સાથે સંબંધિત છે. (નોંધ: સંખ્યાઓને તેના ઘટક અંકોમાં છૂટી પાડ્યા વિના, પૂર્ણ સંખ્યા પર ગાણિતિક ક્રિયાઓ કરવી જોઈએ. દા.ત. 13 - 13 પરની ક્રિયાઓ જેવી કે સરવાળો/બાદબાકી/ગુણાકાર વગેરે પૂર્ણ 13 પર કરી શકાય છે. 13 ને 1 અને 3 માં છૂટી પાડીને 1 અને 3 પર ગાણિતિક ક્રિયાઓ કરવાની મંજૂરી નથી.)  
658 : 95 :: ? : 67 :: 133 : 20

- Options
1. 463
  2. 464
  3. 462
  4. 465

Question ID : 630680720772  
Option 1 ID : 6306802824461  
Option 2 ID : 6306802824462  
Option 3 ID : 6306802824460  
Option 4 ID : 6306802824463  
Status : Not Attempted and Marked For Review  
Chosen Option : --

Q.23 નીચે આપેલ કોષ્ટક 7 દુકાનો દ્વારા વેચાયેલી ઘડિયાળોની સંખ્યા દર્શાવે છે.

દુકાનો	ઘડિયાળો
S1	98
S2	89
S3	79
S4	120
S5	84
S6	115
S7	36

S3 દ્વારા વેચાયેલી ઘડિયાળોની સંખ્યા અને S6 દ્વારા વેચાયેલી ઘડિયાળોની સંખ્યાનો ગુણોત્તર શું છે?

- Options
1. 115 : 79
  2. 79 : 115
  3. 117 : 73
  4. 73 : 117

Question ID : 630680720825  
Option 1 ID : 6306802824673  
Option 2 ID : 6306802824674  
Option 3 ID : 6306802824675  
Option 4 ID : 6306802824672  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.24 નીચેની સમસ્યામાં એક પ્રશ્ન અને બે વિધાન (I) અને (II) આપેલ છે.

પાંચ વ્યક્તિઓ A, B, C, D અને E અલગ-અલગ વજનના છે. તેમનામાંથી કોણ સૌથી ભારે છે?

- I. B એ C અને D કરતાં ભારે છે પરંતુ E કરતાં વજનમાં હળવા છે અને E સૌથી ભારે નથી.  
II. E એ B અને C કરતાં ભારે છે પરંતુ A કરતાં વજનમાં હળવા છે.

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

Question ID : 630680720836  
Option 1 ID : 6306802824717  
Option 2 ID : 6306802824719  
Option 3 ID : 6306802824716  
Option 4 ID : 6306802824718  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.25 5 છોકરાઓ R, B, C, L અને Q ના રનની સરખામણી કરવામાં આવે છે. કોઈ બે છોકરાઓના રન સરખા નથી. B ના રન Q કરતા ઓછા છે પણ C કરતા વધુ છે. L ના રન R કરતા વધારે છે પણ C કરતા ઓછા છે. નીચેનામાંથી કઈ શ્રેણી સાચી છે?

- I.  $Q > L > R$   
 II.  $B > L > C$

Options 1. ન તો I કે ન તો II

2. માત્ર II  
 3. માત્ર I  
 4. I અને II બંને

Question ID : 630680720792

Option 1 ID : 6306802824543

Option 2 ID : 6306802824541

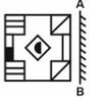
Option 3 ID : 6306802824540

Option 4 ID : 6306802824542

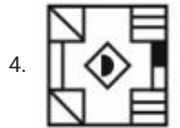
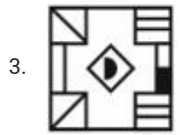
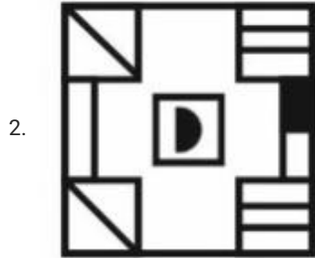
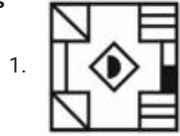
Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.26 જો AB રેખા પર અરીસાને મુકવામાં આવે, તો વિકલ્પ-આકૃતિઓમાંથી કઈ આકૃતિ પ્રજ્ઞ-આકૃતિનું સાચું પ્રતિબિંબ હશે?



Options



Question ID : 630680720848

Option 1 ID : 6306802824766

Option 2 ID : 6306802824767

Option 3 ID : 6306802824765

Option 4 ID : 6306802824764

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.27 નીચેના પ્રશ્નમાં, આપેલ શ્રેણીમાં ખૂટતી હોય એવી સંખ્યા પસંદ કરો.  
75, 79, 71, ?, 55, 119

- Options
1. 87
  2. 58
  3. 65
  4. 82

Question ID : 630680720762

Option 1 ID : 6306802824421

Option 2 ID : 6306802824423

Option 3 ID : 6306802824420

Option 4 ID : 6306802824422

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

Chosen Option : --

Q.28 6 વ્યક્તિઓ J, K, L, M, N અને O ની ઊંચાઈની સરખામણી કરવામાં આવે છે. K ની ઊંચાઈ માત્ર 3 વ્યક્તિઓથી વધુ છે. કોઈ બે વ્યક્તિની ઊંચાઈ સરખી નથી. J ની ઊંચાઈ M, N અને O કરતાં વધુ છે. J ની ઊંચાઈ મહત્તમ નથી. જો J ની ઊંચાઈ 165 cm છે, તો M ની ઊંચાઈ શું છે?

- Options
1. 168 cm
  2. 172 cm
  3. 169 cm
  4. 160 cm

Question ID : 630680720838

Option 1 ID : 6306802824727

Option 2 ID : 6306802824726

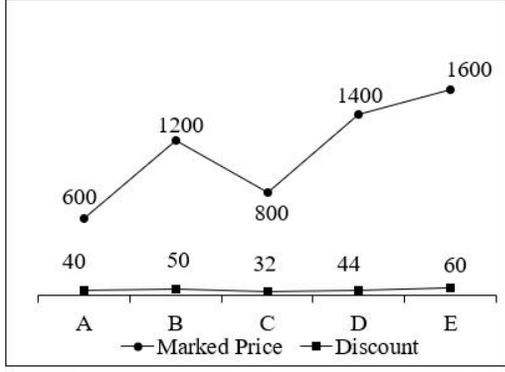
Option 3 ID : 6306802824724

Option 4 ID : 6306802824725

Status : **Not Answered**

Chosen Option : --

Q.29 નીચે આપેલ રેખા આલેખ પાંચ જુદી-જુદી વસ્તુની ચિહ્નિત કિંમત અને ડિસ્કાઉન્ટ દર્શાવે છે.



(સંદર્ભ: Marked price - ચિહ્નિત કિંમત, Discount- ડિસ્કાઉન્ટ)

વેચાણ કિંમત = ચિહ્નિત કિંમત - ડિસ્કાઉન્ટ

તમામ વસ્તુની કુલ ચિહ્નિત કિંમત અને તમામ વસ્તુની કુલ વેચાણ કિંમત વચ્ચે શું તફાવત છે?

- Options
1. 228
  2. 227
  3. 226
  4. 229

Question ID : 630680720775

Option 1 ID : 6306802824474

Option 2 ID : 6306802824472

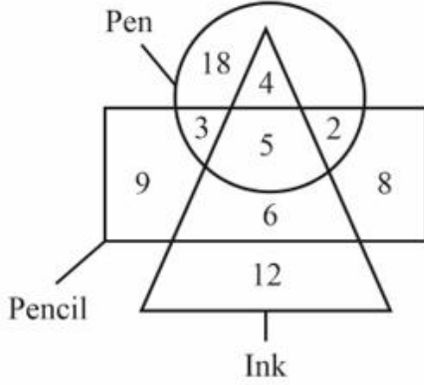
Option 3 ID : 6306802824473

Option 4 ID : 6306802824475

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

Chosen Option : --

- Q.30 આપેલ વેન ડાયાગ્રામના સંદર્ભમાં નીચેનામાંથી કયું વિધાન સાચું છે?
- એવી પેનની સંખ્યા 18 છે જે ન તો પેન્સિલ કે ન તો શાહી છે.
  - એવી પેનની સંખ્યા 5 છે જે ન તો પેન્સિલ કે ન તો શાહી છે.
  - એવી પેનની સંખ્યા 17 છે જે ન તો પેન્સિલ કે ન તો શાહી છે.



(સંદર્ભ- Pen- પેન, Pencil- પેન્સિલ, Ink- શાહી)

- Options
- માત્ર II
  - માત્ર III
  - I, II અને III
  - માત્ર I

Question ID : 630680720788

Option 1 ID : 6306802824525

Option 2 ID : 6306802824526

Option 3 ID : 6306802824527

Option 4 ID : 6306802824524

Status : Answered

Chosen Option : 4

- Q.31 એવો વિકલ્પ પસંદ કરો જે ચોથી સંખ્યા સમૂહ સાથે એવી રીતે સંબંધિત છે જે રીતે પ્રથમ સંખ્યા સમૂહ બીજી સંખ્યા સમૂહ સાથે સંબંધિત છે અને પાંચમી સંખ્યા સમૂહ છઠ્ઠી સંખ્યા સમૂહ સાથે સંબંધિત છે. (નોંધ: સંખ્યાઓને તેના ઘટક અંકોમાં છૂટી પાડ્યા વિના, પૂર્ણ સંખ્યા પર ગાણિતિક ક્રિયાઓ કરવી જોઈએ. દા.ત. 13 - 13 પરની ક્રિયાઓ જેવી કે સરવાળો/બાદબાકી/ગુણાકાર વગેરે પૂર્ણ 13 પર કરી શકાય છે. 13 ને 1 અને 3 માં છૂટી પાડીને 1 અને 3 પર ગાણિતિક ક્રિયાઓ કરવાની મંજૂરી નથી.)

308 : 43 :: ? : 73 :: 238 : 33

- Options
- 519
  - 518
  - 517
  - 516

Question ID : 630680717946

Option 1 ID : 6306802813324

Option 2 ID : 6306802813322

Option 3 ID : 6306802813321

Option 4 ID : 6306802813323

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.32 નીચેના પ્રશ્નમાં, આપેલ શ્રેણીમાં ખૂટતી હોય એવી સંખ્યા પસંદ કરો.

233, 225, 217, 209, 201, ?

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

Question ID : 630680717887

Option 1 ID : 6306802813086

Option 2 ID : 6306802813088

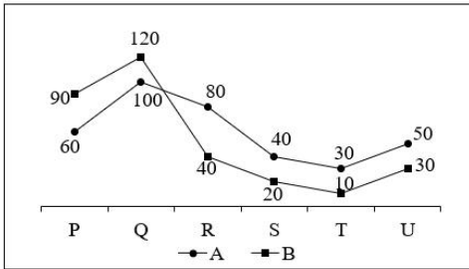
Option 3 ID : 6306802813087

Option 4 ID : 6306802813085

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.33 નીચે આપેલ રેખા આલેખ 6 વર્ષમાં બે કંપનીઓ દ્વારા ઘઉંનું ઉત્પાદન દર્શાવે છે.



વર્ષ Q માં કંપની A દ્વારા ઘઉંનું ઉત્પાદન વર્ષ S માં કંપની B દ્વારા ઘઉંના ઉત્પાદન કરતા કેટલા ટકા વધુ છે?

- Options
1. 800 ટકા
  2. 900 ટકા
  3. 400 ટકા
  4. 700 ટકા

Question ID : 630680720826

Option 1 ID : 6306802824678

Option 2 ID : 6306802824679

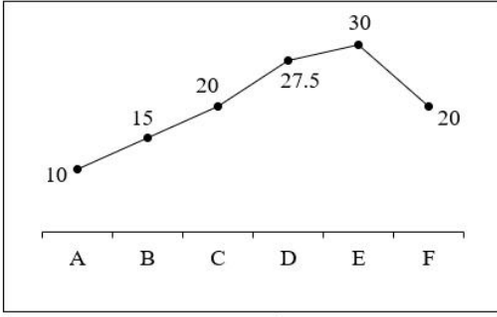
Option 3 ID : 6306802824676

Option 4 ID : 6306802824677

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.34 નીચે આપેલ લાઈન ચાર્ટ છ કંપનીઓ દ્વારા વેચાણ કરવામાં આવેલ કારની સંખ્યા દર્શાવે છે.



B અને A દ્વારા એકસાથે વેચાતી કાર અને E અને F દ્વારા એકસાથે વેચાતી કારનો ગુણોત્તર શું છે?

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

Question ID : 630680720867

Option 1 ID : 6306802824841

Option 2 ID : 6306802824840

Option 3 ID : 6306802824842

Option 4 ID : 6306802824843

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.35 નીચેના પ્રશ્નમાં, આપેલ વિકલ્પોમાંથી પ્રશ્ન ચિહ્ન (?) ના ચિહ્ન પર મૂકી શકાય તેવી આકૃતિ પસંદ કરો.



Options

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

Question ID : 630680720841

Option 1 ID : 6306802824736

Option 2 ID : 6306802824739

Option 3 ID : 6306802824737

Option 4 ID : 6306802824738

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.36 નીચેના પ્રશ્નમાં, નીચે કેટલાક વિધાનો આપેલ છે અને તે વિધાનોના આધારે કેટલાક તારણો આપવામાં આવ્યા છે. આપેલ વિધાનોને સાચા માની લેવું, ભલે તેઓ સામાન્ય રીતે જાણીતી હકીકતોથી ભિન્ન જણાતા હોય. બધા તારણોને વાંચો અને પછી નક્કી કરો કે આપેલા તારણો પૈકી કયું તારણ તાર્કિક રીતે આપેલા વિધાનોને અનુસરે છે. વિધાનો:

- I. બધી પેન પેપર છે.
  - II. કોઈ રબર પેપર નથી.
- તારણો:
- I. કેટલાક રબર પેપર નથી.
  - II. કેટલાક પેપર પેન છે.

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

Question ID : 630680720739

Option 1 ID : 6306802824329

Option 2 ID : 6306802824328

Option 3 ID : 6306802824330

Option 4 ID : 6306802824331

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.37 નીચેના પ્રશ્નમાં, આપેલ શ્રેણીમાં ખૂટતી હોય એવી સંખ્યા પસંદ કરો.  
248, 417, ?, 1067, 1596, 2437

- Options
1. 741
  2. 706
  3. 673
  4. 642

Question ID : 630680720764

Option 1 ID : 6306802824431

Option 2 ID : 6306802824429

Option 3 ID : 6306802824428

Option 4 ID : 6306802824430

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

Chosen Option : --

Q.38 જો 30 A 40 B 10 C 18 = -18 અને 65 A 35 B 18 C 10 = 38 હોય, તો 45 A 20 B 18 C 18 = ?

- Options
1. 20
  2. 25
  3. 24
  4. 18

Question ID : 630680720755

Option 1 ID : 6306802824392

Option 2 ID : 6306802824395

Option 3 ID : 6306802824393

Option 4 ID : 6306802824394

Status : **Not Answered**

Chosen Option : --

Q.39 નીચેનામાંથી એવો વિકલ્પ પસંદ કરો કે જે ચોથી સંખ્યા સમૂહ સાથે એવી રીતે સંબંધિત છે જે રીતે પહેલી સંખ્યા સમૂહ એ બીજી સંખ્યા સમૂહ સાથે સંબંધિત છે અને પાંચમી સંખ્યા સમૂહ એ છઠ્ઠી સંખ્યા સમૂહ સાથે સંબંધિત છે. (નોંધ: સંખ્યાઓને તેના ઘટક અંકોમાં છૂટી પાડ્યા વિના, પૂર્ણ સંખ્યા પર ગાણિતિક ક્રિયાઓ કરવી જોઈએ. દા.ત. 13 - 13 પરની ક્રિયાઓ જેવી કે સરવાળો/બાદબાકી/ગુણાકાર વગેરે પૂર્ણ 13 પર કરી શકાય છે. 13 ને 1 અને 3 માં છૂટી પાડીને 1 અને 3 પર ગાણિતિક ક્રિયાઓ કરવાની મંજૂરી નથી.)  
69 : 208 :: ? : 604 :: 119 : 358

- Options
1. 204
  2. 202
  3. 201
  4. 203

Question ID : 630680720768

Option 1 ID : 6306802824447

Option 2 ID : 6306802824445

Option 3 ID : 6306802824444

Option 4 ID : 6306802824446

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

Chosen Option : --

Q.40 નીચેના પ્રશ્નમાં એક પ્રશ્ન અને તેની નીચે આપેલ ક્રમાંક 1 અને 2 નંબરના બે વિધાનોનો સમાવેશ થાય છે. તમારે એ નક્કી કરવાનું છે કે વિધાનોમાં આપવામાં આવેલી માહિતી પ્રશ્નનો જવાબ આપવા માટે પર્યાપ્ત છે કે કેમ.

આજથી 5 વર્ષ પછી, રોહન અને વિરાટની ઉંમરનો સરવાળો કેટલો થશે?

I. આજથી 5 વર્ષ પહેલા, રોહન વિરાટ કરતા 5 વર્ષ મોટો હતો.

II. હાલમાં વિરાટ અને રોહનની ઉંમરનો ગુણોત્તર 5 : 6 છે.

Options 1. જ્યારે પ્રશ્નનો જવાબ એકલા વિધાન (I) અથવા (II)માંથી કોઈ એકનો ઉપયોગ કરીને આપી શકાય તો.

2. જ્યારે પ્રશ્નનો જવાબ બંને વિધાનોનો એકસાથે ઉપયોગ કરીને આપી શકાય પણ એકલા કોઈ એક વિધાનથી નહીં તો.

3. જ્યારે બંને વિધાનોનો એકસાથે ઉપયોગ કરીને પણ પ્રશ્નનો જવાબ ન આપી શકાય તો.

4. જ્યારે પ્રશ્નનો જવાબ એકલા કોઈ એક વિધાનનો ઉપયોગ કરીને આપી શકાય પરંતુ એકલા બીજા વિધાનનો ઉપયોગ કરીને જવાબ ન આપી શકાય તો.

Question ID : 630680720814

Option 1 ID : 6306802824629

Option 2 ID : 6306802824630

Option 3 ID : 6306802824631

Option 4 ID : 6306802824628

Status : Answered

Chosen Option : 2

Section : Quantitative Aptitude

Q.41 એક ટાંકીમાં 3 : 5 ના ગુણોત્તરમાં બે દ્રાવણો, X અને Yનું મિશ્રણ છે. જો દ્રાવણ Y 12 લિટર ઉમેરવામાં આવે, તો ગુણોત્તર 3 : 7 બને છે. શરૂઆતમાં ટાંકીમાં દ્રાવણ X કેટલા લિટર હતું?

Options 1. 21 લિટર

2. 15 લિટર

3. 9 લિટર

4. 18 લિટર

Question ID : 630680719356

Option 1 ID : 6306802818895

Option 2 ID : 6306802818893

Option 3 ID : 6306802818892

Option 4 ID : 6306802818894

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.42 સ્થિર પાણીમાં એક તરવૈયાની ઝડપ 2 km/h છે અને નદીના પ્રવાહની ઝડપ 3 km/h છે. તરવૈયાને પ્રવાહની દિશામાં 15 km જવા માટે કેટલો સમય લાગશે?

Options 1. 3.5 કલાક

2. 4 કલાક

3. 2.5 કલાક

4. 3 કલાક

Question ID : 630680719389

Option 1 ID : 6306802819026

Option 2 ID : 6306802819027

Option 3 ID : 6306802819024

Option 4 ID : 6306802819025

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.43 સમગુણોત્તર શ્રેણી (GP)માં 70 પદો હોય છે. જો સમગુણોત્તર શ્રેણી(GP)ના એકી પદોનો સરવાળો p હોય, અને GPના બેકી પદોનો સરવાળો q હોય, તો તેમનો સામાન્ય ગુણોત્તર શું છે?

- Options
1. p/q
  2. p+(q/p)
  3. q/p
  4. q+(p/q)

Question ID : 630680717755

Option 1 ID : 6306802812557

Option 2 ID : 6306802812559

Option 3 ID : 6306802812558

Option 4 ID : 6306802812560

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

Chosen Option : --

Q.44 વિદ્યાર્થીના અંતિમ ગ્રેડની ગણતરી નીચેની ભારિત પદ્ધતિના આધારે કરવામાં આવે છે: હોમવર્ક 20%, ક્વિઝ 20%, ટર્મ પેપર 30%, મિડટર્મ 15% અને અંતિમ પરીક્ષા 15%. જો વિદ્યાર્થી આ સંબંધિત શ્રેણીઓમાં 70, 80, 90, 60 અને 85 ગુણ મેળવે છે, તો વિદ્યાર્થીનો ભારાંકિત ગ્રેડ શું છે?

- Options
1. 77.0
  2. 76.5
  3. 80.0
  4. 78.75

Question ID : 630680717795

Option 1 ID : 6306802812718

Option 2 ID : 6306802812720

Option 3 ID : 6306802812719

Option 4 ID : 6306802812717

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

Chosen Option : --

Q.45 20% સાંદ્રતાવાળું મિશ્રણ પ્રાપ્ત કરવા માટે, 10% સેન્દ્રિત દ્રાવણના 200 ml સાથે કેટલું 25% સેન્દ્રિત દ્રાવણ મિશ્ર કરવું જોઈએ?

- Options
1. 400 ml
  2. 300 ml
  3. 500 ml
  4. 200 ml

Question ID : 630680717765

Option 1 ID : 6306802812599

Option 2 ID : 6306802812598

Option 3 ID : 6306802812600

Option 4 ID : 6306802812597

Status : **Not Answered**

Chosen Option : --

Q.46 એક શિક્ષક વિદ્યાર્થીઓમાં 150 પુસ્તકો વહેંચે છે, વિદ્યાર્થીઓના પ્રથમ જુથને 2/5 અને બીજા ગ્રુપને 3/10 આપે છે. હવે કેટલા પુસ્તકો બાકી છે?

- Options
1. 30 પુસ્તકો
  2. 60 પુસ્તકો
  3. 45 પુસ્તકો
  4. 75 પુસ્તકો

Question ID : 630680717817  
Option 1 ID : 6306802812805  
Option 2 ID : 6306802812806  
Option 3 ID : 6306802812807  
Option 4 ID : 6306802812808  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.47 અંગ્રેજીમાં રિયાના ગુણનો ચોથો ભાગ એ અંગ્રેજીમાં દિયાના ગુણના અડધા ભાગથી 60 વધુ છે. જો અંગ્રેજીમાં તેમના ગુણનો સરવાળો 300 છે, તો દિયાના ગુણ શોધો.

- Options
1. 100
  2. 20
  3. 42
  4. 50

Question ID : 630680717685  
Option 1 ID : 6306802812280  
Option 2 ID : 6306802812277  
Option 3 ID : 6306802812278  
Option 4 ID : 6306802812279  
Status : Not Attempted and Marked For Review  
Chosen Option : --

Q.48 જો પંપ A ટાંકીને 4 કલાકમાં, પંપ B 6 કલાકમાં અને પંપ C 12 કલાકમાં ટાંકી ભરી શકે છે, તે એવી શરત સાથે કે પંપ C ખોલ્યાના 2 કલાક પછી કામ કરવાનું બંધ કરી દે છે તો ત્રણ પંપ A, B અને C નો ઉપયોગ કરીને ટાંકી ભરવા માટે કેટલો સમય જરૂરી છે?

- Options
1. 2 કલાક અને 32 મિનિટ
  2. 2 કલાક અને 12 મિનિટ
  3. 2 કલાક અને 48 મિનિટ
  4. 2 કલાક

Question ID : 630680717792  
Option 1 ID : 6306802812706  
Option 2 ID : 6306802812705  
Option 3 ID : 6306802812708  
Option 4 ID : 6306802812707  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.49 X એ 120 મિનિટ સુધી સરેરાશ 30 km/hની ઝડપે દોડે છે અને 60 મિનિટ સુધી 40 km/hની ઝડપે સાઇકલ ચલાવે છે. તેની સરેરાશ ઝડપની ગણતરી કરો. (km/hમાં, 1 દશાંશ સ્થાન સુધી).

- Options
1. 33.3 km/h
  2. 42.3 km/h
  3. 28.6 km/h
  4. 35.6 km/h

Question ID : 630680717658  
Option 1 ID : 6306802812170  
Option 2 ID : 6306802812172  
Option 3 ID : 6306802812169  
Option 4 ID : 6306802812171  
Status : **Not Attempted and Marked For Review**  
Chosen Option : --

Q.50 બીજ ગાણિતિક પદાવલિને સરળ બનાવો:  
(2x - 3)(x + 4) + x(2 - x)

- Options
1.  $2x^2 - 7x - 12$
  2.  $2x^2 + 5x - 12$
  3.  $2x^2 + 8x - 12$
  4.  $x^2 + 7x - 12$

Question ID : 630680719372  
Option 1 ID : 6306802818958  
Option 2 ID : 6306802818956  
Option 3 ID : 6306802818957  
Option 4 ID : 6306802818959  
Status : **Not Attempted and Marked For Review**  
Chosen Option : --

Q.51 પાંચ-ભાગના એક અભ્યાસક્રમમાં, દરેક ઘટકને નીચે મુજબના ભારમાં ફાળવવામાં આવ્યા છે: હોમવર્ક 10% ફાળો આપે છે, મિડટર્મ 1 એ 20% ફાળો આપે છે, મિડટર્મ 2 એ 30% ફાળો આપે છે, પ્રોજેક્ટ 20% ફાળો આપે છે અને અંતિમ પરીક્ષા 20% ફાળો આપે છે. જો આ ભાગો માટે એક વિદ્યાર્થીના ગુણ અનુક્રમે 60, 70, 85, 80 અને 90 હોય, તો અભ્યાસક્રમ માટે વિદ્યાર્થીની ભારાંકિત સરેરાશ (વેઇટેડ એવરેજ) શું છે?

- Options
1. 77.0
  2. 79.5
  3. 80.0
  4. 78.5

Question ID : 630680719406  
Option 1 ID : 6306802819092  
Option 2 ID : 6306802819094  
Option 3 ID : 6306802819095  
Option 4 ID : 6306802819093  
Status : **Not Attempted and Marked For Review**  
Chosen Option : --

**Q.52** એક ઇલેક્ટ્રિક પંપ 5 કલાકમાં ટાંકી ભરી શકે છે. ટાંકીમાં વીકેજ થવાને કારણે, ટાંકી ભરવામાં  $5\frac{1}{2}$  કલાકનો વધારે સમય લાગે છે. જો ટાંકી ભરાઈ ગઈ હોય, તો ટાંકીને વીકેજ દ્વારા ખાલી કરવામાં કેટલો સમય વાગશે?

- Options**
1. 48 hrs
  2. 20 hrs
  3. 30 hrs
  4. 55 hrs

Question ID : 630680717725

Option 1 ID : 6306802812439

Option 2 ID : 6306802812437

Option 3 ID : 6306802812438

Option 4 ID : 6306802812440

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

Chosen Option : --

**Q.53** એક ઇલેક્ટ્રોનિક્સ સ્ટોર Rs.150માં હેડફોન ખરીદે છે. જો તેઓ શરૂઆતમાં 30% નફાના ગાળા (માર્જિન) થી આ હેડફોન્સ વેચે અને પછી માર્જિનને બીજા 15% સુધી વધારવાનું નક્કી કરે, તો નવી વેચાણ કિંમત શું હશે?

- Options**
1. Rs.202.50
  2. Rs.229.50
  3. Rs.217.50
  4. Rs.195

Question ID : 630680719419

Option 1 ID : 6306802819146

Option 2 ID : 6306802819147

Option 3 ID : 6306802819145

Option 4 ID : 6306802819144

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

Chosen Option : --

**Q.54** 16 અને 64નું મધ્યમ પ્રમાણપદ કયું છે?

- Options**
1. 52
  2. 48
  3. 40
  4. 32

Question ID : 630680719355

Option 1 ID : 6306802818888

Option 2 ID : 6306802818890

Option 3 ID : 6306802818889

Option 4 ID : 6306802818891

Status : **Answered**

Chosen Option : 3

Q.55 કોઈ બે બહેનોની ઉંમરમાં 10 વર્ષનો તફાવત છે. જો 5 વર્ષ પહેલાં મોટી બહેન નાની બહેન કરતાં બે ગણી મોટી હતી, તો મોટી બહેનની હાલની ઉંમર શોધો.

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

Question ID : 630680717723  
Option 1 ID : 6306802812432  
Option 2 ID : 6306802812429  
Option 3 ID : 6306802812430  
Option 4 ID : 6306802812431  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.56 પુસ્તકોની એક દુકાને પુસ્તક દીઠ \$15ના જથ્થાબંધ ભાવે નવલકથાના પુસ્તકોનો જથ્થો ખરીદ્યો હતો. જો દુકાનદાર એવી કિંમતે નવલકથાઓ વેચે છે, જે 30% નફાના માજિનની ખાતરી આપે છે, તો નવલકથા દીઠ વેચાણ કિંમત શું છે?

- Options
1. \$19.50
  2. \$22
  3. \$21.50
  4. \$18

Question ID : 630680719350  
Option 1 ID : 6306802818869  
Option 2 ID : 6306802818871  
Option 3 ID : 6306802818870  
Option 4 ID : 6306802818868  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.57 નીચેનું સમીકરણ ઉકેલવા BODMASના નિયમનો ઉપયોગ કરો.

$$6 + [5 - \{(2 * 4 - 2 - 5 * 2)\}] = ?$$

- Options
1. 3
  2. 15
  3. 9
  4. -9

Question ID : 630680717673  
Option 1 ID : 6306802812229  
Option 2 ID : 6306802812232  
Option 3 ID : 6306802812230  
Option 4 ID : 6306802812231  
Status : Not Attempted and Marked For Review  
Chosen Option : --

Q.58 જો મિયાએ પ્રોજેક્ટનો 4/9 ભાગ પૂરો કર્યો અને નૂહે 45% પૂર્ણ કર્યો, તો કોણે વધુ અને કેટલા પ્રમાણમાં પૂર્ણ કર્યું?

- Options
1. મિયા, 1/180 ભાગનું
  2. નૂહ, 1/180 ભાગનું
  3. નૂહ, 1/200 ભાગનું
  4. મિયા, 1/360 ભાગનું

Question ID : 630680719429  
Option 1 ID : 6306802819184  
Option 2 ID : 6306802819187  
Option 3 ID : 6306802819185  
Option 4 ID : 6306802819186  
Status : **Not Attempted and Marked For Review**  
Chosen Option : --

Q.59 ત્રણ છોકરાઓના સરેરાશ ગુણ 20 છે અને તેમના ગુણ 2:3:5 ના ગુણોત્તરમાં છે. જે છોકરાને સૌથી વધુ ગુણ મળ્યા તે \_\_\_\_\_ છે:

- Options
1. 60
  2. 12
  3. 30
  4. 18

Question ID : 630680717665  
Option 1 ID : 6306802812200  
Option 2 ID : 6306802812197  
Option 3 ID : 6306802812199  
Option 4 ID : 6306802812198  
Status : **Answered**  
Chosen Option : 3

Q.60 ચૂંટણીમાં ઉમેદવાર P અને ઉમેદવાર Q વચ્ચેના મતો 8:1 ના ગુણોત્તરમાં વિભાજિત થાય છે અને કુલ મતદારોની સંખ્યા 1000 છે, જેમાંથી 10% લોકોએ તેમનો મત આપ્યો નથી અને બાકીના મતોમાંથી 10% અમાન્ય જાહેર કરવામાં આવ્યા છે. P અને Q ઉમેદવારના મતો વચ્ચે કેટલો તફાવત છે?

- Options
1. 558
  2. 720
  3. 800
  4. 630

Question ID : 630680717677  
Option 1 ID : 6306802812245  
Option 2 ID : 6306802812247  
Option 3 ID : 6306802812248  
Option 4 ID : 6306802812246  
Status : **Answered**  
Chosen Option : 4

Q.61 પનો પગાર 30%થી ઘટ્યો હતો અને ત્યારબાદ 30%થી વધ્યો હતો. તેણે કેટલા ટકા ગુમાવ્યા છે?

- Options
1. 39%
  2. 56%
  3. 61%
  4. 58%

Question ID : 630680717711  
Option 1 ID : 6306802812381  
Option 2 ID : 6306802812382  
Option 3 ID : 6306802812384  
Option 4 ID : 6306802812383  
Status : **Not Attempted and Marked For Review**  
Chosen Option : --

Q.62 ખાંડના ભાવ Rs. 3.5 પ્રતિ kgથી વધીને Rs. 5 પ્રતિ kg થાય, તો એક કુટુંબને તેના મૂળ વપરાશ સ્તર 60 kg છે એમ ધારીને, ખાંડ પરનો ખર્ચ યથાવત જાળવવા માટે કુટુંબે ખાંડના તેમના માસિક વપરાશમાં કેટલા ટકા ઘટાડો કરવો પડશે?

- Options
1. 42%
  2. 10%
  3. 25%
  4. 30%

Question ID : 630680717679  
Option 1 ID : 6306802812256  
Option 2 ID : 6306802812253  
Option 3 ID : 6306802812254  
Option 4 ID : 6306802812255  
Status : **Not Attempted and Marked For Review**  
Chosen Option : --

Q.63 એક રાહદારી અને સાયકલ સવાર અનુક્રમે X અને Y બિંદુઓથી એકબીજા તરફ આગળ વધવાનું શરૂ કરે છે, જે 120 કિલોમીટરના અંતરે છે. સાયકલ સવાર એવી ઝડપે આગળ વધે છે જે રાહદારીની ઝડપ કરતાં ત્રણ ગણી વધારે હોય છે. જો તેઓ 4 કલાક પછી મળે, તો રાહદારીની ઝડપ કેટલી હશે?

- Options
1. 10 km/h
  2. 22.5 km/h
  3. 7.5 km/h
  4. 15 km/h

Question ID : 630680717814  
Option 1 ID : 6306802812793  
Option 2 ID : 6306802812794  
Option 3 ID : 6306802812796  
Option 4 ID : 6306802812795  
Status : **Not Answered**  
Chosen Option : --

**Q.64** મોબાઇલ ફોનનો એક ડીલર એક ફોનના \$300ની કિંમતે જથ્થાબંધ ફોન ખરીદે છે અને દરેક ફોન પર 40% નફો મળે તેવી કિંમતે વેચે છે. એક મહિના પછી, ન વેચાયેલ ફોન્સને મૂળ વેચાણ કિંમતથી 10% ડિસ્કાઉન્ટ પર વેચવામાં આવે છે. દરેક ન વેચાયેલા ફોન માટે ડિસ્કાઉન્ટ સાથેની વેચાણ કિંમત શું હશે?

- Options
1. \$504
  2. \$396
  3. \$420
  4. \$378

Question ID : 630680719352

Option 1 ID : 6306802818877

Option 2 ID : 6306802818879

Option 3 ID : 6306802818876

Option 4 ID : 6306802818878

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

Chosen Option : --

**Q.65** એક અંકગણિતીય શ્રેઢી (અરિથ્મેતિક પ્રોગ્રેસન)જેનું પ્રથમ પદ 4 છે અને સામાન્ય તફાવત 2 છે, તેના પ્રથમ 10 પદોનો સરવાળો કેટલો થાય?

- Options
1. 120
  2. 130
  3. 170
  4. 150

Question ID : 630680717718

Option 1 ID : 6306802812411

Option 2 ID : 6306802812409

Option 3 ID : 6306802812412

Option 4 ID : 6306802812410

Status : **Answered**

Chosen Option : 2

**Q.66** એક વિદ્યાર્થીએ પાંચ જુદા-જુદા વર્ગોમાં નીચેના: 75, 80, 82, 85 અને 90 ગ્રેડ મેળવ્યા છે. જો છ વર્ગ પછી સરેરાશ 83 હોય, તો છઠ્ઠા વર્ગમાં તેને કયો ગ્રેડ મળ્યો?

- Options
1. 73
  2. 86
  3. 80
  4. 76

Question ID : 630680719441

Option 1 ID : 6306802819232

Option 2 ID : 6306802819235

Option 3 ID : 6306802819234

Option 4 ID : 6306802819233

Status : **Answered**

Chosen Option : 2

Q.67 બે ગિયરમાંના એકમાં 24 દાંતા છે અને બીજામાં 36 દાંતા છે. બંનેને એકસાથે બેસાડવામાં આવે છે. નાના ગિયરના કેટલા પરિભ્રમણ પછી બંને ગિયરના દાંતા શરૂઆતના જેવી સમાન સ્થિતિમાં ગોઠવાશે?

- Options
1. 6 પરિભ્રમણ
  2. 9 પરિભ્રમણ
  3. 12 પરિભ્રમણ
  4. 3 પરિભ્રમણ

Question ID : 630680719342  
Option 1 ID : 6306802818836  
Option 2 ID : 6306802818837  
Option 3 ID : 6306802818838  
Option 4 ID : 6306802818839  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.68 એક કાર 50 km/hની સ્થિર ઝડપે 100 km ઉત્તર તરફ જાય છે અને પછી 75 km/h ની સ્થિર ઝડપે દક્ષિણ તરફ શરૂઆતના સ્થાને પાછી ફરે છે. સમગ્ર 200 kmની મુસાફરી દરમિયાન કારની સરેરાશ ઝડપ કેટલી છે?

- Options
1. 62.5 km/h
  2. 67.5 km/h
  3. 60 km/h
  4. 65 km/h

Question ID : 630680719390  
Option 1 ID : 6306802819029  
Option 2 ID : 6306802819031  
Option 3 ID : 6306802819028  
Option 4 ID : 6306802819030  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.69 એક વિક્રેતાને વસ્તુઓની સૂચિત કિંમત પર 20% નું ટ્રેડ ડિસ્કાઉન્ટ મળે છે. પછી વિક્રેતા ગ્રાહકોને વેચાણ (સેલ) ની ઓફર કરે છે, જે પહેલાથી જ ઘટાડેલી કિંમત પર 10% નું વધારાનું ડિસ્કાઉન્ટ આપે છે. જો ગ્રાહક માટે ઉત્પાદનની અંતિમ વેચાણ કિંમત Rs.648 હોય, તો ઉત્પાદનની મૂળ સૂચિત કિંમત શું છે?

- Options
1. Rs.820
  2. Rs.1200
  3. Rs.900
  4. Rs.1000

Question ID : 630680717770  
Option 1 ID : 6306802812620  
Option 2 ID : 6306802812618  
Option 3 ID : 6306802812617  
Option 4 ID : 6306802812619  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

**Q.70** જો જહોને એક પુસ્તક 0.35 જેટલું વાંચ્યું હોય અને મારિયાએ જો 25% વાંચ્યું હોય, તો કોણે વધુ વાંચ્યું છે અને તે અપૂર્ણાંકમાં કેટલું થાય?

- Options**
1. જહોને, 1/20 જેટલું
  2. મારિયા, 1/20 જેટલું
  3. જહોને, 1/10 જેટલું
  4. મારિયા, 1/10 જેટલું

Question ID : 630680719340  
Option 1 ID : 6306802818830  
Option 2 ID : 6306802818829  
Option 3 ID : 6306802818828  
Option 4 ID : 6306802818831  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Section : English

**Q.71** Select the most appropriate word for the given phrase.

**Sound of Eagle.**

- Options**
1. Trumpet
  2. Screech
  3. Quack
  4. Bugle

Question ID : 630680720694  
Option 1 ID : 6306802824153  
Option 2 ID : 6306802824152  
Option 3 ID : 6306802824154  
Option 4 ID : 6306802824155  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

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

**Rakesh \_\_\_\_\_ a small space and began to dig up a flowerbed.**

- Options**
1. have been finding
  2. finds
  3. found
  4. is found

Question ID : 630680720704  
Option 1 ID : 6306802824194  
Option 2 ID : 6306802824192  
Option 3 ID : 6306802824195  
Option 4 ID : 6306802824193  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

**Q.73 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.**

**Pervade**

- Options**
1. Deplete
  2. Charge
  3. Solemn
  4. Seldom

Question ID : 630680720683

Option 1 ID : 6306802824109

Option 2 ID : 6306802824111

Option 3 ID : 6306802824110

Option 4 ID : 6306802824108

Status : **Not Answered**

Chosen Option : --

**Q.74 Fill in the blank with the most appropriate option.**

**What had \_\_\_\_\_ happened to Aunt Mabel and her husband, I wondered.**

- Options**
1. hourly
  2. occasionally
  3. really
  4. blindly

Question ID : 630680717584

Option 1 ID : 6306802811891

Option 2 ID : 6306802811889

Option 3 ID : 6306802811892

Option 4 ID : 6306802811890

Status : **Not Answered**

Chosen Option : --

**Q.75 From the options select the CORRECT Gujarati translation of the English sentence given below.**

**Like it or not like it , we are members of a large and particularly noisy family called the great apes.**

- Options**
1. તમને એ ગમાડવું પડે કે, તમામ બાબતો પહેલા આપણે મહાવાનરો કહેવાતા એક મોટા અને ખાસ કરીને ઘોંઘાટીયા કુટુંબના સભ્યો છીએ.
  2. ગમે કે ન ગમે પણ, આપણે શરૂઆતમાં, મહાવાનરો કહેવાતા એક મોટા અને સર્વસામાન્ય ઘોંઘાટીયા કુટુંબના સભ્યો છતાં.
  3. ગમે કે એ ન ગમે પણ, આપણે મહાવાનરો કહેવાતા એક મોટા અને ખાસ કરીને ઘોંઘાટીયા સમાજના સભ્યો છીએ.
  4. ગમે કે એ ન ગમે પણ, આપણે મહાવાનરો કહેવાતા એક મોટા અને ખાસ કરીને ઘોંઘાટીયા કુટુંબના સભ્યો છીએ.

Question ID : 630680720730

Option 1 ID : 6306802824294

Option 2 ID : 6306802824292

Option 3 ID : 6306802824295

Option 4 ID : 6306802824293

Status : **Not Answered**

Chosen Option : --

**Q.76** The sentence given below is divided and jumbled into four parts. Choose the option that arranges these parts to form a meaningful sentence.

- A. I can't tie a knot
- B. and wouldn't know what
- C. I have never caught a thief,
- D. to do with one since

- Options**
- 1. ADBC
  - 2. CBDA
  - 3. BACD
  - 4. DCBA

Question ID : 630680720705  
Option 1 ID : 6306802824198  
Option 2 ID : 6306802824196  
Option 3 ID : 6306802824197  
Option 4 ID : 6306802824199  
Status : **Marked For Review**  
Chosen Option : 2

**Q.77** Select the most appropriate word for the given phrase.

**Sound of Hyena**

- Options**
- 1. Grunt
  - 2. Laugh
  - 3. Gecker
  - 4. Bellow

Question ID : 630680717608  
Option 1 ID : 6306802811982  
Option 2 ID : 6306802811981  
Option 3 ID : 6306802811983  
Option 4 ID : 6306802811984  
Status : **Not Answered**  
Chosen Option : --

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

The whole thing seemed to be a waste of good money, but I did not \_\_\_\_\_ so.

- Options**
- 1. speak
  - 2. tell
  - 3. cry
  - 4. say

Question ID : 630680717601  
Option 1 ID : 6306802811953  
Option 2 ID : 6306802811954  
Option 3 ID : 6306802811956  
Option 4 ID : 6306802811955  
Status : **Not Answered**  
Chosen Option : --

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

Immediately, food and drink issued from the cow in \_\_\_\_\_ endless stream.

- Options**
1. these
  2. an
  3. none
  4. a

Question ID : 630680717582  
Option 1 ID : 6306802811882  
Option 2 ID : 6306802811883  
Option 3 ID : 6306802811881  
Option 4 ID : 6306802811884  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

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

- A. scratching figures in the damp earth with the end of a stick
- B. he knew the shower would not last,
- C. to pass the time, began doing sums,
- D. so he took shelter in a small cave and,

- Options**
1. DABC
  2. ACDB
  3. BDCA
  4. CBAD

Question ID : 630680717625  
Option 1 ID : 6306802812046  
Option 2 ID : 6306802812048  
Option 3 ID : 6306802812047  
Option 4 ID : 6306802812045  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

**Q.81** Select the most appropriate SYNONYM of the given word.

**Antipathy**

- Options**
1. Animosity
  2. Fearlessness
  3. Courtesy
  4. Rapport

Question ID : 630680720728  
Option 1 ID : 6306802824284  
Option 2 ID : 6306802824286  
Option 3 ID : 6306802824285  
Option 4 ID : 6306802824287  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

**Comprehension:**

Read the following passage and answer the questions given below.

In recent decades, India has seen a significant push towards empowering its women, aiming to address long-standing inequalities and enhance social progress. This movement has taken various forms, including legislative reforms, educational initiatives, and grassroots activism. One key aspect of women's empowerment in India is the legal framework. Over the years, the Indian government has introduced several laws aimed at protecting women's rights and promoting gender equality. These include the Prevention of Domestic Violence Act, the Dowry Prohibition Act, and amendments to the Hindu Succession Act, granting daughters equal inheritance rights. These legislative measures aim to create a more equitable society where women can live free from discrimination and violence. Education also plays a crucial role in empowering women. Access to quality education enables women to acquire knowledge, skills, and confidence to pursue their goals and participate fully in society. Initiatives like the Sarva Shiksha Abhiyan and Beti Bachao, Beti Padhao campaign have focused on increasing girls' enrolment and retention in schools, bridging the gender gap in education. Furthermore, economic empowerment is vital for women's independence and autonomy. Programs such as the National Rural Livelihoods Mission and the Self-Employment Scheme for Rehabilitation of Manual Scavengers aim to provide women with opportunities for skill development, entrepreneurship, and financial inclusion. By empowering women economically, India can unlock their potential as drivers of growth and development. Despite these efforts, challenges persist in achieving full women's empowerment in India. Deep-rooted patriarchal norms, gender stereotypes, and cultural barriers continue to hinder progress. Discrimination and violence against women remain prevalent, especially in rural and marginalized communities. In conclusion, women's empowerment is a complex and ongoing process in India. While significant strides have been made through legislative reforms, education initiatives, and economic programs, much work remains to be done. By addressing systemic inequalities and promoting gender-sensitive policies, India can create a more inclusive and equitable society where women can realize their full potential.

**SubQuestion No : 82**

**Q.82 Give an appropriate title for the passage.**

- Options**
1. Role of Women in Indian Economy
  2. Empowering Women in India
  3. Legal Rights for Women in India
  4. Gender Discrimination in India

Question ID : **630680717646**

Option 1 ID : **6306802812124**

Option 2 ID : **6306802812122**

Option 3 ID : **6306802812121**

Option 4 ID : **6306802812123**

Status : **Not Answered**

Chosen Option : --

**Comprehension:**

Read the following passage and answer the questions given below.

In recent decades, India has seen a significant push towards empowering its women, aiming to address long-standing inequalities and enhance social progress. This movement has taken various forms, including legislative reforms, educational initiatives, and grassroots activism. One key aspect of women's empowerment in India is the legal framework. Over the years, the Indian government has introduced several laws aimed at protecting women's rights and promoting gender equality. These include the Prevention of Domestic Violence Act, the Dowry Prohibition Act, and amendments to the Hindu Succession Act, granting daughters equal inheritance rights. These legislative measures aim to create a more equitable society where women can live free from discrimination and violence. Education also plays a crucial role in empowering women. Access to quality education enables women to acquire knowledge, skills, and confidence to pursue their goals and participate fully in society. Initiatives like the Sarva Shiksha Abhiyan and Beti Bachao, Beti Padhao campaign have focused on increasing girls' enrolment and retention in schools, bridging the gender gap in education. Furthermore, economic empowerment is vital for women's independence and autonomy. Programs such as the National Rural Livelihoods Mission and the Self-Employment Scheme for Rehabilitation of Manual Scavengers aim to provide women with opportunities for skill development, entrepreneurship, and financial inclusion. By empowering women economically, India can unlock their potential as drivers of growth and development. Despite these efforts, challenges persist in achieving full women's empowerment in India. Deep-rooted patriarchal norms, gender stereotypes, and cultural barriers continue to hinder progress. Discrimination and violence against women remain prevalent, especially in rural and marginalized communities. In conclusion, women's empowerment is a complex and ongoing process in India. While significant strides have been made through legislative reforms, education initiatives, and economic programs, much work remains to be done. By addressing systemic inequalities and promoting gender-sensitive policies, India can create a more inclusive and equitable society where women can realize their full potential.

**SubQuestion No : 83**

**Q.83 Give a suggestion on how women can be empowered.**

- Options**
1. Promoting traditional gender roles
  2. Introduction of several laws aimed at protecting women's rights
  3. Encouraging women to stay at home and focus solely on household duties
  4. Implementing policies that restrict women's access to education and employment opportunities.

Question ID : **630680717648**

Option 1 ID : **6306802812131**

Option 2 ID : **6306802812129**

Option 3 ID : **6306802812130**

Option 4 ID : **6306802812132**

Status : **Not Answered**

Chosen Option : --

**Comprehension:**

Read the following passage and answer the questions given below.

In recent decades, India has seen a significant push towards empowering its women, aiming to address long-standing inequalities and enhance social progress. This movement has taken various forms, including legislative reforms, educational initiatives, and grassroots activism. One key aspect of women's empowerment in India is the legal framework. Over the years, the Indian government has introduced several laws aimed at protecting women's rights and promoting gender equality. These include the Prevention of Domestic Violence Act, the Dowry Prohibition Act, and amendments to the Hindu Succession Act, granting daughters equal inheritance rights. These legislative measures aim to create a more equitable society where women can live free from discrimination and violence. Education also plays a crucial role in empowering women. Access to quality education enables women to acquire knowledge, skills, and confidence to pursue their goals and participate fully in society. Initiatives like the Sarva Shiksha Abhiyan and Beti Bachao, Beti Padhao campaign have focused on increasing girls' enrolment and retention in schools, bridging the gender gap in education. Furthermore, economic empowerment is vital for women's independence and autonomy. Programs such as the National Rural Livelihoods Mission and the Self-Employment Scheme for Rehabilitation of Manual Scavengers aim to provide women with opportunities for skill development, entrepreneurship, and financial inclusion. By empowering women economically, India can unlock their potential as drivers of growth and development. Despite these efforts, challenges persist in achieving full women's empowerment in India. Deep-rooted patriarchal norms, gender stereotypes, and cultural barriers continue to hinder progress. Discrimination and violence against women remain prevalent, especially in rural and marginalized communities. In conclusion, women's empowerment is a complex and ongoing process in India. While significant strides have been made through legislative reforms, education initiatives, and economic programs, much work remains to be done. By addressing systemic inequalities and promoting gender-sensitive policies, India can create a more inclusive and equitable society where women can realize their full potential.

**SubQuestion No : 84****Q.84 Identify the inference drawn from the passage.**

- Options**
1. Despite legislative reforms and educational initiatives, deep-rooted patriarchal norms and cultural barriers continue to hinder full women empowerment in India.
  2. Gender stereotypes and cultural barriers have been completely eradicated in India, leading to gender equality.
  3. The passage suggests that women in India have achieved full empowerment due to the implementation of legislative reforms.
  4. Economic empowerment programs alone have effectively addressed the challenges faced by women in India.

Question ID : **630680717649**Option 1 ID : **6306802812133**Option 2 ID : **6306802812136**Option 3 ID : **6306802812134**Option 4 ID : **6306802812135**Status : **Not Answered**

Chosen Option : --

**Comprehension:**

Read the following passage and answer the questions given below.

In recent decades, India has seen a significant push towards empowering its women, aiming to address long-standing inequalities and enhance social progress. This movement has taken various forms, including legislative reforms, educational initiatives, and grassroots activism. One key aspect of women's empowerment in India is the legal framework. Over the years, the Indian government has introduced several laws aimed at protecting women's rights and promoting gender equality. These include the Prevention of Domestic Violence Act, the Dowry Prohibition Act, and amendments to the Hindu Succession Act, granting daughters equal inheritance rights. These legislative measures aim to create a more equitable society where women can live free from discrimination and violence. Education also plays a crucial role in empowering women. Access to quality education enables women to acquire knowledge, skills, and confidence to pursue their goals and participate fully in society. Initiatives like the Sarva Shiksha Abhiyan and Beti Bachao, Beti Padhao campaign have focused on increasing girls' enrolment and retention in schools, bridging the gender gap in education. Furthermore, economic empowerment is vital for women's independence and autonomy. Programs such as the National Rural Livelihoods Mission and the Self-Employment Scheme for Rehabilitation of Manual Scavengers aim to provide women with opportunities for skill development, entrepreneurship, and financial inclusion. By empowering women economically, India can unlock their potential as drivers of growth and development. Despite these efforts, challenges persist in achieving full women's empowerment in India. Deep-rooted patriarchal norms, gender stereotypes, and cultural barriers continue to hinder progress. Discrimination and violence against women remain prevalent, especially in rural and marginalized communities. In conclusion, women's empowerment is a complex and ongoing process in India. While significant strides have been made through legislative reforms, education initiatives, and economic programs, much work remains to be done. By addressing systemic inequalities and promoting gender-sensitive policies, India can create a more inclusive and equitable society where women can realize their full potential.

**SubQuestion No : 85**

**Q.85 Identify the central theme of the passage.**

- Options**
1. Women Empowerment in India
  2. Critique against the dowry system
  3. Feminism in the world
  4. Gender Discrimination

Question ID : 630680717647

Option 1 ID : 6306802812125

Option 2 ID : 6306802812127

Option 3 ID : 6306802812128

Option 4 ID : 6306802812126

Status : **Not Answered**

Chosen Option : --

Section : Gujarati

**Q.86 નીચે આપેલા શબ્દ-સમૂહ માટે એક શબ્દનો યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.**

**આધારભૂત એવું કોઈ પણ લખાણ**

- Options**
1. પ્રત
  2. દસ્તાવેજ
  3. ઝેરોક્ષ
  4. નકલ

Question ID : 630680717552

Option 1 ID : 6306802811763

Option 2 ID : 6306802811761

Option 3 ID : 6306802811762

Option 4 ID : 6306802811764

Status : **Answered**

Chosen Option : 2

**Q.87** નીચે આપેલા શબ્દ-સમૂહ માટે એક શબ્દનો યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.  
સુંદર, સુકોમળ, સપ્રમાણ દેહ

- Options**
1. મજબૂત
  2. સ્વસ્થ
  3. દેહચષ્ટિ
  4. ખડતલ

Question ID : 630680719488  
Option 1 ID : 6306802819422  
Option 2 ID : 6306802819423  
Option 3 ID : 6306802819421  
Option 4 ID : 6306802819420  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

**Q.88** નીચે આપેલા સમાસના સાચા વિગ્રહનો વિકલ્પ પસંદ કરો.  
મધમીઠું

- Options**
1. મધ જોવું મીઠું - કર્મધારય સમાસ
  2. મધનું મીઠું - તત્પુરુષ સમાસ
  3. મધ અને મીઠું - દ્વંદ્વ સમાસ
  4. મધ મીઠું - ઉપપદ સમાસ

Question ID : 630680719466  
Option 1 ID : 6306802819335  
Option 2 ID : 6306802819333  
Option 3 ID : 6306802819332  
Option 4 ID : 6306802819334  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

**Q.89** સંધિનો સાચો વિગ્રહ પસંદ કરો.

- Options**
1. સત્રોત્સવ=સત્ર+ઉત્સવ
  2. વ્ય + અવહાર
  3. સન્મિત્ર=સત+મિત્ર
  4. તદનુસાર=તદ+અનુસાર

Question ID : 630680719527  
Option 1 ID : 6306802819578  
Option 2 ID : 6306802819579  
Option 3 ID : 6306802819576  
Option 4 ID : 6306802819577  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.90 આપેલા સમાસ અને તેના પ્રકાર માટે સાચો વિકલ્પ પસંદ કરો.

- Options
1. નવરાત્રી- કર્મધારય સમાસ
  2. ગૃહસ્થ- ઉપપદ સમાસ
  3. ઓછાબોલું - દ્વંદ્વ સમાસ
  4. કાયઘર- તત્પુરુષ સમાસ

Question ID : 630680719518  
Option 1 ID : 6306802819540  
Option 2 ID : 6306802819543  
Option 3 ID : 6306802819542  
Option 4 ID : 6306802819541  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.91 નીચે આપેલા સમાસના સાચા વિગ્રહનો વિકલ્પ પસંદ કરો.  
ઇજનસાદ

- Options
1. ઇજન અને સાદ -દ્વંદ્વ સમાસ
  2. ઇજન જેવો સાદ - કર્મધારય સમાસ
  3. ઇજનનો સાદ - તત્પુરુષ સમાસ
  4. ઇજન- આમંત્રણ આપતો સાદ - મધ્યમપદલોપી સમાસ

Question ID : 630680719520  
Option 1 ID : 6306802819551  
Option 2 ID : 6306802819550  
Option 3 ID : 6306802819548  
Option 4 ID : 6306802819549  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.92 નીચે આપેલી સંધિનો સાચો વિકલ્પ પસંદ કરો.  
નિ: + તેજ

- Options
1. નિશતેજ
  2. નિસતેજ
  3. નિસ્તેજ
  4. નીશતેજ

Question ID : 630680719508  
Option 1 ID : 6306802819501  
Option 2 ID : 6306802819503  
Option 3 ID : 6306802819500  
Option 4 ID : 6306802819502  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.93 નીચેનામાંથી સાચી જોડણીનો વિકલ્પ પસંદ કરો.

- Options
1. તલ્લિન
  2. વ્યતીરેક
  3. પરિક્ષા
  4. શિરોમણિ

Question ID : 630680719510  
Option 1 ID : 6306802819511  
Option 2 ID : 6306802819510  
Option 3 ID : 6306802819509  
Option 4 ID : 6306802819508  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.94 નીચેના અંગ્રેજી વાક્યના ગુજરાતી અનુવાદનો યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.  
Do I prefer working locally or globally?

- Options
1. હું સ્થાનિક કે વૈશ્વિક કક્ષાએ પણ કામ કરવું પસંદ કરું છું?
  2. હું સ્થાનિક કે વૈશ્વિક કક્ષાએ કામ કરવું પસંદ કરું છું.
  3. હું સ્થાનિક કે વૈશ્વિક કક્ષાએ કામ કરવું પસંદ કરું છું?
  4. હું સ્થાનિક અને વૈશ્વિક કક્ષાએ કામ કરવું પસંદ કરું છું?

Question ID : 630680719532  
Option 1 ID : 6306802819599  
Option 2 ID : 6306802819598  
Option 3 ID : 6306802819597  
Option 4 ID : 6306802819596  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.95 નીચે આપેલા શબ્દનો વિરુદ્ધાર્થી શબ્દનો વિકલ્પ પસંદ કરો.

નિવૃત્ત

- Options
1. ચંચળ
  2. સંવૃત્ત
  3. કાર્યરત
  4. પ્રવૃત્તિ

Question ID : 630680717569  
Option 1 ID : 6306802811830  
Option 2 ID : 6306802811832  
Option 3 ID : 6306802811831  
Option 4 ID : 6306802811829  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.96 આપેલાં વાક્યોમાંથી શુદ્ધ વાક્યનો વિકલ્પ પસંદ કરો.

- Options
1. પલંગ એક બંદર છે.
  2. એક અલંગ બંદર છે.
  3. બંદર એક અલંગ છે.
  4. અલંગ એક બંદર છે.

Question ID : 630680719507  
Option 1 ID : 6306802819499  
Option 2 ID : 6306802819496  
Option 3 ID : 6306802819498  
Option 4 ID : 6306802819497  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.97 આપેલા ગદ્યખંડને વાંચી તેની નીચે આપેલા પ્રશ્નના જવાબ માટે સાચો વિકલ્પ પસંદ કરો.  
દુનિયામાં જે માણસો પોતાનાં સારાં કાર્યો દ્વારા પ્રસિદ્ધ થયા એ બધા પર પોતાની માતાની વિશેષ અસર તેઓ બતાવતા રહ્યા છે. શિવાજી, વિનોબાજી, બબલભાઈ મહેતા સમ્રાટ સિકંદર, ભગતસિંહ- આ બધી વ્યક્તિઓએ એમની માતાનો ખૂબ જ આદર કર્યો છે. માતાના ગુણો અપરંપાર છે.  
પ્રશ્ન: આ ગદ્યખંડમાં કોનો મહિમા વર્ણવાયો છે?

- Options
1. કાર્યો
  2. સિકંદર
  3. માતા
  4. શિવાજી

Question ID : 630680719530  
Option 1 ID : 6306802819589  
Option 2 ID : 6306802819590  
Option 3 ID : 6306802819591  
Option 4 ID : 6306802819588  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.98 આપેલા કાવ્ય-પંક્તિને વાંચી તેની નીચે આપેલા પ્રશ્નના જવાબ માટે સાચો વિકલ્પ પસંદ કરો.  
શમે ના વેરથી વેર, ટળે ના પાપ પાપથી,  
ઔષધ સર્વ દુઃખોનું, મૈત્રીભાવ સનાતન.  
પ્રશ્ન: બધાં દુઃખોની દવા કઈ છે?

- Options
1. સનાતન
  2. ઔષધ
  3. શમન
  4. મૈત્રીભાવ

Question ID : 630680719531  
Option 1 ID : 6306802819594  
Option 2 ID : 6306802819592  
Option 3 ID : 6306802819595  
Option 4 ID : 6306802819593  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

**Q.99** નીચેના ગુજરાતી વાક્યના અંગ્રેજી અનુવાદનો યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.  
કોઈએ પણ અભ્યાસ માટે પૈસા ચૂકવવાના નથી.

- Options**
1. Nobody has to pay any fee for study.
  2. Nobody has to paid any fee for study.
  3. Nobody pay any fee for study.
  4. Nobody is paying pay any fee for study.

Question ID : **630680719515**  
Option 1 ID : **6306802819528**  
Option 2 ID : **6306802819531**  
Option 3 ID : **6306802819529**  
Option 4 ID : **6306802819530**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : **3**

**Q.100** નીચે આપેલા સમાનાર્થી શબ્દનો યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.  
માંગલ્ય

- Options**
1. મણિ
  2. દુઃખ
  3. સુખ
  4. શુભ

Question ID : **630680719467**  
Option 1 ID : **6306802819336**  
Option 2 ID : **6306802819339**  
Option 3 ID : **6306802819337**  
Option 4 ID : **6306802819338**  
Status : **Not Answered**  
Chosen Option : **--**