

16-05-2024 (CCE - Shift 1)

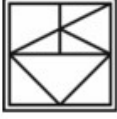
Privacy માટે પ્રથમ પેજ Remove કરેલ છે..

Q.1 આપેલી વિકલ્પ આકૃતિઓમાંથી એવી એક આકૃતિ પસંદ કરો કે જેમાં પ્રશ્ન આકૃતિ છુપાયેલી/જડિત હોય. (રોટેશનની મંજૂરી નથી)



Options

1.



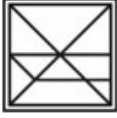
2.



3.



4.



Question ID : 630680715933

Option 1 ID : 6306802805368

Option 2 ID : 6306802805367

Option 3 ID : 6306802805369

Option 4 ID : 6306802805370

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2 જો AB રેખા પર અરીસો મુકવામાં આવે, તો વિકલ્પ આકૃતિઓમાંથી કઈ આકૃતિ પ્રશ્ન આકૃતિનું સાચું પ્રતિબિંબ હશે?



Options

1.



2.



3.



4.



Question ID : 630680715932

Option 1 ID : 6306802805364

Option 2 ID : 6306802805366

Option 3 ID : 6306802805365

Option 4 ID : 6306802805363

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.3 ખૂટતી સંખ્યા જોડી પસંદ કરો (પાંચમી સંખ્યા : છઠ્ઠી સંખ્યા) જે એવી રીતે સંબંધિત છે જે રીતે પ્રથમ સંખ્યા બીજી સંખ્યા સાથે સંબંધિત છે અને ત્રીજી સંખ્યા ચોથી સંખ્યા સાથે સંબંધિત છે. (નોંધ: સંખ્યાઓને તેના ઘટક અંકોમાં વિભાજિત કર્યા વિના, સંપૂર્ણ સંખ્યાઓ પર કામગીરી કરવી જોઈએ. દા.ત. 13 - 13 પરની ક્રિયાઓ જેમ કે 13 માં ઉમેરો/બાદબાકી/ગુણાકાર વગેરે કરી શકાય છે. 13 ને 1 અને 3 માં તોડીને અને પછી 1 અને 3 પર ગાણિતિક કામગીરી કરવાની મંજૂરી નથી)

351 : 1046 :: 271 : 806 :: ?

- Options**
1. 217 : 643
 2. 167 : 661
 3. 245 : 728
 4. 143 : 567

Question ID : 630680715987
 Option 1 ID : 6306802805586
 Option 2 ID : 6306802805585
 Option 3 ID : 6306802805583
 Option 4 ID : 6306802805584
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.4 એવો વિકલ્પ પસંદ કરો કે જે પ્રથમ સંખ્યા સમૂહ સાથે એવી રીતે સંબંધિત હોય કે જે રીતે ચોથો સંખ્યા સમૂહ ત્રીજા સંખ્યા સમૂહ સાથે અને છઠ્ઠો સંખ્યા સમૂહ પાંચમા સંખ્યા સમૂહ સાથે સંબંધિત હોય. (નોંધ: સંખ્યાઓને તેના ઘટક અંકોમાં છૂટી પાડ્યા વિના, પૂર્ણ સંખ્યા પર ગાણિતિક ક્રિયાઓ કરવી જોઈએ. દા.ત. 13નો આંકડો લો. અહીં 13 પરની ક્રિયાઓ જેવી કે સરવાળો/બાદબાકી/ગુણાકાર વગેરે પૂર્ણ 13 પર કરી શકાય છે. 13 ને 1 અને 3માં છૂટી પાડીને 1 અને 3 પર ગાણિતિક ક્રિયાઓ કરવાની મંજૂરી નથી.)

529 : ? :: 729 : 900 :: 441 : 576

- Options**
1. 625
 2. 784
 3. 676
 4. 841

Question ID : 630680716067
 Option 1 ID : 6306802805906
 Option 2 ID : 6306802805903
 Option 3 ID : 6306802805904
 Option 4 ID : 6306802805905
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.5 જો $85 @ 80 * 8 \# 12 = 107$ અને $17 @ 42 * 2 \# 3 = 41$ હોય, તો $38 @ 54 * 3 \# 2 = ?$

- Options**
1. 18
 2. 40
 3. 51
 4. 58

Question ID : 630680716058
 Option 1 ID : 6306802805868
 Option 2 ID : 6306802805867
 Option 3 ID : 6306802805870
 Option 4 ID : 6306802805869
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

- Q.6 આપેલ બે વિધાન (I) અને (II) અને નીચેના પ્રશ્નના જવાબ વિશે વિચાર કરો.
A, B, C, D, E અને F (બધાની ઉંમર જુદી-જુદી છે)માં સૌથી મોટું કોણ છે?
I. A એ C કરતાં મોટો છે પણ B કરતા મોટો નથી. D એ C કરતાં મોટો નથી.
II. D એ E અને F બંને કરતા મોટો છે.

Options 1.

1. જ્યારે એકલા વિધાન (I) અથવા (II) બંનેમાંથી કોઈ એકનો ઉપયોગ કરીને પ્રશ્નનો જવાબ આપી શકાય તો.
2. જ્યારે બંને વિધાનોનો એકસાથે ઉપયોગ કરીને પણ પ્રશ્નનો જવાબ ન આપી શકાય 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 પ્રશ્નનો જવાબ બંને વિધાનોનો એકસાથે ઉપયોગ કરીને આપી શકાય પણ એકલા કોઈ એક વિધાન દ્વારા નહીં તો.

Question ID : 630680715844
Option 1 ID : 6306802805012
Option 2 ID : 6306802805014
Option 3 ID : 6306802805011
Option 4 ID : 6306802805013
Status : Answered
Chosen Option : 4

- Q.7 એવો વિકલ્પ પસંદ કરો જેમાં સેટમાં રહેલી સંખ્યાઓનો સંબંધ આપેલા સેટ્સની સંખ્યાઓ સાથે સમાનતા ધરાવે છે.
(નોંધ: સંખ્યાઓને તેના ઘટક અંકોમાં વિભાજિત કર્યા વિના, પૂર્ણ સંખ્યા પર ગાણિતિક ક્રિયાઓ કરવી જોઈએ. દા.ત. 13 - 13 પરની ક્રિયાઓ જેવી કે સરવાળો/બાદબાકી/ગુણાકાર વગેરે પૂર્ણ 13 પર કરી શકાય છે. 13 ને 1 અને 3 માં વિભાજિત કરીને 1 અને 3 પર ગાણિતિક ક્રિયાઓ કરવાની મંજૂરી નથી.)

(13, 5, 194)

(12, 4, 160)

Options 1. (4, 4, 32)

2. (16, 6, 290)

3. (9, 3, 94)

4. (8, 5, 90)

Question ID : 630680715912
Option 1 ID : 6306802805283
Option 2 ID : 6306802805285
Option 3 ID : 6306802805286
Option 4 ID : 6306802805284
Status : Not Answered
Chosen Option : --

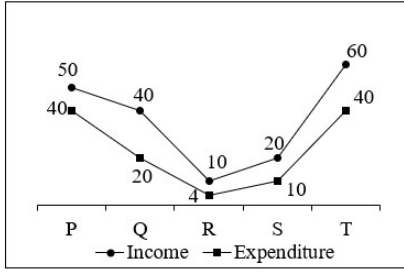
Q.8 આપેલ શ્રેણીમાં “?” ના સ્થાને વિકલ્પોમાંથી કઈ સંખ્યા આવશે.

24, ?, 25, 23, 26, 24, 27

- Options
1. 21
 2. 20
 3. 27
 4. 22

Question ID : 630680715861
 Option 1 ID : 6306802805082
 Option 2 ID : 6306802805080
 Option 3 ID : 6306802805081
 Option 4 ID : 6306802805079
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.9 નીચે આપેલો રેખા ચાર્ટ પાંચ કંપનીઓની આવક અને ખર્ચ દર્શાવે છે.



બચત = આવક - ખર્ચ

કંપની P, Q અને Rની કુલ બચતનો કંપની R, S અને Tની કુલ આવક સાથેનો ગુણોત્તર કેટલો છે?

- Options
1. 4 : 9
 2. 5 : 2
 3. 9 : 4
 4. 2 : 5

Question ID : 630680715916
 Option 1 ID : 6306802805301
 Option 2 ID : 6306802805300
 Option 3 ID : 6306802805302
 Option 4 ID : 6306802805299
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.10 નીચે આપેલ કોષ્ટક છ વિદ્યાર્થીઓએ બે વિષયોમાં મેળવેલા ગુણ દર્શાવે છે.

વિદ્યાર્થી ઓ	વિષય	
	P	Q
A	150	200
B	160	180
C	200	300
D	120	400
E	300	570
F	100	220

આ 6 વિદ્યાર્થીઓએ P વિષયમાં મેળવેલ અંદાજિત સરેરાશ ગુણ કેટલા છે?

- Options
1. 194.44
 2. 171.67
 3. 196.33
 4. 183.33

Question ID : 630680716033

Option 1 ID : 6306802805767

Option 2 ID : 6306802805770

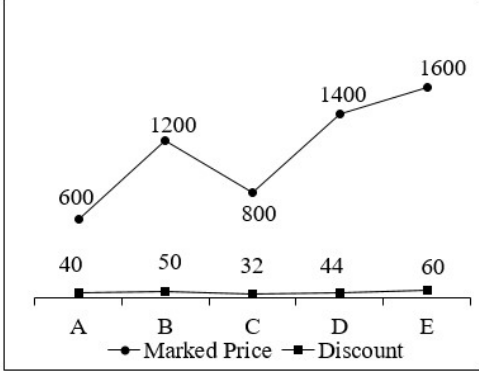
Option 3 ID : 6306802805769

Option 4 ID : 6306802805768

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.11 નીચે આપેલો રેખા આલેખ પાંચ જુદી જુદી વસ્તુઓની ચિહ્નિત કિંમત (Rs.માં) અને તેના પર આપવામાં આવેલું ડિસ્કાઉન્ટ (Rs.માં) દર્શાવે છે.



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

વેચાણ કિંમત = ચિહ્નિત કિંમત - ડિસ્કાઉન્ટ

D અને Eની કુલ વેચાણ કિંમત કેટલી છે?

- Options 1. 5076
2. 3046
3. 4098
4. 2896

Question ID : 630680716034
Option 1 ID : 6306802805774
Option 2 ID : 6306802805772
Option 3 ID : 6306802805773
Option 4 ID : 6306802805771

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.12 નીચેના પ્રશ્નમાં એક પ્રશ્ન અને તેની નીચે આપેલા 1 અને 11 કમવાળા બે વિધાનોનો સમાવેશ થાય છે. તમારે નક્કી કરવાનું છે કે વિધાનોમાં આપવામાં આવેલ ડેટા પ્રશ્નનો જવાબ આપવા માટે પૂરતો છે કે કેમ. બંને વિધાનો વાંચી અને જવાબ આપો.

ટ્રેન X ની લંબાઈ કેટલી છે?

1. બે ટ્રેનો X અને Y એકબીજાની વિરુદ્ધ દિશામાં દોડે છે અને 25 સેકન્ડમાં એકબીજાને પાર કરે છે.
11. ટ્રેન Y ની લંબાઈ 320 મીટર છે અને ટ્રેન X અને Y ની ઝડપ વચ્ચેનો તફાવત 14 km/hr છે અને ટ્રેનોની ઝડપનો ગુણોત્તર 19 : 26 છે.

Options 1.

1. જો બંને વિધાનોનો એકસાથે ઉપયોગ કરીને પણ પ્રશ્નનો જવાબ ન આપી શકાય તો.
2. જો પ્રશ્નનો જવાબ બંને વિધાનોનો એકસાથે ઉપયોગ કરીને આપી શકાય પણ એક જ વિધાન દ્વારા આપી ન શકાય તો..
3. જો પ્રશ્નનો જવાબ એક જ વિધાનનો ઉપયોગ કરીને આપી શકાય પરંતુ એકલા બીજા વિધાનનો ઉપયોગ કરીને જવાબ ન આપી શકાય તો.
4. જો એક જ વિધાન (1) અથવા (11) બંનેમાંથી કોઈ એકનો ઉપયોગ કરીને પ્રશ્નનો જવાબ આપી શકાય તો.

Question ID : 630680715946
Option 1 ID : 6306802805422
Option 2 ID : 6306802805421
Option 3 ID : 6306802805419
Option 4 ID : 6306802805420

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.13 જો $5A + 10B = 3$ અને $14A + 35B = 9$ હોય, તો $17A + 63B = ?$

- Options
1. -18
 2. 8
 3. 0
 4. -4

Question ID : 630680715857
 Option 1 ID : 6306802805066
 Option 2 ID : 6306802805065
 Option 3 ID : 6306802805063
 Option 4 ID : 6306802805064
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.14 A એ B નો ભાઈ છે. B એ C ની બહેન છે. C એ D ની માતા છે. D એ E ની પત્ની છે. E એ F ના પિતા છે. તો F ની માતા કોણ છે?

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

Question ID : 630680715998
 Option 1 ID : 6306802805629
 Option 2 ID : 6306802805628
 Option 3 ID : 6306802805627
 Option 4 ID : 6306802805630
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.15 એક મહિલા તરફ ઈશારો કરીને હરીશ કહ્યું, "તે મારા પિતાના પિતાના એકમાત્ર પુત્રની પુત્રી છે." તે મહિલાનો હરીશ સાથે શું સબંધ છે?

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

Question ID : 630680715958
 Option 1 ID : 6306802805469
 Option 2 ID : 6306802805468
 Option 3 ID : 6306802805467
 Option 4 ID : 6306802805470
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.16 5 ડેમ, L, M, N, P અને Qની ની ઊંડાઈની સરખામણી કરવામાં આવે છે. કોઈ બે ડેમની ઊંડાઈ સરખી નથી. P ની ઊંડાઈ માત્ર 3 ડેમથી વધુ છે. M અને N ની ઊંડાઈ Q કરતાં વધુ છે. L ની ઊંડાઈ Q કરતાં ઓછી છે. આ ડેમોની ઊંડાઈ અંગે નીચેનામાંથી કયો ક્રમ સાચો છે?

I. $M > N > P$

II. $M > Q > L$

Options 1. I અને II બંને

2. માત્ર II

3. ન તો I કે ન તો II

4. માત્ર I

Question ID : 630680716006

Option 1 ID : 6306802805661

Option 2 ID : 6306802805660

Option 3 ID : 6306802805662

Option 4 ID : 6306802805659

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.17 5 ડેમ A, B, C, D અને Eની ઊંડાઈની સરખામણી કરવામાં આવે છે. કોઈ બે ડેમની ઊંડાઈ સરખી નથી. Dની ઊંડાઈ માત્ર 3 ડેમથી વધુ છે. B અને Cની ઊંડાઈ E કરતાં વધુ છે. Aની ઊંડાઈ E કરતાં ઓછી છે. મહત્તમ કેટલા ડેમની ઊંડાઈ E કરતાં વધુ ઊંચકે છે?

Options 1. 2

2. 1

3. 0

4. 3

Question ID : 630680715967

Option 1 ID : 6306802805503

Option 2 ID : 6306802805504

Option 3 ID : 6306802805505

Option 4 ID : 6306802805506

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.18 નીચે આપેલ બે સંખ્યાઓ અને બે સંજ્ઞાની અદલાબદલી કર્યા પછી અનુક્રમે સમીકરણ (I), (II) અને (III)ના મૂલ્યો શું હશે?

× અને -, 5 અને 9

I. $5 - 9 \times 1 + 4 \div 2$

II. $9 + 5 \times 2 - 6 \div 3$

III. $5 + 9 \times 2 - 3 \div 1$

Options 1. 46, 10, 8

2. 56, 14, 19

3. 18, 24, 27

4. 23, 19, 21

Question ID : 630680715860

Option 1 ID : 6306802805076

Option 2 ID : 6306802805077

Option 3 ID : 6306802805075

Option 4 ID : 6306802805078

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.19 'A@B' નો અર્થ થાય છે કે 'A એ Bની દીકરી છે', 'A\$ B' નો અર્થ થાય છે કે 'A એ Bની બહેન છે', 'A % B' નો અર્થ થાય છે કે 'A એ Bનો પતિ છે', 'A & B' નો અર્થ થાય છે કે 'A' B' ના પિતા છે. જો X \$ Y @ K & N % L હોય, તો L ને Y સાથે કેવો સંબંધ છે?

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

Question ID : 630680715879
 Option 1 ID : 6306802805153
 Option 2 ID : 6306802805154
 Option 3 ID : 6306802805151
 Option 4 ID : 6306802805152
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.20 નીચે આપેલા પ્રશ્નમાં ત્રણ વિધાનો અને તે વિધાનોના આધારે ત્રણ તારણો આપવામાં આવ્યા છે. આપેલા વિધાનોને સાચા માની લઈએ. ભલે તેઓ સામાન્ય રીતે જાણીતા તથ્યોથી અલગ હોય. બધા તારણો વાંચો અને પછી નક્કી કરો કે આપેલામાંથી કયા તારણ તાર્કિક રીતે આપેલા વિધાનોને અનુસરે છે.

- વિધાનો:
- I. કેટલાક G એ T છે.
 - II. કોઈ T એ A નથી.
 - III. બધા T એ M છે.

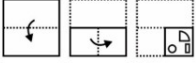
તારણો:

- I. બધા M એ T છે.
- II. કેટલાક G એ A નથી.
- III. કેટલાક M એ A નથી.

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

Question ID : 630680715883
 Option 1 ID : 6306802805169
 Option 2 ID : 6306802805170
 Option 3 ID : 6306802805167
 Option 4 ID : 6306802805168
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.21 નીચેની પ્રશ્ન આકૃતિઓમાં બતાવ્યા પ્રમાણે કાગળના ટુકડાને ફોલ્ડ અને પંચ કરવામાં આવે છે. નીચેના વિકલ્પોમાં આપેલી આકૃતિઓમાંથી, તે દર્શાવેલ ક્રમમાં જ્યારે તેને ખોલવામાં આવશે ત્યારે તે કેવો દેખાશે?



Options

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

Question ID : 630680715973
 Option 1 ID : 6306802805528
 Option 2 ID : 6306802805529
 Option 3 ID : 6306802805530
 Option 4 ID : 6306802805527
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.22 આપેલી બે સંખ્યાઓ અને બે ચિન્હોની અદલાબદલી કર્યા પછી સમીકરણ (i), (ii) અને (iii) ના મૂલ્યો અનુક્રમે શું હશે?

– અને \times , 1 અને 2

i. $8 \times 3 - 4 + 2 + 1$

ii. $9 \times 3 - 4 + 2 + 1$

iii. $2 \times 3 - 8 + 1 + 9$

Options 1. 5, -1, -3

2. -2, -1, -2

3. 8, 5, 0

4. 0, -1, -4

Question ID : 630680715940
 Option 1 ID : 6306802805396
 Option 2 ID : 6306802805398
 Option 3 ID : 6306802805395
 Option 4 ID : 6306802805397
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.23 નીચેના પ્રશ્નમાં, આપેલ વિકલ્પોમાંથી પ્રશ્ન ચિહ્ન (?)ના સ્થાને મૂકી શકાય તેવી આકૃતિ પસંદ કરો.

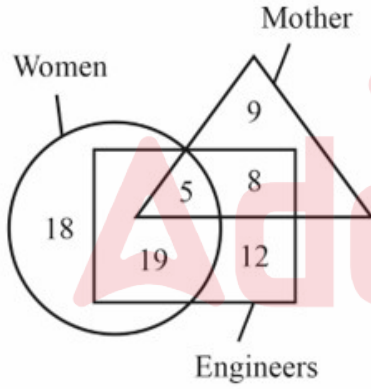


Options

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

Question ID : 630680715850
 Option 1 ID : 6306802805038
 Option 2 ID : 6306802805036
 Option 3 ID : 6306802805035
 Option 4 ID : 6306802805037
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.24 કેટલી સ્ત્રીઓ માતા છે?



(સંદર્ભ: Women-સ્ત્રીઓ, Mother-માતા, Engineers- ઇજનેરો)

- Options
1. 5
 2. 23
 3. 19
 4. 18

Question ID : 630680715961
 Option 1 ID : 6306802805479
 Option 2 ID : 6306802805482
 Option 3 ID : 6306802805480
 Option 4 ID : 6306802805481
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.25 એવો વિકલ્પ પસંદ કરો જેમાં રહેલી સંખ્યાઓ અને આપેલા સમૂહની સંખ્યાઓનો સંબંધ સમાન હોય. (નોંધ: સંખ્યાઓને તેના ઘટક અંકોમાં વિભાજિત કર્યા વિના, સંપૂર્ણ સંખ્યાઓ પર કામગીરી કરવી જોઈએ. દા.ત. 13 - 13 પરની ક્રિયાઓ જેમ કે 13 માં સરવાળો/બાદબાકી/ગુણાકાર વગેરે કરી શકાય છે. 13 ને 1 અને 3 માં તોડીને અને પછી 1 અને 3 પર ગાણિતિક કામગીરી કરવાની મંજૂરી નથી)

(5, 4, 9)

(3, 2, 5)

Options 1. (50, 17, 57)

2. (18, 35, 53)

3. (42, 20, 64)

4. (18, 20, 18)

Question ID : 630680716031

Option 1 ID : 6306802805762

Option 2 ID : 6306802805760

Option 3 ID : 6306802805761

Option 4 ID : 6306802805759

Status : Not Answered

Chosen Option : --



Q.26 નીચે આપેલું કોષ્ટક 7 દુકાનો દ્વારા વેચાયેલી પેન્સિલોની સંખ્યા દર્શાવે છે.

દુકાનો	પેન્સિલ
S1	54
S2	68
S3	70
S4	120
S5	84
S6	130
S7	36

દુકાન S4 માં દુકાન S3 કરતાં કેટલા ટકા પેન્સિલો વધુ છે?

- Options
1. 71.43
 2. 71.83
 3. 71.67
 4. 72.43

Question ID : 630680715993

Option 1 ID : 6306802805609

Option 2 ID : 6306802805607

Option 3 ID : 6306802805610

Option 4 ID : 6306802805608

Status : Not Answered

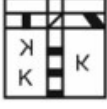
Chosen Option : --

Q.27 જો AB રેખા પર અરીસો મુકવામાં આવે, તો વિકલ્પ આકૃતિઓમાંથી કઈ આકૃતિ પ્રશ્ન આકૃતિનું સાચું પ્રતિબિંબ હશે?

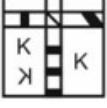


Options

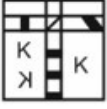
1.



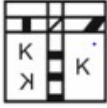
2.



3.



4.



Question ID : 630680716054

Option 1 ID : 6306802805852

Option 2 ID : 6306802805851

Option 3 ID : 6306802805853

Option 4 ID : 6306802805854

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.28 આપેલા બે ચિત્રો અને બે સંખ્યાઓને અદલાબદલી કર્યા પછી, આપેલા સમીકરણનું મૂલ્ય શું હશે?

— અને \div , 3 અને 6

$7 \div 3 \times 2 - 6 + 4$

Options 1. 8

2. 7

3. 10

4. 5

Question ID : 630680715898

Option 1 ID : 6306802805230

Option 2 ID : 6306802805228

Option 3 ID : 6306802805227

Option 4 ID : 6306802805229

Status : Answered

Chosen Option : 1

- Q.29** એવો વિકલ્પ પસંદ કરો કે જેમાં રહેલી સંખ્યાઓ અને આપેલા સમૂહની સંખ્યાનો સંબંધ સમાન હોય.
(નોંધ: સંખ્યાઓને તેના ઘટક અંકોમાં વિભાજિત કર્યા વિના, પૂર્ણ સંખ્યા પર ગાણિતિક ક્રિયાઓ કરવી જોઈએ. દા.ત. 13 - 13 પરની ક્રિયાઓ જેવી કે સરવાળો/બાદબાકી/ગુણાકાર વગેરે પૂર્ણ 13 પર કરી શકાય છે. 13 ને 1 અને 3 માં વિભાજિત કરીને 1 અને 3 પર ગાણિતિક ક્રિયાઓ કરવાની મંજૂરી નથી.)
- (34, 70, 142)
(27, 56, 114)

- Options**
1. (19, 36, 74)
 2. (24, 50, 104)
 3. (31, 64, 132)
 4. (22, 46, 94)

Question ID : 630680715867
Option 1 ID : 6306802805104
Option 2 ID : 6306802805106
Option 3 ID : 6306802805105
Option 4 ID : 6306802805103
Status : Not Answered
Chosen Option : --

- Q.30** નીચે આપેલા પ્રશ્નમાં ત્રણ વિધાનો અને તે વિધાનોના આધારે ત્રણ તારણો આપવામાં આવ્યા છે. આપેલા વિધાનોને સાચા માનીવૅજો, પછી ભલે તેઓ સામાન્ય રીતે જાણીતા તથ્યોથી અલગ જણાતા હોય. બધા તારણો વાંચો અને પછી નક્કી કરો કે કયા તારણો આપેલા વિધાનોને તાર્કિક રીતે અનુસરે છે.

વિધાનો:

- I. બધા D એ E છે.
- II. બધા E એ F છે.
- III. કેટલાક F એ G છે.

તારણો:

- I. બધા E એ G છે.
- II. કેટલાક F એ D છે.
- III. કોઈ E એ D નથી.

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

Question ID : 630680715962
Option 1 ID : 6306802805485
Option 2 ID : 6306802805483
Option 3 ID : 6306802805486
Option 4 ID : 6306802805484
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.31 નીચેના પ્રશ્નમાં એક પ્રશ્ન અને તેની નીચે આપેલા 1 અને 2 નંબરવાળા બે વિધાનોનો સમાવેશ થાય છે. તમારે નક્કી કરવાનું છે કે વિધાનોમાં આપવામાં આવેલી માહિતી પ્રશ્નનો જવાબ આપવા માટે પુરતી છે કે કેમ. બંને વિધાનો વાંચો અને જવાબ આપો.

બે છોકરાઓ અને 1 છોકરી વચ્ચે કુલ રૂ. 62500 ની રકમ વહેંચવામાં આવી. દરેક છોકરાને કેટલી રકમ મળી?

I. બે છોકરાઓને કુલ જે રકમ મળી તેનો $\frac{2}{3}$ ભાગ છોકરીને મળ્યો.

II. બે છોકરાઓની રકમ વચ્ચેનો તફાવત રૂ. 12500 છે.

Options 1.

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

2.

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

3.

જો પ્રશ્નનો જવાબ બંને વિધાનોનો એકસાથે ઉપયોગ કરીને આપી શકાય પણ એકલા કોઈ એક વિધાન દ્વારા નહીં તો.

4.

જો એકલા વિધાન (I) અથવા (II) બંનેમાંથી કોઈ એકનો ઉપયોગ કરીને પ્રશ્નનો જવાબ આપી શકાય તો.

Question ID : 630680716026

Option 1 ID : 6306802805739

Option 2 ID : 6306802805742

Option 3 ID : 6306802805741

Option 4 ID : 6306802805740

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.32 નીચેની આકૃતિ શ્રેણીમાં પ્રશ્ન ચિહ્ન (?) નાં સ્થાને કયો વિકલ્પ આવશે?



Options

1.



2.



3.



4.



Question ID : 630680715889

Option 1 ID : 6306802805191

Option 2 ID : 6306802805192

Option 3 ID : 6306802805194

Option 4 ID : 6306802805193

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.33 નીચે એક પ્રશ્ન અને તે પછી I અને II ક્રમાંકિત બે વિધાનો આપ્યા છે. વિધાનોમાં આપેલ માહિતી પ્રશ્નનો જવાબ આપવા માટે પર્યાપ્ત છે કે કેમ તે નક્કી કરો.

x નું મૂલ્ય શું છે?

I. $x^2 = 4$

II. $x > 1$

Options 1.

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

2.

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

3.

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

4.

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

Question ID : 630680715884

Option 1 ID : 6306802805173

Option 2 ID : 6306802805171

Option 3 ID : 6306802805172

Option 4 ID : 6306802805174

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.34 આપેલ વિકલ્પોમાંથી એ સંખ્યા પસંદ કરો જે નીચેની સંખ્યા શ્રેણીમાં પ્રશ્ન ચિહ્ન (?) ને સ્થાને આવશે.
89, 268, 1071, 3214, ?

Options 1. 9643

2. 12855

3. 6427

4. 16671

Question ID : 630680715904

Option 1 ID : 6306802805253

Option 2 ID : 6306802805251

Option 3 ID : 6306802805254

Option 4 ID : 6306802805252

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.35 જો AB રેખા પર અરીસો મુકવામાં આવે, તો વિકલ્પ આકૃતિઓમાંથી કઈ આકૃતિ પ્રશ્ન આકૃતિનું સાચું પ્રતિબિંબ હશે?



Options

1.



2.



3.



4.



Question ID : 630680716015

Option 1 ID : 6306802805698

Option 2 ID : 6306802805696

Option 3 ID : 6306802805695

Option 4 ID : 6306802805697

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.36 નીચેની આકૃતિ શ્રેણીમાં, આપેલા વિકલ્પોમાંથી પ્રશ્ન ચિહ્ન (?)ના સ્થાને મૂકી શકાય તેવી આકૃતિ પસંદ કરો.



Options

1.



2.



3.



4.



Question ID : 630680715968

Option 1 ID : 6306802805510

Option 2 ID : 6306802805507

Option 3 ID : 6306802805508

Option 4 ID : 6306802805509

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.37 એવો વિકલ્પ પસંદ કરો કે જે યોશ્યા સંખ્યા સમૂહ સાથે એવી રીતે સંબંધિત હોય કે જે રીતે પ્રથમ સંખ્યા સમૂહ બીજા સંખ્યા સમૂહ સાથે અને પાંચમો સંખ્યા સમૂહ છઠ્ઠા સંખ્યા સમૂહ સાથે સંબંધિત હોય. (નોંધ: સંખ્યાઓને તેના ઘટક અંશોમાં છૂટી પાડ્યા વિના, પૂર્ણ સંખ્યા પર ગાણિતિક ક્રિયાઓ કરવી જોઈએ. દા.ત. 13નો આંકડો લો. અહીં 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.)

167 : 2195 :: ? : 341 :: 254 : 4094

- Options**
1. 47
 2. 62
 3. 34
 4. 79

Question ID : 630680716070
 Option 1 ID : 6306802805917
 Option 2 ID : 6306802805915
 Option 3 ID : 6306802805918
 Option 4 ID : 6306802805916
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.38 નીચેના પ્રશ્નમાં, આપેલી શ્રેણીમાંથી ખૂટતી સંખ્યા પસંદ કરો.

967, 958, 931, 877, 715, ?

- Options**
1. 401
 2. 378
 3. 391
 4. 413

Question ID : 630680715942
 Option 1 ID : 6306802805405
 Option 2 ID : 6306802805403
 Option 3 ID : 6306802805406
 Option 4 ID : 6306802805404
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

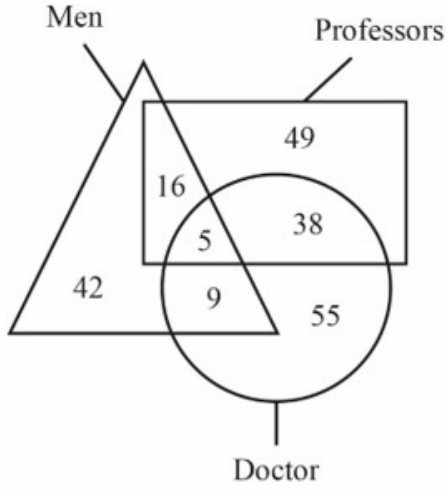
Q.39 નીચેના પ્રશ્નમાં, આપેલ શ્રેણીમાંથી ખૂટતો નંબર પસંદ કરો.

72, 78, ?, 96, 108, 122

- Options**
1. 89
 2. 86
 3. 91
 4. 80

Question ID : 630680716022
 Option 1 ID : 6306802805723
 Option 2 ID : 6306802805726
 Option 3 ID : 6306802805724
 Option 4 ID : 6306802805725
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.40 કેટલા પુરુષો પ્રોફેસર છે?



(સંદર્ભ: doctor-ડોક્ટર, professors-પ્રોફેસર, men-માણસ)

- Options
1. 5
 2. 16
 3. 21
 4. 30

Question ID : 630680716041
 Option 1 ID : 6306802805800
 Option 2 ID : 6306802805799
 Option 3 ID : 6306802805802
 Option 4 ID : 6306802805801
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Section : Quantitative Aptitude

Q.41 $415 \div 5 + 117 - 181 + 786 + 412 + 120$ નું મૂલ્ય કેટલું છે?

- Options
1. 1337
 2. 1219
 3. 1415
 4. 1117

Question ID : 630680716237
 Option 1 ID : 6306802806584
 Option 2 ID : 6306802806583
 Option 3 ID : 6306802806585
 Option 4 ID : 6306802806586
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.42 21 ક્રમિક એકી સંખ્યાઓ છે. જો પ્રથમ 11 સંખ્યાઓની સરેરાશ X હોય, તો છેલ્લી 10 સંખ્યાઓની સરેરાશ કેટલી છે?

- Options
1. $X + 21$
 2. $X + 15$
 3. $X + 27$
 4. $X + 19$

Question ID : 630680716171
 Option 1 ID : 6306802806320
 Option 2 ID : 6306802806322
 Option 3 ID : 6306802806319
 Option 4 ID : 6306802806321
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.43 $\sqrt{11} - \sqrt{10}, \sqrt{9} - \sqrt{8}, \sqrt{5} - \sqrt{4}, \sqrt{2} - 1$, નીચેનામાંથી કયું સૌથી મોટું છે?

- Options
1. $\sqrt{9} - \sqrt{8}$
 2. $\sqrt{2} - 1$
 3. $\sqrt{5} - \sqrt{4}$
 4. $\sqrt{11} - \sqrt{10}$

Question ID : 630680716177
 Option 1 ID : 6306802806344
 Option 2 ID : 6306802806346
 Option 3 ID : 6306802806345
 Option 4 ID : 6306802806343
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.44 તે લઘુત્તમ સંખ્યા કઈ છે જેને 5, 12, 16 અને 20 વડે નિ:શેષ ભાગી શકાય છે?

- Options
1. 360
 2. 60
 3. 120
 4. 240

Question ID : 630680716116
 Option 1 ID : 6306802806102
 Option 2 ID : 6306802806100
 Option 3 ID : 6306802806099
 Option 4 ID : 6306802806101
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.45 બે ટ્રેનો અનુક્રમે 55 km/hr અને 89 km/hrની ઝડપે વિરુદ્ધ દિશામાં દોડી રહી છે. ધીમી ટ્રેનને ઝડપી ટ્રેનમાં બેઠેલા એક માણસને પાર કરવામાં 11 સેકન્ડનો સમય લાગે છે. તો ધીમી ટ્રેનની લંબાઈ કેટલી હશે?

- Options
1. 440 મીટર
 2. 480 મીટર
 3. 360 મીટર
 4. 520 મીટર

Question ID : 630680716223
 Option 1 ID : 6306802806527
 Option 2 ID : 6306802806528
 Option 3 ID : 6306802806529
 Option 4 ID : 6306802806530
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.46 C એકલો 12 દિવસમાં એક કામ પૂર્ણ કરી શકે છે અને D એકલો C દ્વારા લેવામાં આવેલા સમયના અડધા સમયમાં એ જ કામ કરી શકે છે. સાથે મળીને કામ કરીને તેઓ એક દિવસમાં તે જ કામનો કેટલો ભાગ પૂર્ણ કરી શકે છે?

- Options
1. 1/2
 2. 1/8
 3. 1/4
 4. 1/3

Question ID : 630680716129
 Option 1 ID : 6306802806153
 Option 2 ID : 6306802806152
 Option 3 ID : 6306802806151
 Option 4 ID : 6306802806154
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.47 રાહુલે એક પરીક્ષામાં 45 ટકા માર્ક્સ મેળવે છે પરંતુ તેમ છતાં 20 માર્ક્સથી નાપાસ થાય છે. પરીક્ષા પાસ કરવા માટે 85 ટકા માર્ક્સ જરૂરી છે. તો પરીક્ષાના મહત્તમ માર્ક્સ કેટલા છે?

- Options
1. 60
 2. 80
 3. 100
 4. 50

Question ID : 630680716150
 Option 1 ID : 6306802806236
 Option 2 ID : 6306802806238
 Option 3 ID : 6306802806237
 Option 4 ID : 6306802806235
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.48 માનવ 6 km/hr ની ઝડપે ચાલી રહ્યો છે. દર 3 km કાપ્યા પછી તે 24 મિનિટ આરામ કરે છે. 48 km (અંદાજે)નું અંતર કાપવામાં તેને કેટલો સમય લાગશે?

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

Question ID : 630680716191
 Option 1 ID : 6306802806402
 Option 2 ID : 6306802806399
 Option 3 ID : 6306802806401
 Option 4 ID : 6306802806400
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.49 જો $a + b = 8$ અને $ab = 12$ હોય, તો $a^2 + b^2$ નું મૂલ્ય કેટલું હશે?

- Options
1. 54
 2. 76
 3. 40
 4. 88

Question ID : 630680716255
 Option 1 ID : 6306802806658
 Option 2 ID : 6306802806655
 Option 3 ID : 6306802806657
 Option 4 ID : 6306802806656
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.50 એક ફ્લેટમાં 16 છોકરાઓ સાથે રહે છે. ફ્લેટમાં બીજા 9 છોકરાઓ ઉમેરાય છે અને ફ્લેટનું ભાડું દર મહિને Rs. 310 વધે છે. જો છોકરા દીઠ સરેરાશ ભાડું Rs. 2 થટે છે, તો ફ્લેટનું મૂળ ભાડું કેટલું હશે?

- Options
1. Rs. 770
 2. Rs. 750
 3. Rs. 640
 4. Rs. 680

Question ID : 630680716082
 Option 1 ID : 6306802805966
 Option 2 ID : 6306802805965
 Option 3 ID : 6306802805964
 Option 4 ID : 6306802805963
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.51 સમાંતર શ્રેણીનું 4 યુ અને 7 મું પદ 40 અને 196 છે. શ્રેણીનું 2જુ પદ કયું છે?

- Options
1. -128
 2. -90
 3. -64
 4. -84

Question ID : 630680716139
 Option 1 ID : 6306802806193
 Option 2 ID : 6306802806192
 Option 3 ID : 6306802806191
 Option 4 ID : 6306802806194
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.52 એક કેલ્ક્યુલેટરની ચિહ્નિત કિંમત Rs. 1800 છે. તે 25 ટકાના ડિસ્કાઉન્ટ પર વેચાય છે. જો તે કેલ્ક્યુલેટરની પડતર કિંમત Rs. 1200 હોય, તો પછી નફાનું મૂલ્ય શું છે?

- Options
1. Rs. 300
 2. Rs. 250
 3. Rs. 200
 4. Rs. 150

Question ID : 630680716183
 Option 1 ID : 6306802806368
 Option 2 ID : 6306802806367
 Option 3 ID : 6306802806369
 Option 4 ID : 6306802806370
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.53 એક થેલીમાં સમાન સંખ્યામાં 2 રૂપિયા, 10 રૂપિયા અને 5 રૂપિયાના સિક્કા છે. જો કુલ રકમ Rs. 578 છે, તો દરેક પ્રકારના કેટલા સિક્કા હશે?

- Options
1. 40
 2. 36
 3. 24
 4. 34

Question ID : 630680716257
 Option 1 ID : 6306802806666
 Option 2 ID : 6306802806665
 Option 3 ID : 6306802806664
 Option 4 ID : 6306802806663
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.54 બે ટ્રેનો એકસમાન ઝડપથી એકબીજાની વિરુદ્ધ દિશામાં દોડી રહી છે. જો દરેક ટ્રેનની લંબાઈ 300 મીટર હોય અને તે 27 સેકન્ડમાં એકબીજાને પાર કરે, તો દરેક ટ્રેનની ઝડપ કેટલી હશે?

- Options
1. 50 km/hr
 2. 40 km/hr
 3. 35 km/hr
 4. 45 km/hr

Question ID : 630680716130
 Option 1 ID : 6306802806156
 Option 2 ID : 6306802806155
 Option 3 ID : 6306802806157
 Option 4 ID : 6306802806158
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.55 સમગુણોત્તર શ્રેણીના 3જા અને 5જા પદ 36 અને 54 છે. સમગુણોત્તર શ્રેણીનું 7મું પદ કયું છે?

- Options
1. 76
 2. 85
 3. 72
 4. 81

Question ID : 630680716138
 Option 1 ID : 6306802806188
 Option 2 ID : 6306802806187
 Option 3 ID : 6306802806190
 Option 4 ID : 6306802806189
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.56 $416 \div 8 \times 2 - 115 + 32$ નું મૂલ્ય શું છે?

- Options
1. 21
 2. 31
 3. 27
 4. 23

Question ID : 630680716113
 Option 1 ID : 6306802806087
 Option 2 ID : 6306802806090
 Option 3 ID : 6306802806089
 Option 4 ID : 6306802806088
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.57 એક વેપારી Rs. 4320 પ્રતિ શર્ટના દરે બે શર્ટ વેચે છે. એક શર્ટ પર તેને 20 ટકાનો ફાયદો થાય છે અને બીજા પર તેને 20 ટકાનું નુકસાન થાય છે. સમગ્ર વ્યવહારમાં તેની ખોટની ટકાવારી કેટલી હશે?

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

Question ID : 630680716211
 Option 1 ID : 6306802806481
 Option 2 ID : 6306802806480
 Option 3 ID : 6306802806479
 Option 4 ID : 6306802806482
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.58 જો $g : h = 3 : 1$ હોય, તો $(7g + 2h) : (7g - 2h)$ નું મૂલ્ય કેટલું હશે?

- Options
1. 29 : 27
 2. 31 : 28
 3. 23 : 19
 4. 27 : 25

Question ID : 630680716245
 Option 1 ID : 6306802806617
 Option 2 ID : 6306802806618
 Option 3 ID : 6306802806615
 Option 4 ID : 6306802806616
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.59

જો $x + \frac{1}{x} = 8$ હોય, તો $x^2 + \frac{1}{x^2}$ નું મૂલ્ય શું છે?

- Options
1. 62
 2. 64
 3. 66
 4. 60

Question ID : 630680716135
 Option 1 ID : 6306802806177
 Option 2 ID : 6306802806178
 Option 3 ID : 6306802806176
 Option 4 ID : 6306802806175
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.60 Rs. 2677 ની રકમ P, Q અને R વચ્ચે એવી રીતે વિભાજિત કરવામાં આવી છે કે જો P, Q અને R ના હિસ્સામાંથી અનુક્રમે Rs. 18, Rs. 17 અને Rs. 10 ઘટાડવામાં આવે તો, તો તેમનો હિસ્સો 17 : 16 : 14 ના ગુણોત્તરમાં હશે. તો R નો પ્રારંભિક હિસ્સો કેટલો હશે?

- Options
1. Rs. 792
 2. Rs. 780
 3. Rs. 794
 4. Rs. 750

Question ID : 630680716217
 Option 1 ID : 6306802806505
 Option 2 ID : 6306802806504
 Option 3 ID : 6306802806503
 Option 4 ID : 6306802806506
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.61 બે નળ A અને B અનુક્રમે 30 મિનિટ અને 36 મિનિટમાં એક ટાંકી ભરી શકે છે. જો આઉટલેટ નળ C ખોલવામાં આવે, તો ત્રણેય મળીને 60 મિનિટમાં એ ટાંકી ભરી શકે છે. એ જ ટાંકીને ખાલી કરવા માટે એકલા નળ C ને કેટલો સમય લાગશે?

- Options
1. 45/2 મિનિટ
 2. 53/4 મિનિટ
 3. 45/4 મિનિટ
 4. 53/3 મિનિટ

Question ID : 630680716218
 Option 1 ID : 6306802806507
 Option 2 ID : 6306802806510
 Option 3 ID : 6306802806508
 Option 4 ID : 6306802806509
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.62 90 થી 185 સુધીમાં 15 ના તમામ અવયવીઓની સરેરાશ કેટલી છે?

- Options
1. 142.5
 2. 150
 3. 135
 4. 127.5

Question ID : 630680716140
 Option 1 ID : 6306802806195
 Option 2 ID : 6306802806198
 Option 3 ID : 6306802806197
 Option 4 ID : 6306802806196
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.63 E1 ના 37.5 ટકા = E2 ના 62.5 ટકા અને E2 = E1 ના e ટકા છે. તો e નું મૂલ્ય કેટલું છે?

- Options
1. 60
 2. 90
 3. 50
 4. 70

Question ID : 630680716238
 Option 1 ID : 6306802806588
 Option 2 ID : 6306802806590
 Option 3 ID : 6306802806587
 Option 4 ID : 6306802806589
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.64 52.14 + 112.08 + 113.01 નું મૂલ્ય કેટલું છે ?

- Options
1. 277.23
 2. 298.01
 3. 281.03
 4. 267.23

Question ID : 630680716233
 Option 1 ID : 6306802806567
 Option 2 ID : 6306802806570
 Option 3 ID : 6306802806569
 Option 4 ID : 6306802806568
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.65 ત્રણ સંખ્યાઓનો ગુણોત્તર 7 : 8 : 10 છે. જો ત્રણ સંખ્યાઓનો સરવાળો 400 હોય, તો ત્રણ સંખ્યાઓમાંથી સૌથી નાની સંખ્યા કઈ છે?

- Options
1. 168
 2. 112
 3. 84
 4. 126

Question ID : 630680716155
 Option 1 ID : 6306802806257
 Option 2 ID : 6306802806256
 Option 3 ID : 6306802806258
 Option 4 ID : 6306802806255
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.66 એક બસ 52 મિનિટમાં 52 kmનું અંતર કાપે છે. જો તેની ઝડપ 20 km/hr જેટલી ઓછી થાય, તો તેને સમાન અંતર કાપવામાં કેટલો સમય લાગશે?

- Options
1. 86 મિનિટ
 2. 78 મિનિટ
 3. 92 મિનિટ
 4. 64 મિનિટ

Question ID : 630680716161
 Option 1 ID : 6306802806281
 Option 2 ID : 6306802806279
 Option 3 ID : 6306802806282
 Option 4 ID : 6306802806280
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.67 આનંદ પાસે કેટલીક મરઘીઓ અને કેટલીક ગાયો છે. જો પશુઓના માથાની કુલ સંખ્યા 79 અને પગની કુલ સંખ્યા 240 છે. આનંદ પાસે કેટલી ગાયો હશે?

- Options
1. 38
 2. 41
 3. 53
 4. 48

Question ID : 630680716226
 Option 1 ID : 6306802806542
 Option 2 ID : 6306802806539
 Option 3 ID : 6306802806541
 Option 4 ID : 6306802806540
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.68 એક નોટબુકની કિંમતમાં 20 ટકાનો ઘટાડો કરવાથી તેનું વેચાણ 25 ટકા વધી જાય છે. તેની આવકની ટકાવારીમાં કેટલો ફેરફાર થશે?

- Options
1. 5 ટકાનો વધારો
 2. 2 ટકાનો વધારો
 3. 0 ટકા
 4. 5 ટકાનો ઘટાડો

Question ID : 630680716179
 Option 1 ID : 6306802806351
 Option 2 ID : 6306802806354
 Option 3 ID : 6306802806352
 Option 4 ID : 6306802806353
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.69 જો કોઈ વેપારી એક વસ્તુની પડતર કિંમત કરતાં 50 ટકા વધારે કિંમત ચિન્હિત કરે અને 30 ટકા ડિસ્કાઉન્ટની મંજૂરી આપે, તો તેના નફાની ટકાવારી કેટલી હશે?

- Options
1. 2 ટકા
 2. 5 ટકા
 3. 10 ટકા
 4. 8 ટકા

Question ID : 630680716124
 Option 1 ID : 6306802806134
 Option 2 ID : 6306802806132
 Option 3 ID : 6306802806131
 Option 4 ID : 6306802806133
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.70 એક મોબાઇલ વેચવાથી થયેલો નફો પડતર કિંમતના 320 ટકા છે. જો પડતર કિંમત 40 ટકા વધે છે પરંતુ વેચાણ કિંમત સમાન રહે છે, તો નવા થનારા નફાની ટકાવારી કેટલી હશે?

- Options
1. 150 ટકા
 2. 200 ટકા
 3. 250 ટકા
 4. 320 ટકા

Question ID : 630680716182
 Option 1 ID : 6306802806363
 Option 2 ID : 6306802806365
 Option 3 ID : 6306802806364
 Option 4 ID : 6306802806366
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Section : English

Q.71 Fill in the blank with the past perfect tense.

When we reached the cinema, the movie _____ .

- Options
1. have already started
 2. had already started
 3. has already started
 4. have had already started

Question ID : 630680716329
 Option 1 ID : 6306802806936
 Option 2 ID : 6306802806935
 Option 3 ID : 6306802806937
 Option 4 ID : 6306802806938
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.72 Rearrange the following sentences to form a coherent paragraph and choose the correct sequence from the options given below:

- A.** Renowned for cutting-edge innovations, LG has consistently pushed boundaries, introducing OLED display technology, award-winning smartphones, and energy-efficient appliances.
B. Originating in South Korea, LG has etched its name in the industry's annals with a diverse portfolio encompassing home appliances, smartphones, televisions, and more.
C. The company's commitment to quality and user-centric design has garnered widespread acclaim.
D. LG, short for Lucky Goldstar, stands as a global powerhouse in consumer electronics and technology.
E. From the sleek design of their electronics to their commitment to sustainability, LG has become synonymous with technological advancement and reliability.

- Options**
1. BDCAE
 2. DEACB
 3. DBACE
 4. CDBAE

Question ID : 630680716300
Option 1 ID : 6306802806828
Option 2 ID : 6306802806827
Option 3 ID : 6306802806829
Option 4 ID : 6306802806830
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.73 Choose the option which is an antonym of the given word.

Construe.

- Options**
1. Interpret
 2. Misunderstand
 3. Explicate
 4. Translate

Question ID : 630680716334
Option 1 ID : 6306802806957
Option 2 ID : 6306802806955
Option 3 ID : 6306802806956
Option 4 ID : 6306802806958
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.74 Choose the option which is a synonym of the given word.

Pernicious.

- Options**
1. Beneficial
 2. Neutral
 3. Benign
 4. Harmful

Question ID : 630680716275
Option 1 ID : 6306802806736
Option 2 ID : 6306802806737
Option 3 ID : 6306802806738
Option 4 ID : 6306802806735
Status : Not Answered
Chosen Option : --

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

There is _____ interesting documentary about marine life on TV tonight.

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

Question ID : 630680716341
 Option 1 ID : 6306802806979
 Option 2 ID : 6306802806982
 Option 3 ID : 6306802806980
 Option 4 ID : 6306802806981
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

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

- A. His magnetic performances, business ventures, and philanthropic endeavours contribute to his legacy as a beloved figure, not just in the realm of Indian cinema but on the international stage as well.
- B. Beyond acting, he is a successful film producer, entrepreneur, and philanthropist.
- C. Born in 1965, his journey from television to becoming one of the most celebrated actors in the world is legendary.
- D. With his charismatic presence, Khan has graced the silver screen in a myriad of roles, earning critical acclaim and a massive global fan following.
- E. Shah Rukh Khan, often hailed as the "King of Bollywood," stands as a cultural icon with an illustrious career in the Indian film industry.

- Options**
1. BDAEC
 2. ABCDE
 3. ECDBA
 4. CDEAB

Question ID : 630680716331
 Option 1 ID : 6306802806945
 Option 2 ID : 6306802806943
 Option 3 ID : 6306802806946
 Option 4 ID : 6306802806944
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.77 Translate the following Sentence into Gujarati

Soil erosion is a major problem in countries like India

- Options**
1. જમીન ભારત જેવા દેશો માટે મુખ્ય સમસ્યાનું ધોવાણ છે.
 2. ભારત જેવા જમીન દેશો માટે સમસ્યાનું મુખ્ય ધોવાણ છે.
 3. જમીન ભારત જેવા દેશો માટે સમસ્યાનું મુખ્ય ધોવાણ છે.
 4. ભારત જેવા દેશોમાં જમીનનું ધોવાણ એક મોટી સમસ્યા છે

Question ID : 630680701157
 Option 1 ID : 6306802746557
 Option 2 ID : 6306802746560
 Option 3 ID : 6306802746558
 Option 4 ID : 6306802746559
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.78 Choose the correct one-word substitution.

The study of the structure and form of organisms.

- Options**
1. Zoology
 2. Physiology
 3. Morphology
 4. Botany

Question ID : 630680716333
Option 1 ID : 6306802806953
Option 2 ID : 6306802806954
Option 3 ID : 6306802806951
Option 4 ID : 6306802806952
Status : Not Answered
Chosen Option : --

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

The children enjoyed playing with _____ new toys in the backyard.

- Options**
1. their
 2. theirs
 3. them
 4. they

Question ID : 630680716283
Option 1 ID : 6306802806763
Option 2 ID : 6306802806766
Option 3 ID : 6306802806764
Option 4 ID : 6306802806765
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.80 Choose the correct one-word substitution.

A person who abstains from alcoholic drinks.

- Options**
1. Ascetic
 2. Teetotaler
 3. Recluse
 4. Heretic

Question ID : 630680716317
Option 1 ID : 6306802806893
Option 2 ID : 6306802806892
Option 3 ID : 6306802806891
Option 4 ID : 6306802806894
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.81 Fill in the blank with the most appropriate option.

Extreme _____ should be exercised when buying partly worn-out tyres.

- Options**
1. cautiously
 2. cautioned
 3. cautious
 4. caution

Question ID : 630680716267
Option 1 ID : 6306802806704
Option 2 ID : 6306802806705
Option 3 ID : 6306802806703
Option 4 ID : 6306802806706
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Comprehension:

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

In the ever-evolving landscape of social media, a new phenomenon has taken centre stage—the rise of virtual influencers. These computer-generated personalities, devoid of physical existence, navigate the digital realm, amassing followers, and leaving an indelible mark on popular culture. With flawless aesthetics and carefully curated personas, virtual influencers challenge traditional notions of celebrity, blurring the lines between reality and simulation. These avatars, driven by advanced AI and creative ingenuity, are not bound by the limitations of human experience. Unfettered by the constraints of time or physical constraints, they effortlessly traverse diverse realms, from fashion to gaming, capturing the attention and admiration of a global audience. However, the ascent of virtual influencers sparks debates about authenticity, as their seemingly genuine interactions raise questions about the nature of connection in the age of artificial charisma.

As we witness the proliferation of impeccable virtual influencers, we find ourselves at the intersection of technology and celebrity culture, prompting reflection on the evolving nature of influence, identity, and the intriguing possibilities that lie ahead in the realm of digital stardom.

SubQuestion No : 82**Q.82 Which of the following best summarizes the passage?**

- Options**
1. Virtual influencers challenge traditional celebrity culture, prompting debates about authenticity and the nature of connection in the digital age.
 2. Virtual influencers are purely fictional characters created for entertainment purposes, with no real influence or impact on society.
 3. Virtual influencers are driven by money, lacking any genuine connection to human experiences.
 4. Virtual influencers are flawless representations of human personalities, devoid of any limitations, and they effortlessly traverse diverse realms without any impact on society.

Question ID : 630680716279

Option 1 ID : 6306802806747

Option 2 ID : 6306802806749

Option 3 ID : 6306802806750

Option 4 ID : 6306802806748

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Comprehension:

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

In the ever-evolving landscape of social media, a new phenomenon has taken centre stage—the rise of virtual influencers. These computer-generated personalities, devoid of physical existence, navigate the digital realm, amassing followers, and leaving an indelible mark on popular culture. With flawless aesthetics and carefully curated personas, virtual influencers challenge traditional notions of celebrity, blurring the lines between reality and simulation. These avatars, driven by advanced AI and creative ingenuity, are not bound by the limitations of human experience. Unfettered by the constraints of time or physical constraints, they effortlessly traverse diverse realms, from fashion to gaming, capturing the attention and admiration of a global audience. However, the ascent of virtual influencers sparks debates about authenticity, as their seemingly genuine interactions raise questions about the nature of connection in the age of artificial charisma.

As we witness the proliferation of impeccable virtual influencers, we find ourselves at the intersection of technology and celebrity culture, prompting reflection on the evolving nature of influence, identity, and the intriguing possibilities that lie ahead in the realm of digital stardom.

SubQuestion No : 83

Q.83 Identify the central theme of the passage.

- Options**
1. The implications and challenges posed by virtual influencers
 2. The impact of influencers on social media
 3. The displacement of celebrity culture
 4. The rise and fall of computer-generated personalities

Question ID : **630680716278**
Option 1 ID : **6306802806746**
Option 2 ID : **6306802806743**
Option 3 ID : **6306802806745**
Option 4 ID : **6306802806744**
Status : **Not Answered**
Chosen Option : --

Comprehension:

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

In the ever-evolving landscape of social media, a new phenomenon has taken centre stage—the rise of virtual influencers. These computer-generated personalities, devoid of physical existence, navigate the digital realm, amassing followers, and leaving an indelible mark on popular culture. With flawless aesthetics and carefully curated personas, virtual influencers challenge traditional notions of celebrity, blurring the lines between reality and simulation. These avatars, driven by advanced AI and creative ingenuity, are not bound by the limitations of human experience. Unfettered by the constraints of time or physical constraints, they effortlessly traverse diverse realms, from fashion to gaming, capturing the attention and admiration of a global audience. However, the ascent of virtual influencers sparks debates about authenticity, as their seemingly genuine interactions raise questions about the nature of connection in the age of artificial charisma.

As we witness the proliferation of impeccable virtual influencers, we find ourselves at the intersection of technology and celebrity culture, prompting reflection on the evolving nature of influence, identity, and the intriguing possibilities that lie ahead in the realm of digital stardom.

SubQuestion No : 84

Q.84 Which word from the passage is a synonym for “impeccable”?

- Options**
1. Indelible
 2. Flawless
 3. Artificial
 4. Curated

Question ID : **630680716277**
Option 1 ID : **6306802806742**
Option 2 ID : **6306802806740**
Option 3 ID : **6306802806739**
Option 4 ID : **6306802806741**
Status : **Not Answered**
Chosen Option : --

Comprehension:

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

In the ever-evolving landscape of social media, a new phenomenon has taken centre stage—the rise of virtual influencers. These computer-generated personalities, devoid of physical existence, navigate the digital realm, amassing followers, and leaving an indelible mark on popular culture. With flawless aesthetics and carefully curated personas, virtual influencers challenge traditional notions of celebrity, blurring the lines between reality and simulation. These avatars, driven by advanced AI and creative ingenuity, are not bound by the limitations of human experience. Unfettered by the constraints of time or physical constraints, they effortlessly traverse diverse realms, from fashion to gaming, capturing the attention and admiration of a global audience. However, the ascent of virtual influencers sparks debates about authenticity, as their seemingly genuine interactions raise questions about the nature of connection in the age of artificial charisma.

As we witness the proliferation of impeccable virtual influencers, we find ourselves at the intersection of technology and celebrity culture, prompting reflection on the evolving nature of influence, identity, and the intriguing possibilities that lie ahead in the realm of digital stardom.

SubQuestion No : 85**Q.85 What is the structure of the passage?**

- Options**
1. Comparison of different types of influencer personalities
 2. Personal anecdotes related to influencers, comparing their lifestyles and contrast shown to between celebrities and influencers
 3. Chronological account of the rise of virtual influencers
 4. Introduction, discussion of virtual influencers, their challenges, and conclusion

Question ID : 630680716280

Option 1 ID : 6306802806753

Option 2 ID : 6306802806754

Option 3 ID : 6306802806752

Option 4 ID : 6306802806751

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Section : Gujarati

Q.86 'अतीत' शब्दનો સાચો સંધિવિગ્રહ શોધો.

- Options**
1. યતી + ઇત
 2. અતિ + ઇત
 3. યતી + ઇત
 4. ઇતિ + ઇત

Question ID : 630680701125

Option 1 ID : 6306802746430

Option 2 ID : 6306802746429

Option 3 ID : 6306802746432

Option 4 ID : 6306802746431

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.87 'भारथी निर्णय करायो.' वाक्यनुं कर्तरिमां रूपांतर करो.

- Options**
1. હું કેવી રીતે નિર્ણય કરું?
 2. હું નિર્ણય કરવાનો નથી.
 3. મેં નિર્ણય કર્યો નહીં.
 4. મેં નિર્ણય કર્યો.

Question ID : 630680701101

Option 1 ID : 6306802746336

Option 2 ID : 6306802746335

Option 3 ID : 6306802746334

Option 4 ID : 6306802746333

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.88 'ખમો વર્ષ આટલું, ગણ ઘણો થશે બાપલા , તમે ય ધરમી થઈ અકાજ શીદ કોપો ભલા?' અહીં 'શીદ' શબ્દનો અર્થ શોધો.

- Options
1. શા માટે
 2. જાહેરાત
 3. ઝાડ
 4. વર્ષ

Question ID : 630680701141
 Option 1 ID : 6306802746495
 Option 2 ID : 6306802746496
 Option 3 ID : 6306802746493
 Option 4 ID : 6306802746494
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.89 'મન ભ્રમમાં પડવું' - રૂઢિપ્રયોગનો અર્થ આપો.

- Options
1. મનમાં ભ્રમર ઊઠવાં
 2. મનની સ્થિરતા ગુમાવવી
 3. વહેમ કે શંકા થવી
 4. ખોટા વિચાર આવવા

Question ID : 630680701254
 Option 1 ID : 6306802746946
 Option 2 ID : 6306802746948
 Option 3 ID : 6306802746945
 Option 4 ID : 6306802746947
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.90 'શ્વાન'નો વિરુદ્ધાર્થી શબ્દ શોધો.

- Options
1. મૂંગું
 2. પ્રસન્ન
 3. નાપુશ
 4. દુઃખી

Question ID : 630680701292
 Option 1 ID : 6306802747098
 Option 2 ID : 6306802747100
 Option 3 ID : 6306802747097
 Option 4 ID : 6306802747099
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.91 નીચેનામાંથી શુદ્ધ વિધાન શોધો

- Options
1. સૂર પુરુષ એ છે કે જે વિપત્તિમાં ડગતો નથી.
 2. સૂર પુરુષ એ જે વિપત્તિમાં ડગતો નથી.
 3. સૂર પુરુષ વિપત્તિમાં ડગતો નથી.
 4. સૂર પુરુષ એ છે જે વિપત્તિમાં ડગતો નથી.

Question ID : 630680701213
 Option 1 ID : 6306802746781
 Option 2 ID : 6306802746784
 Option 3 ID : 6306802746783
 Option 4 ID : 6306802746782
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.92 વન + ઔષધિ - સાચું સંધિ જોડાણ શોધો.

- Options
1. વનોષધિ
 2. વનોષધી
 3. વનોષધી
 4. વનોષધિ

Question ID : 630680701327
 Option 1 ID : 6306802747238
 Option 2 ID : 6306802747237
 Option 3 ID : 6306802747239
 Option 4 ID : 6306802747240
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.93 જીવનને ઘડતા, સજાવતા અને સમૃદ્ધ કરતા બધા આવેગોનો વિકાસ થાય, પણ આજે આપણે જે વિશ્વમાં જીવીએ છીએ તેના આશયો જુદા છે.

અહીં 'આશયો' શબ્દનો અર્થ શોધો.

- Options
1. મનન
 2. ચિંતન
 3. ઈરાદાઓ
 4. મહેનત

Question ID : 630680701136
 Option 1 ID : 6306802746475
 Option 2 ID : 6306802746476
 Option 3 ID : 6306802746474
 Option 4 ID : 6306802746473
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.94 'કરમ કઠણ ને કાયા કોમળ' કહેવતનો અર્થ આપો

- Options
1. શરીર બળવાન હોવું
 2. સારું મળી જવું.
 3. શરીર નબળું હોવું
 4. સારું મળે નહીં ને ખરાબ ગમે નહીં.

Question ID : 630680701173
 Option 1 ID : 6306802746624
 Option 2 ID : 6306802746623
 Option 3 ID : 6306802746621
 Option 4 ID : 6306802746622
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.95 'સુમન' શબ્દનો સાચો સમાનાર્થી શબ્દ શોધો

- Options
1. ડાળખી
 2. કુસુમ
 3. સુગંધ
 4. પવન

Question ID : 630680701193
 Option 1 ID : 6306802746701
 Option 2 ID : 6306802746704
 Option 3 ID : 6306802746703
 Option 4 ID : 6306802746702
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.96 'ટેકેદાર' સમાસનો સાચો વિગ્રહ શોધો

- Options
1. ટેકો છે તેવો
 2. ટેકો આપી ખસી જાય છે તે
 3. ટેકો આપનાર
 4. ટેકે અને દાર

Question ID : 630680701183
 Option 1 ID : 6306802746664
 Option 2 ID : 6306802746662
 Option 3 ID : 6306802746661
 Option 4 ID : 6306802746663
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.97 'ચન્દ્રવદન' શબ્દનો સમાસઓળખાવો

- Options
1. કર્મધારય
 2. બહુવ્રીહિ
 3. તત્પુરુષ
 4. ઢંઢ

Question ID : 630680701070
 Option 1 ID : 6306802746211
 Option 2 ID : 6306802746212
 Option 3 ID : 6306802746209
 Option 4 ID : 6306802746210
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.98 નીચેનામાંથી ખોટી જોડણીવાળો શબ્દ શોધો.

- Options
1. ચુપ
 2. શિરીષ
 3. મિલ્કત
 4. ઓગસ્ટ

Question ID : 630680701342
 Option 1 ID : 6306802747299
 Option 2 ID : 6306802747300
 Option 3 ID : 6306802747297
 Option 4 ID : 6306802747298
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.99 નીચેનાં વિધાનોમાંથી અશુદ્ધ વિધાન શોધો.

- Options
1. બધા માણસો સુખી હોતા નથી.
 2. ભૂપત પ્રખ્યાત ડાકુ હતો.
 3. પ્રજ્ઞા શિવાલય ફરતે પ્રદક્ષિણા ફરે છે.
 4. તમારે શી ચિંતા છે?

Question ID : 630680701109
 Option 1 ID : 6306802746366
 Option 2 ID : 6306802746368
 Option 3 ID : 6306802746365
 Option 4 ID : 6306802746367
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.100 સમુદ્રમાં લાગતો અગ્નિ- શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ લખો.

Options 1. એક પણ નહીં

2. વૈશ્વાનલ
3. વડવાનલ
4. દાવાનલ

Question ID : 630680701297

Option 1 ID : 6306802747120

Option 2 ID : 6306802747118

Option 3 ID : 6306802747119

Option 4 ID : 6306802747117

Status : Answered

Chosen Option : 1

