

14-04-2024 (CCE - Shift 3)

Privacy માટે પ્રથમ પેજ Remove કરેલ છે..

Q.1 આપેલ સંખ્યા-જોડી જોવો સંબંધ ધરાવે છે તેવો જ સંબંધ ધરાવતો વિકલ્પ પસંદ કરો.

231 : 36

Options 1. 121 : 169

2. 215 : 121

3. 333 : 81

4. 236 : 196

Question ID : 630680718294

Option 1 ID : 6306802814691

Option 2 ID : 6306802814690

Option 3 ID : 6306802814689

Option 4 ID : 6306802814692

Status : Answered

Chosen Option : 4



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

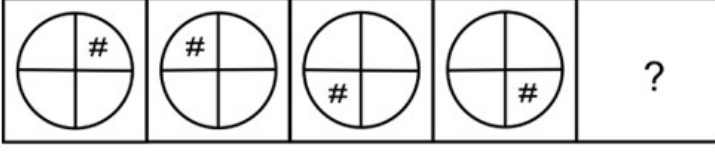


500%
Refund

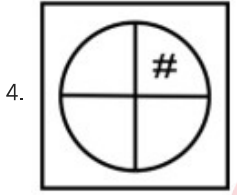
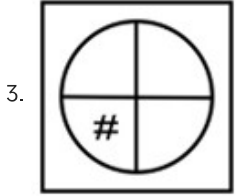
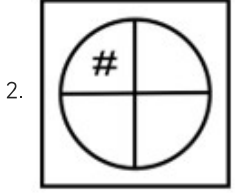
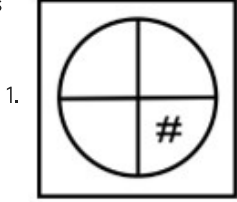


ATTEMPT FREE MOCK NOW

Q.2 आपेव विकल्पोमांथी प्रश्न यिह्न (?)नी संज्ञा पर मूकी शकाय तेवी आङ्ति पसंद करो.



Options



Question ID : 630680718312

Option 1 ID : 6306802814764

Option 2 ID : 6306802814761

Option 3 ID : 6306802814763

Option 4 ID : 6306802814762

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 નીચેનામાંથી એવો વિકલ્પ પસંદ કરો જે ત્રીજી સંખ્યા સાથે એવી રીતે જ સંબંધિત હોય જે રીતે બીજી સંખ્યા એ પ્રથમ સંખ્યા સાથે સંબંધિત છે.
485629 : 926584 :: 6875214 : ?

- Options 1. 4215876
2. 4148576
3. 4125867
4. 4125786

Question ID : 630680718332
Option 1 ID : 6306802814844
Option 2 ID : 6306802814842
Option 3 ID : 6306802814843
Option 4 ID : 6306802814841
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.4 સંખ્યા 2854761માં જો અંકોને સંખ્યાની અંદર જ ઉતરતા ક્રમમાં ગોઠવવામાં આવે તો કેટલા અંકો યથાવત રહેશે?

- Options 1. 3
2. 1
3. 5
4. 0

Question ID : 630680718283
Option 1 ID : 6306802814647
Option 2 ID : 6306802814646
Option 3 ID : 6306802814648
Option 4 ID : 6306802814645
Status : Answered
Chosen Option : 4

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

133, 197, 322, 538, ?

- Options 1. 795
2. 881
3. 733
4. 807

Question ID : 630680718288
Option 1 ID : 6306802814667
Option 2 ID : 6306802814666
Option 3 ID : 6306802814668
Option 4 ID : 6306802814665
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.6 આપેલ આકૃતિનું સાચુ જળ પ્રતિબિંબ પસંદ કરો, જ્યારે આપેલ જળ પ્રતિબિંબ આકૃતિની નીચેની બાજુએ MN પર હોય.



Options

1.



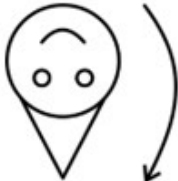
2.



3.



4.



Question ID : 630680718317
 Option 1 ID : 6306802814784
 Option 2 ID : 6306802814782
 Option 3 ID : 6306802814781
 Option 4 ID : 6306802814783

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 આપેલ કોષ્ટક 4 અલગ-અલગ કંપનીના શેર ખરીદવા માટે ત્રણ લોકો દ્વારા રોકાણ કરાયેલ રકમ (હજારોમાં) દર્શાવે છે. સચીનનું કુલ રોકાણ (હજારોમાં) કેટલું છે?

Company	Amount invested by Pratik (in thousands)	Amount invested by Gagan (in thousands)	Amount invested by Sachin (in thousands)
Brand S	100	260	240
Brand M	200	350	300
Brand B	150	250	450
Brand Z	750	850	900

(સંદર્ભ:- Amount invested by Pratik (in thousands) - પ્રતીકે કરેલ રોકાણની રકમ (હજારોમાં), Amount invested by Gagan (in thousands) - ગગને કરેલ રોકાણની રકમ (હજારોમાં), Amount invested by Sachin (in thousands) - સચીને કરેલ રોકાણની રકમ (હજારોમાં), Company - કંપની)

- Options
1. Rs. 15,20,000
 2. Rs. 16,20,000
 3. Rs. 18,90,000
 4. Rs. 14,40,000

Question ID : 630680718299
Option 1 ID : 6306802814709
Option 2 ID : 6306802814711
Option 3 ID : 6306802814710
Option 4 ID : 6306802814712

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.8 'C × D' નો અર્થ થાય છે કે 'C એ Dનો પતિ છે'
'C + D' નો અર્થ થાય છે કે 'C એ Dની પત્ની છે'
'C ÷ D' નો અર્થ થાય છે કે 'C એ Dનો પિતા છે'
'C - D' નો અર્થ થાય છે કે 'C એ Dની માતા છે'
'L × M - N ÷ O' પદાવલિમાં L નો N સાથે શું સંબંધ છે?

- Options
1. પિતા
 2. કાકા (પિતાના ભાઈ)
 3. દાદા
 4. ભાઈ

Question ID : 630680718221
Option 1 ID : 6306802814397
Option 2 ID : 6306802814400
Option 3 ID : 6306802814399
Option 4 ID : 6306802814398

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.9 અહીં બે વિધાનો આપવામાં આવ્યા છે, ત્યારબાદ બે તારણો I, અને II આપવામાં આવ્યા છે. આપેલ વિધાનોને સાચા માનીએ, પછી ભલે તેઓ સામાન્ય રીતે જાણીતા તથ્યોથી અલગ હોય. બધા તારણો વાંચો અને પછી નક્કી કરો કે કયા તારણો તાર્કિક રીતે આપેલ વિધાનોને અનુસરે છે.
વિધાનો:

બધા પક્ષીઓ પ્રાણીઓ છે.

બધા પ્રાણીઓ જીવંત છે.

તારણો:

I. કેટલાક પક્ષીઓ પ્રાણીઓ છે.

II. કેટલાક જીવંત પક્ષીઓ છે.

Options 1. માત્ર તારણ II અનુસરે છે

2. ન તો તારણ I કે ન તો તારણ II અનુસરે છે

3. માત્ર તારણ I અનુસરે છે

4. તારણ I અને તારણ II બંને અનુસરે છે

Question ID : 630680718304

Option 1 ID : 6306802814730

Option 2 ID : 6306802814732

Option 3 ID : 6306802814729

Option 4 ID : 6306802814731

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.10 પાંચ મિત્રોની ઉંમર નીચે મુજબ છે: X એ M કરતાં નાનો છે. M એ Y કરતાં મોટો છે. R માત્ર S કરતાં મોટો છે. તો ઉંમરમાં સૌથી મોટું કોણ છે?

Options 1. M

2. Y

3. R

4. X

Question ID : 630680718231

Option 1 ID : 6306802814439

Option 2 ID : 6306802814438

Option 3 ID : 6306802814440

Option 4 ID : 6306802814437

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.11 આપેલ શ્રેણીમાં નીચેનામાંથી કઈ સંખ્યા પ્રશ્ન ચિહ્ન (?)ના સ્થાને આવશે?
11, 13, 24, 37, 61, ?

- Options 1. 108
2. 98
3. 123
4. 116

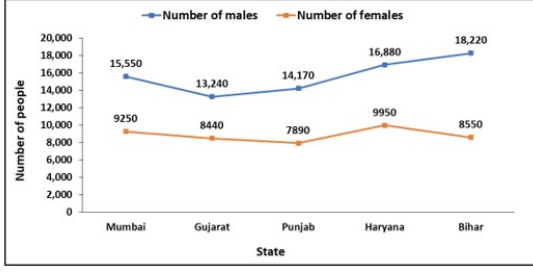
Question ID : 630680718327
Option 1 ID : 6306802814824
Option 2 ID : 6306802814821
Option 3 ID : 6306802814822
Option 4 ID : 6306802814823
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.12 જો X સૂચવે છે 'ગુણાકાર', Y સૂચવે છે 'સરવાળો', Z સૂચવે છે 'ભાગાકાર', અને W સૂચવે છે 'બાદબાકી', તો નીચેના સમીકરણનું મૂલ્ય શું હશે?
 $12 W 24 Y 26 X 10 Z 5 = ?$

- Options 1. 72
2. 59
3. 52
4. 40

Question ID : 630680718320
Option 1 ID : 6306802814796
Option 2 ID : 6306802814795
Option 3 ID : 6306802814794
Option 4 ID : 6306802814793
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.13 આપેલ કોષ્ટક એ વિવિધ રાજ્યોમાં પુરુષોની સંખ્યા અને સ્ત્રીઓની સંખ્યા દર્શાવે છે. હરિયાણામાં પુરુષોની સંખ્યા અને ગુજરાતમાં સ્ત્રીઓની સંખ્યાનો ગુણોત્તર શોધો.



સંદર્ભ: (Number of people - વોકોની સંખ્યા, State - રાજ્ય, Mumbai- મુંબઈ, Gujarat- ગુજરાત, Punjab- પંજાબ, Haryana - હરિયાણા, Bihar- બિહાર)

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

Question ID : 630680718300
Option 1 ID : 6306802814715
Option 2 ID : 6306802814713
Option 3 ID : 6306802814716
Option 4 ID : 6306802814714

Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.14 એવો વિકલ્પ પસંદ કરો કે જે ત્રીજી સંખ્યા સાથે એવી રીતે સંબંધિત છે જે રીતે બીજી સંખ્યા પ્રથમ સંખ્યા સાથે સંબંધિત છે.

4 : 24 :: 14 : ?

- Options 1. 150
2. 45
3. 75
4. 84

Question ID : 630680718256
Option 1 ID : 6306802814540
Option 2 ID : 6306802814537
Option 3 ID : 6306802814538
Option 4 ID : 6306802814539

Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.15 એવો વિકલ્પ પસંદ કરો જે ત્રીજી સંખ્યા સાથે એ રીતે જ સંબંધિત હોય જે રીતે પ્રથમ સંખ્યા સાથે બીજી સંખ્યા સંબંધિત છે:

7856 : 1680 :: 3498 : ?

- Options 1. 1600
2. 882
3. 864
4. 1240

Question ID : 630680718291

Option 1 ID : 6306802814680

Option 2 ID : 6306802814677

Option 3 ID : 6306802814678

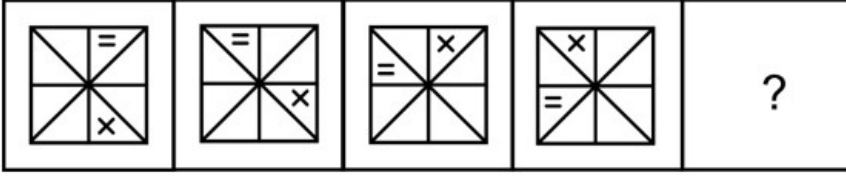
Option 4 ID : 6306802814679

Status : Not Answered

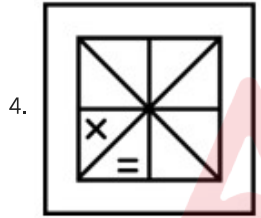
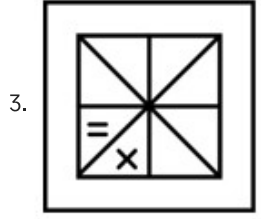
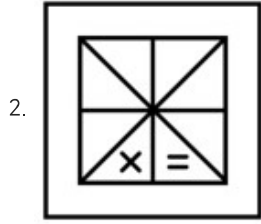
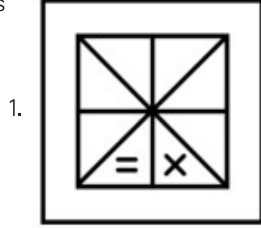
Chosen Option : --



Q.16 नीचेनी आकृतिओनी श्रेशीमां प्रश्न चिह्न (?)ना स्थाने आवे ते आकृति पसंद करो.



Options



Question ID : 630680718234

Option 1 ID : 6306802814449

Option 2 ID : 6306802814452

Option 3 ID : 6306802814450

Option 4 ID : 6306802814451

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.17 એવો વિકલ્પ પસંદ કરો જે ત્રીજી સંખ્યા સાથે એ રીતે જ સંબંધિત હોય જે રીતે પ્રથમ સંખ્યા સાથે બીજી સંખ્યા સંબંધિત છે:

110 : 2 :: 458 : ?

- Options 1. **14**
2. 6
3. 17
4. 5

Question ID : 630680718292
Option 1 ID : 6306802814684
Option 2 ID : 6306802814681
Option 3 ID : 6306802814682
Option 4 ID : 6306802814683
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.18 પાંચ લોકોની ઉંમરની વિગત આ મુજબ છે: H સૌથી મોટો છે. B અને C એ D કરતાં નાના છે. E માત્ર H કરતાં નાનો છે. તેઓમાં ત્રીજું સૌથી નાનું કોણ છે?

- Options 1. **C**
2. B
3. E
4. D

Question ID : 630680718270
Option 1 ID : 6306802814596
Option 2 ID : 6306802814595
Option 3 ID : 6306802814593
Option 4 ID : 6306802814594
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.19 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 પર્યાપ્ત છે કે કેમ. બંને વિધાનો વાંચો અને જવાબ આપો.

પ્રશ્ન: P, Q, R અને S માંથી કોણ સૌથી નીચું છે?

વિધાન I: P એ Q, R, અને S કરતાં ઊંચો છે.

વિધાન II: Q એ R કરતાં ઊંચો છે પરંતુ S કરતાં નીચો છે.

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

Question ID : 630680718229

Option 1 ID : 6306802814430

Option 2 ID : 6306802814429

Option 3 ID : 6306802814432

Option 4 ID : 6306802814431

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.20 નીચે આપેલું કોષ્ટક 5 અલગ-અલગ કંપનીઓ દ્વારા ઉત્પાદિત ટ્રેક્ટરની સંખ્યા અને વેચવામાં આવેલા ટ્રેક્ટરની સંખ્યા દર્શાવેલ છે. તમામ કંપનીઓના ન વેચાયેલા ટ્રેક્ટરની કુલ સંખ્યા શોધો.

Company	Total number of tractors manufactured	Number of tractors sold
A	10,000	6000
B	9000	5000
C	15,000	11,000
D	20,000	15,000
E	8000	4000

(સંદર્ભ: Company- કંપની, Total number of tractors Manufactured- ઉત્પાદિત ટ્રેક્ટરની કુલ સંખ્યા, Number of tractors sold- વેચાયેલા ટ્રેક્ટરની સંખ્યા)

- Options
1. 21,000
 2. 15,000
 3. 20,000
 4. 18,000

Question ID : 630680718259

Option 1 ID : 6306802814551

Option 2 ID : 6306802814550

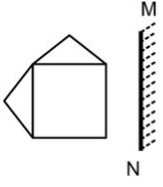
Option 3 ID : 6306802814549

Option 4 ID : 6306802814552

Status : Answered

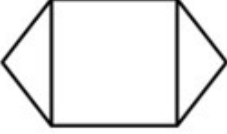
Chosen Option : 1

Q.21 नीचेआपेव आकृतिमां वताव्या मुजब, ज्यारे डीटेS वाठन MN पर अरीसाने मूडवामां आवे, त्तारे आपेव आकृतिनी सायी प्रतिबिंबित आकृति पसंद करे.

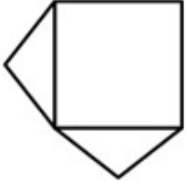


Options

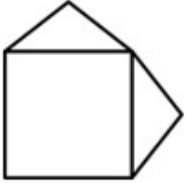
1.



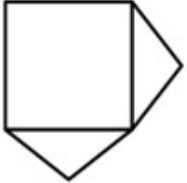
2.



3.



4.



Question ID : 630680718316

Option 1 ID : 6306802814779

Option 2 ID : 6306802814780

Option 3 ID : 6306802814777

Option 4 ID : 6306802814778

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.22 એક ચોક્કસ સાંકેતિક ભાષામાં,

'M + N' નો અર્થ 'M એ N ની બહેન છે'

'M - N' નો અર્થ 'M એ N ની માતા છે'

'M ÷ N' નો અર્થ 'M એ N ની પત્ની છે'

'M × N' નો અર્થ 'M એ N ની પુત્રી છે'

ઉપરના આધારે, 'U × W + X ÷ V' પદાવલિમાં W ની V સાથે શું સંબંધ છે?

Options 1. પત્નીની બહેન

2. માતા

3. પત્ની

4. બહેન

Question ID : 630680718303

Option 1 ID : 6306802814725

Option 2 ID : 6306802814727

Option 3 ID : 6306802814726

Option 4 ID : 6306802814728

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.23 એક જૂથના 300 લોકોમાં, 200 લોકો એવા છે કે જેઓનો મુખ્ય વિષય ગણિત છે, અને 150 લોકો એવા છે કે જેઓનો મુખ્ય વિષય એકાઉન્ટ છે. તે જૂથના કેટલા લોકો એવા છે કે જેઓના મુખ્ય વિષય એકાઉન્ટ અને ગણિત બંને છે તે શોધો.

Options 1. 40

2. 70

3. 50

4. 60

Question ID : 630680718307

Option 1 ID : 6306802814741

Option 2 ID : 6306802814744

Option 3 ID : 6306802814743

Option 4 ID : 6306802814742

Status : Answered

Chosen Option : 3

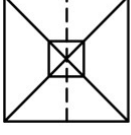
Q.24 જો દરેક સંખ્યાની અંદર શતક અને એકમના અંકોની સ્થિતિ એકબીજામાં બદલાઈ જાય, તો આ રીતે બનેલી બીજી-મોટી સંખ્યાનો એકમ અંક નીચેનામાંથી કયો હશે?
728 549 681 427 953

- Options 1. 6
2. 1
3. 5
4. 7

Question ID : 630680718321
Option 1 ID : 6306802814798
Option 2 ID : 6306802814800
Option 3 ID : 6306802814797
Option 4 ID : 6306802814799
Status : Answered
Chosen Option : 4

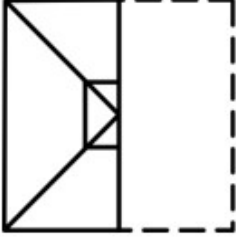


Q.25 નીચેના ચાર વિકલ્પોમાંથી શોધો કે જ્યારે પારદર્શક શીટને બિંદુવાળી રેખા પર ફોલ્ડ કરવામાં આવે ત્યારે પેટર્ન કેવી દેખાશે?



Options

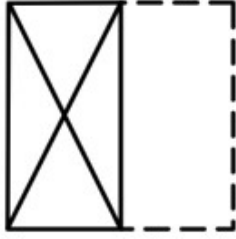
1.



2.



3.



4.



Question ID : 630680718239

Option 1 ID : 6306802814469

Option 2 ID : 6306802814471

Option 3 ID : 6306802814472

Option 4 ID : 6306802814470

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.26 સંખ્યા 59614823માં જો અંકોને સંખ્યાની અંદર જ ઉતરતા ક્રમમાં ગોઠવવામાં આવે તો કેટલા અંકો યથાવત રહેશે?

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

Question ID : 630680718281

Option 1 ID : 6306802814639

Option 2 ID : 6306802814638

Option 3 ID : 6306802814640

Option 4 ID : 6306802814637

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.27 નીચે આપેલ પ્રશ્નમાં એક સવાલ અને બે વિધાનો આપેલ છે જેને 'I' અને 'II' એમ ક્રમાંકિત કરવામાં આવ્યા છે. વિધાનોમાં આપેલ માહિતી (ડેટા) એ સવાલનો જવાબ આપવા પૂરતી છે કે નહિ એ તમારે નક્કી કરવાનું છે. પછી પ્રશ્ન વાંચી એનો જવાબ જણાવવાનો છે.

સવાલ: જો અઠવાડિયું સોમવારથી શરૂ થાય, તો રીશી કયા દિવસે દિલ્હી ગયો?

વિધાન I: રીશીએ શુક્રવારે રજા લીધી અને ગુરુવાર તેમજ શનિવારે મુસાફરી કરી નથી.

વિધાન II: રીશીની માતા તેના ઘરે આવ્યા એના બીજા જ દિવસે રીશી દિલ્હી ગયો અને રીશીની માતાએ તેની મુલાકાત ગુરુવારે લીધી હતી.

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

Question ID : 630680718269

Option 1 ID : 6306802814591

Option 2 ID : 6306802814589

Option 3 ID : 6306802814590

Option 4 ID : 6306802814592

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.28 એક શહેરમાં 500 વોટો પર સર્વેક્ષણ કરવામાં આવે છે. 230 વોટો કોમેડી મૂવી જોવાનું પસંદ કરે છે, 130 વોટોને હોરર મૂવી જોવાનું ગમે છે અને 60 વોટોને કોમેડી અને હોરર બન્ને મૂવી જોવી ગમે છે. કેટલા વોટોને ન તો કોમેડી કે ન તો હોરર મૂવી પસંદ છે?

- Options 1. 180
2. 200
3. 240
4. 220

Question ID : 630680718267
Option 1 ID : 6306802814583
Option 2 ID : 6306802814582
Option 3 ID : 6306802814584
Option 4 ID : 6306802814581
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.29 જો દરેક સંખ્યાની અંદર શતક અને દસમના અંકોની સ્થિતિ એકબીજામાં અદવાબદલી થઇ જાય, તો આ રીતે બનેલી સૌથી મોટી સંખ્યાનો દસમનો અંક નીચેનામાંથી કયો હશે?
678 485 819 274 567

- Options 1. 4
2. 9
3. 8
4. 6

Question ID : 630680718323
Option 1 ID : 6306802814808
Option 2 ID : 6306802814806
Option 3 ID : 6306802814807
Option 4 ID : 6306802814805
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.30 ત્રેહાન પોવાનો પતિ છે. વિરાટ જે મિલીનો ભાઈ છે તે શ્રીકાંતનો પુત્ર પણ છે. શ્રીકાંતની બહેન પોવાની એકમાત્ર પુત્રી છે. ત્રેહાન નો મિલી સાથે શું સબંધ છે?

- Options 1. ભાઈ
2. પુત્ર
3. પિતા
4. દાદા

Question ID : 630680718302
Option 1 ID : 6306802814723
Option 2 ID : 6306802814724
Option 3 ID : 6306802814721
Option 4 ID : 6306802814722
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.31 નીચેના પ્રશ્નમાં એક પ્રશ્ન અને તેની નીચે આપેલા 1 અને 11 નંબરવાળા બે વિધાનોનો સમાવેશ થાય છે. તમારે નક્કી કરવાનું છે કે વિધાનોમાં આપવામાં આવેલ માહિતી પ્રશ્નનો જવાબ આપવા માટે પુરતી છે કે કેમ. બંને વિધાનો વાંચો અને જવાબ આપો.
પ્રશ્ન: 15 વર્ષ પછી મહિન્દ્રની ઉંમર કેટલી હશે?

વિધાન I: મહિન્દ્રની હાલની ઉંમર 28 વર્ષ છે.

વિધાન II: મહિન્દ્ર ધર્મેન્દ્ર કરતા નાનો છે જેની હાલની ઉંમર 30 વર્ષ છે.

- Options
1. એકલું 11 પુરતું છે જ્યારે એકલું 1 પુરતું નથી
 2. એકલું 1 પુરતું છે જ્યારે એકલું 11 પુરતું નથી
 3. 1 અને 11 બંને સાથે મળીને પૂરતા છે
 4. 1 કે 11 માથી એક પણ પૂરતું નથી

Question ID : 630680718330

Option 1 ID : 6306802814834

Option 2 ID : 6306802814833

Option 3 ID : 6306802814835

Option 4 ID : 6306802814836

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.32 નીચે આપેલ સ્તંભ આલેખ એ માર્ચ મહિના માટે પાંચ અલગ-અલગ રાજ્યોમાં ટ્રાફિક નિયમોનો ભંગ કરવા બદલ આવેલ ટ્રાફિક પાવર્તી (ચલાન)ની સંખ્યા દર્શાવે છે. માર્ચ મહિના માટે તમામ 5 રાજ્યોમાં આવેલ ચલાનની કુલ સંખ્યા શોધો.



સંદર્ભ: (Number of challans- ચલાનોની સંખ્યા, State – રાજ્ય, Bihar- બિહાર, Rajasthan- રાજસ્થાન, Delhi- દિલ્હી, Assam- આસામ, Jharkhand- ઝારખંડ)

- Options
1. 3550
 2. 3220
 3. 4000
 4. 3770

Question ID : 630680718297

Option 1 ID : 6306802814703

Option 2 ID : 6306802814701

Option 3 ID : 6306802814704

Option 4 ID : 6306802814702

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.33 નીચેના પ્રશ્નમાં એક પ્રશ્ન અને તેની નીચે આપેલા 1 અને 2 નંબરવાળા બે વિધાનોનો સમાવેશ થાય છે. તમારે નક્કી કરવાનું છે કે વિધાનોમાં આપવામાં આવેલ માહિતી પ્રશ્નનો જવાબ આપવા માટે પુરતી છે કે કેમ. બંને વિધાનો વાંચો અને જવાબ આપો.
પ્રશ્ન: બે સંખ્યાઓનો ગુણક શું છે?

વિધાન I: બે સંખ્યાઓનો વસાચ 64 છે

વિધાન II: બે સંખ્યાઓનો ગુણક 6 છે.

- Options
1. એકલું 22 પુરતું છે જ્યારે એકલું 1 પુરતું નથી
 2. એકલું 1 પુરતું છે જ્યારે એકલું 22 પુરતું નથી
 3. 1 અને 2 બંને સાથે મળીને પૂરતા છે
 4. 1 કે 2 માંથી એક પણ પૂરતું નથી

Question ID : 630680718329

Option 1 ID : 6306802814830

Option 2 ID : 6306802814829

Option 3 ID : 6306802814831

Option 4 ID : 6306802814832

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.34 આપેલ શ્રેણીમાં નીચેનામાંથી કઈ સંખ્યા પ્રશ્ન ચિહ્ન (?)ના સ્થાને આવશે?
107, 109, 113, 119, 127, ?

- Options
1. 137
 2. 135
 3. 141
 4. 139

Question ID : 630680718325

Option 1 ID : 6306802814813

Option 2 ID : 6306802814816

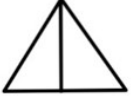
Option 3 ID : 6306802814815

Option 4 ID : 6306802814814

Status : Answered

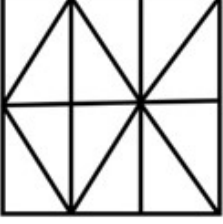
Chosen Option : 1

Q.35 વિકલ્પમાંથી એવી આકૃતિ પસંદ કરો જેમાં આપેલી આકૃતિ જડિત(એમ્બેડ) હોય. (રોટેશનની મંજૂરી નથી)



Options

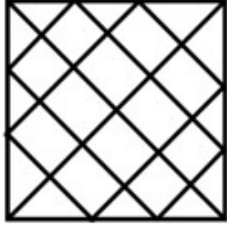
1.



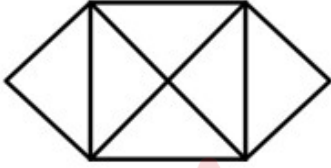
2.



3.



4.



Question ID : 630680718235

Option 1 ID : 6306802814455

Option 2 ID : 6306802814456

Option 3 ID : 6306802814454

Option 4 ID : 6306802814453

Status : Answered

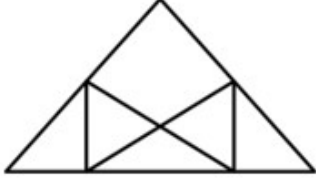
Chosen Option : 1

Q.36 વિકલ્પમાંથી એવી આકૃતિ પસંદ કરો જેમાં આપેલી આકૃતિ જડિત(એમ્બેડ) હોય. (રોટેશનની મંજૂરી નથી)

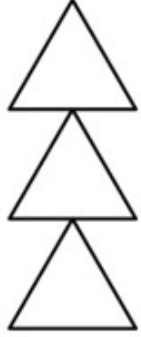


Options

1.



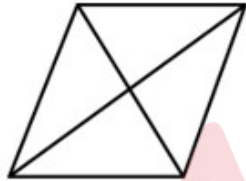
2.



3.



4.



Question ID : 630680718275

Option 1 ID : 6306802814615

Option 2 ID : 6306802814613

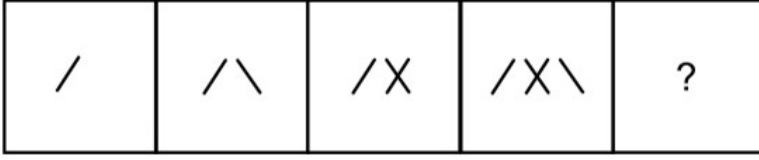
Option 3 ID : 6306802814614

Option 4 ID : 6306802814616

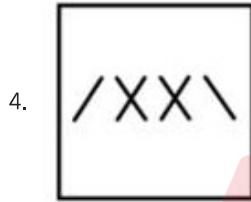
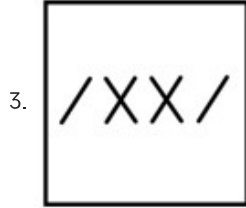
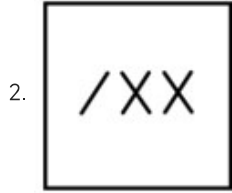
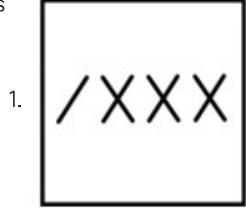
Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.37 આપેલ આકૃતિઓની શ્રેણીમાં પ્રશ્ન ચિહ્ન (?) ને બદલતી આકૃતિ વિકલ્પોમાંથી પસંદ કરો.



Options



Question ID : 630680718272

Option 1 ID : 6306802814604

Option 2 ID : 6306802814601

Option 3 ID : 6306802814603

Option 4 ID : 6306802814602

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.38 એવો વિકલ્પ પસંદ કરો જે ત્રીજી સંખ્યા સાથે એ રીતે જ સંબંધિત હોય જે રીતે બીજી સંખ્યા સાથે પ્રથમ સંખ્યા સંબંધિત છે:

229 : 140 :: 764 : ?

- Options 1. 732
2. 675
3. 702
4. 612

Question ID : 630680718296
Option 1 ID : 6306802814698
Option 2 ID : 6306802814700
Option 3 ID : 6306802814697
Option 4 ID : 6306802814699
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.39 આપેલી શ્રેણીમાં નીચેનામાંથી કઈ સંખ્યા પ્રશ્ન ચિહ્ન (?)ના સ્થાને આવશે?

14, 29, 59, 119, ?

- Options 1. 219
2. 239
3. 249
4. 259

Question ID : 630680718246
Option 1 ID : 6306802814498
Option 2 ID : 6306802814499
Option 3 ID : 6306802814500
Option 4 ID : 6306802814497
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.40 અહીં ત્રણ વિધાનો આપવામાં આવ્યા છે, ત્યારબાદ બે તારણો I, અને II આપવામાં આવ્યા છે. આપેલ વિધાનોને સાચા માનીને, ભવે તેઓ સામાન્ય રીતે જાણીતા તથ્યોથી અલગ હોય. બધા તારણો વાંચો અને પછી નક્કી કરો કે કયા તારણો તાર્કિક રીતે આપેલ વિધાનોને અનુસરે છે.
વિધાનો:

કોઈ ઘડો એ બરણી નથી.

કેટલીક બરણીઓ મગ છે.

કોઈ મગ એ ડોલ નથી.

તારણો:

I. કેટલીક ડોલ બરણીઓ નથી.

II. કોઈ ઘડો ડોલ નથી.

Options 1. ન તો તારણ I કે ન તો તારણ II અનુસરે છે

2. માત્ર તારણ I અનુસરે છે

3. તારણ I અને તારણ II બંને અનુસરે છે

4. માત્ર તારણ II અનુસરે છે

Question ID : 630680718305

Option 1 ID : 6306802814736

Option 2 ID : 6306802814733

Option 3 ID : 6306802814735

Option 4 ID : 6306802814734

Status : Answered

Chosen Option : 1

Section : Quantitative Aptitude

Q.41 પિતાની ઉંમર તેની પુત્રીની ઉંમર કરતા 30 વર્ષ વધુ છે. 3 વર્ષમાં પિતાની ઉંમર તેની પુત્રી કરતા સાત ગણી થશે. તો પિતાની હાલની ઉંમર _____ હશે.

Options 1. 30 વર્ષ

2. 2 વર્ષ

3. 28 વર્ષ

4. 32 વર્ષ

Question ID : 630680718432

Option 1 ID : 6306802815245

Option 2 ID : 6306802815246

Option 3 ID : 6306802815243

Option 4 ID : 6306802815244

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.42 એક ટ્રેન 236 મીટર લાંબા પુલને 18 સેકન્ડમાં પસાર કરે છે. તે એક સ્થિર થાંભલાને પણ 6 સેકન્ડમાં પસાર કરે છે. ટ્રેનની ઝડપ કેટલી છે?

- Options
1. 19.78 મીટર/સેકન્ડ
 2. 19.66 મીટર/સેકન્ડ
 3. 19.42 મીટર/સેકન્ડ
 4. 19.89 મીટર/સેકન્ડ

Question ID : 630680718369
Option 1 ID : 6306802814993
Option 2 ID : 6306802814992
Option 3 ID : 6306802814991
Option 4 ID : 6306802814994

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.43 કાજોલની આવક ધીરજ કરતા 34% વધુ છે. ધીરજની આવક કાજોલ કરતા કેટલા ટકા ઓછી છે?

- Options
1. 74.6%
 2. 28.5%
 3. 34%
 4. 25.37%

Question ID : 630680718355
Option 1 ID : 6306802814938
Option 2 ID : 6306802814936
Option 3 ID : 6306802814937
Option 4 ID : 6306802814935

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.44 એક કારમાં મુસાફરી કરીને, યુવરાજ 96 કિમી પ્રતિ કલાકની ઝડપે 80 મિનિટમાં ચોક્કસ અંતર કાપી શકે છે. જો યુવરાજ આટલું જ અંતર 45 મિનિટમાં કાપવાનું હોય તો કેટલી ઝડપે મુસાફરી કરવી પડે?

- Options
1. 170.6 કિમી/કલાક
 2. 195.8 કિમી/કલાક
 3. 200 કિમી/કલાક
 4. 185.4 કિમી/કલાક

Question ID : 630680718367
Option 1 ID : 6306802814983
Option 2 ID : 6306802814985
Option 3 ID : 6306802814986
Option 4 ID : 6306802814984

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.45 એક ડાઇનિંગ ટેબલ Rs.1500 માં સૂચિબદ્ધ છે તે જથ્થાબંધ વેપારી દ્વારા 18% અને 15% ના ક્રમિક ડિસ્કાઉન્ટ પર છૂટક વેપારીને વેચવામાં આવે છે. તો છૂટક વેપારી માટે ડાઇનિંગ ટેબલની પડતર કિંમત કેટલી છે?

- Options
1. Rs. 1384.1
 2. Rs. 1156.6
 3. Rs. 1256.7
 4. Rs. 1045.5

Question ID : 630680718390
 Option 1 ID : 6306802815078
 Option 2 ID : 6306802815076
 Option 3 ID : 6306802815077
 Option 4 ID : 6306802815075
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.46 0.42516 ને સાદા અપૂર્ણાંક તરીકે પ્રસ્તુત કરો. ('516' પુનરાવર્તિત અંકો છે)

- Options
1. 42516/10000
 2. 7079/16650
 3. 8/9
 4. 4587/1256

Question ID : 630680718412
 Option 1 ID : 6306802815166
 Option 2 ID : 6306802815165
 Option 3 ID : 6306802815163
 Option 4 ID : 6306802815164
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.47 $\sqrt{3.75}$ એ બે સંખ્યાઓ x અને y વચ્ચેનું મધ્યમ પ્રમાણપદ છે. જો yનું મૂલ્ય 1.5 હોય તો xનું મૂલ્ય શોધો.

- Options
1. 3.5
 2. 2.5
 3. 4.5
 4. 1.5

Question ID : 630680718422
 Option 1 ID : 6306802815205
 Option 2 ID : 6306802815204
 Option 3 ID : 6306802815206
 Option 4 ID : 6306802815203
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.48 જો વેચાણ કિંમત બાર ગણી વધારવામાં આવે, તો નફો અઢાર ગણો થાય છે. અંદાજિત નફાની ટકાવારી શોધો.

- Options 1. **168%**
2. **183%**
3. **172%**
4. **191%**

Question ID : 630680718387
Option 1 ID : 6306802815063
Option 2 ID : 6306802815065
Option 3 ID : 6306802815064
Option 4 ID : 6306802815066
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.49 જો બે સંખ્યાઓનો ગુણાંક 588 હોય અને તેમની વચ્ચેનો HCF (ગુ.સા.અ) 7 છે. બે સંખ્યાઓનો LCM (લ.સા.અ.) કેટલો છે?

- Options 1. **92**
2. **84**
3. **64**
4. **72**

Question ID : 630680718353
Option 1 ID : 6306802814930
Option 2 ID : 6306802814929
Option 3 ID : 6306802814927
Option 4 ID : 6306802814928
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.50 વિરાજ સ્થિર પાણીમાં 9 કિમી/કલાકની ઝડપે તરી શકે છે. જો પ્રવાહનો વેગ 14 કિમી/કલાક હોય, તો વિરાજને પ્રવાહની વિરુદ્ધ દિશામાં 115 કિમી એક જગ્યાએ તરીને અને શરૂઆતના બિંદુ સુધી પ્રવાહની દિશામાં પાછા આવવામાં લાગેલો સમય શોધો.

- Options 1. **28 કલાક**
2. **31 કલાક**
3. **29 કલાક**
4. **30 કલાક**

Question ID : 630680718398
Option 1 ID : 6306802815107
Option 2 ID : 6306802815110
Option 3 ID : 6306802815108
Option 4 ID : 6306802815109
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.51 નીચેનામાંથી કઈ સંખ્યા અવિભાજ્ય સંખ્યા છે?

- Options 1. 57
2. 63
3. 87
4. 71

Question ID : 630680718380
Option 1 ID : 6306802815038
Option 2 ID : 6306802815036
Option 3 ID : 6306802815035
Option 4 ID : 6306802815037
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.52 એક વસ્તુની પડતર કિંમત Rs.570 છે. વસ્તુની વેચાણ કિંમત કેટલી હોવી જોઈએ જેથી 20% નફો થાય?

- Options 1. Rs. 720
2. Rs. 684
3. Rs. 658
4. Rs. 756

Question ID : 630680718417
Option 1 ID : 6306802815185
Option 2 ID : 6306802815184
Option 3 ID : 6306802815183
Option 4 ID : 6306802815186
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.53 બે ઉમેદવારો વચ્ચે થયેલ ચૂંટણીમાં સેમને કુલ માન્ય મતોમાંથી 5640 મળ્યા. જો ફિડાને મળેલા મતોની સંખ્યા 8860 છે. તો કુલ મતોમાંથી સેમને કેટલા ટકા મત મળ્યા તે શોધો.

- Options 1. 38.9%
2. 38.6%
3. 38.4%
4. 38.1%

Question ID : 630680718384
Option 1 ID : 6306802815054
Option 2 ID : 6306802815053
Option 3 ID : 6306802815052
Option 4 ID : 6306802815051
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.54 એક વર્ગમાં 35 છોકરાઓની સરેરાશ ઉંમર 16 વર્ષ છે. જો આપણે ત્રણ શિક્ષકોની ઉંમરનો સમાવેશ કરીએ તો સરેરાશ વય 4 થી વધે છે. ત્રણ શિક્ષકોની ઉંમરનો સરવાળો શોધો.

- Options
1. 240 વર્ષ
 2. 200 વર્ષ
 3. 220 વર્ષ
 4. 180 વર્ષ

Question ID : 630680718377
 Option 1 ID : 6306802815026
 Option 2 ID : 6306802815024
 Option 3 ID : 6306802815025
 Option 4 ID : 6306802815023
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.55 એક જ્યુસરની અંકિત કિંમત Rs. 8540 છે અને દિશા તેના પર 16% ડિસ્કાઉન્ટની મંજૂરી આપે છે. જ્યુસરની વેચાણ કિંમત શોધો.

- Options
1. Rs. 7186.8
 2. Rs. 7173.6
 3. Rs. 7123.4
 4. Rs. 7056.3

Question ID : 630680718359
 Option 1 ID : 6306802814954
 Option 2 ID : 6306802814953
 Option 3 ID : 6306802814952
 Option 4 ID : 6306802814951
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.56 એક લાઇનમાં સ્થાયી કેટલાક વેઇટલિફ્ટર્સનું વજન 112 કિગ્રા, 154 કિગ્રા, 63 કિગ્રા, 87 કિગ્રા, 96 કિગ્રા, 44 કિગ્રા અને 81 કિગ્રા છે. તે વેઇટલિફ્ટર્સનું સરેરાશ વજન કેટલું છે?

- Options
1. 91 કિગ્રા
 2. 88 કિગ્રા
 3. 78 કિગ્રા
 4. 72 કિગ્રા

Question ID : 630680718346
 Option 1 ID : 6306802814902
 Option 2 ID : 6306802814900
 Option 3 ID : 6306802814899
 Option 4 ID : 6306802814901
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.57 $a+b=12$, $b+c=15$, $a+c=18$, $a+b+c=$ નું મૂલ્ય શોધો?

- Options 1. 22.5
2. 20.5
3. 16.5
4. 15.5

Question ID : 630680718430
Option 1 ID : 6306802815238
Option 2 ID : 6306802815237
Option 3 ID : 6306802815236
Option 4 ID : 6306802815235
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.58 949 ml મિશ્રણમાં 8:5 ના ગુણોત્તરમાં યાસણી અને પાણી છે. 8:7 ના ગુણોત્તરમાં યાસણી અને પાણી ધરાવતું નવું મિશ્રણ મેળવવા માટે કેટલું પાણી ઉમેરવાની જરૂર છે?

- Options 1. 147 ml
2. 146 ml
3. 148 ml
4. 149 ml

Question ID : 630680718408
Option 1 ID : 6306802815148
Option 2 ID : 6306802815147
Option 3 ID : 6306802815149
Option 4 ID : 6306802815150
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.59 નીચેનામાંથી કઈ સંખ્યાને 8 અને 10 બંને વડે ભાગી શકાય છે?

- Options 1. 2320
2. 2325
3. 2330
4. 2310

Question ID : 630680718409
Option 1 ID : 6306802815153
Option 2 ID : 6306802815151
Option 3 ID : 6306802815152
Option 4 ID : 6306802815154
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.60 સિમોન 15 દિવસમાં અને એલેક્સ 18 દિવસમાં એક કામ કરી શકે છે. જો તેઓ તેના પર 6 દિવસ સાથે મળીને કામ કરે છે, તો કેટલા ભાગનું કામ બાકી હશે?

- Options 1. **4/15**
2. 23/90
3. 4/90
4. 66/90

Question ID : 630680718425
Option 1 ID : 6306802815216
Option 2 ID : 6306802815218
Option 3 ID : 6306802815217
Option 4 ID : 6306802815215
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.61 એક ટાંકીને પાઇપ M દ્વારા અનુક્રમે 12 કલાકમાં ભરી શકાય છે અને પાઇપ N દ્વારા 16 કલાકમાં ખાલી કરી શકાય છે. જો બંને પાઇપોને ખોલવામાં આવે, તો ટાંકીને ત્રણ ચતુર્થાંશ ભરાવા માટે કેટલો સમય લાગશે?

- Options 1. **36 કલાક**
2. 48 કલાક
3. 24 કલાક
4. 60 કલાક

Question ID : 630680718364
Option 1 ID : 6306802814972
Option 2 ID : 6306802814973
Option 3 ID : 6306802814971
Option 4 ID : 6306802814974
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.62 જો એક સંખ્યાના 9/16 એ સંખ્યાના 1/12 કરતા 10 વધુ હોય, તો તે સંખ્યા કયું છે?

- Options 1. **20.46**
2. 20.15
3. 20.35
4. 20.86

Question ID : 630680718403
Option 1 ID : 6306802815129
Option 2 ID : 6306802815127
Option 3 ID : 6306802815128
Option 4 ID : 6306802815130
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.63 મૂલ્યાંકન કરો: $7 \times 21 + 145 \div 29 \times 108 \div 18 \times (-4.5)$

- Options 1. 147
2. 18
3. 135
4. 12

Question ID : 630680718351
Option 1 ID : 6306802814919
Option 2 ID : 6306802814921
Option 3 ID : 6306802814920
Option 4 ID : 6306802814922
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.64 જો 12 સામાન્ય તફાવત હોય અને શ્રેણીમાં 125મું પદ 2840 હોય, તો સમાંતર શ્રેણીનું પ્રથમ પદ શું હશે?

- Options 1. 1352
2. 1350
3. 1349
4. 1351

Question ID : 630680718404
Option 1 ID : 6306802815134
Option 2 ID : 6306802815132
Option 3 ID : 6306802815131
Option 4 ID : 6306802815133
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.65 જો 3 પુસ્તકો અને 1 સામયિકનો ખર્ચ Rs. 900 અને 5 પુસ્તકો અને 3 સામયિકોનો ખર્ચ Rs. 2400 છે, તો 2 પુસ્તકો અને 2 સામયિકોનો ખર્ચ કેટલો હશે?

- Options 1. Rs. 1200
2. Rs. 1500
3. Rs. 2000
4. Rs. 1000

Question ID : 630680718431
Option 1 ID : 6306802815242
Option 2 ID : 6306802815240
Option 3 ID : 6306802815241
Option 4 ID : 6306802815239
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.66 જેનો સામાન્ય તફાવત 9 છે અને શ્રેણીનું પ્રથમ પદ 81 છે, તે સમાંતર શ્રેણીમાં 42 પદોનો સરવાળો શોધો.

- Options 1. **12546**
2. 11151
3. 14542
4. 13256

Question ID : 630680718435
Option 1 ID : 6306802815256
Option 2 ID : 6306802815255
Option 3 ID : 6306802815258
Option 4 ID : 6306802815257
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.67 જેકે 688 રૂપિયામાં 56 બોલ પોઇન્ટ પેન ખરીદી હતી. તેને 258 રૂપિયામાં કેટલી બોલ પોઇન્ટ પેન મળશે?

- Options 1. **19**
2. 18
3. 20
4. 21

Question ID : 630680718391
Option 1 ID : 6306802815080
Option 2 ID : 6306802815079
Option 3 ID : 6306802815081
Option 4 ID : 6306802815082
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.68 રધુ પાસે વિવિધ મૂલ્યવર્ગના ચોક્કસ સંખ્યામાં સિક્કા છે. જો તેની પાસે ₹1ના સિક્કા અને ₹2ના સિક્કાની સંખ્યાનો ગુણોત્તર અનુક્રમે 5 : 7 છે અને ₹2ના સિક્કા અને ₹5ના સિક્કાની સંખ્યાનો ગુણોત્તર અનુક્રમે 7 : 6 છે. જો રધુ પાસે ₹1ના સિક્કાનું કુલ મૂલ્ય ₹15 હોય તો ₹5ના સિક્કાનું કુલ મૂલ્ય શોધો.

- Options 1. **Rs. 150**
2. Rs. 45
3. Rs. 90
4. Rs. 135

Question ID : 630680718423
Option 1 ID : 6306802815210
Option 2 ID : 6306802815207
Option 3 ID : 6306802815208
Option 4 ID : 6306802815209
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.69 અમન 3 કલાક માટે 12 કિમી/કલાકની ઝડપે મુસાફરી કરે છે અને પછી આગામી 9 કલાક માટે 20 કિમી/કલાકની ઝડપે મુસાફરી કરે છે. અમનની સરેરાશ ઝડપ કેટલી છે?

- Options
1. 22 કિમી/કલાક
 2. 20 કિમી/કલાક
 3. 24 કિમી/કલાક
 4. 18 કિમી/કલાક

Question ID : 630680718366
Option 1 ID : 6306802814981
Option 2 ID : 6306802814980
Option 3 ID : 6306802814982
Option 4 ID : 6306802814979
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.70 જો વ્યયોરસ પ્લોટની લંબાઈ 40% વધે છે, તો તેની પહોળાઈ કેટલા ટકા વધારવી જોઈએ જેથી તેનો વિસ્તાર 70% વધી શકે?

- Options
1. 22.45%
 2. 21.42%
 3. 21.8%
 4. 22.23%

Question ID : 630680718386
Option 1 ID : 6306802815062
Option 2 ID : 6306802815059
Option 3 ID : 6306802815060
Option 4 ID : 6306802815061
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Section : English

Q.71 Rearrange the following sentences to form a coherent paragraph and choose the correct sequence from the options given below:

- A. Consumers demand eco-conscious products, and businesses strive for carbon neutrality.
 B. In an era of environmental awakening, the world increasingly recognizes the importance of sustainable practices.
 C. Initiatives like the Paris Agreement underscore the global commitment to combat climate change.
 D. From renewable energy adoption to eco-friendly policies, nations and industries are prioritizing environmental responsibility.
 E. The recognition that our actions impact the planet's health is steering a paradigm shift towards a more sustainable and mindful coexistence with the environment, emphasizing the need for collective efforts to preserve Earth's delicate balance.

Options 1. CDBAE

2. DCBAE

3. BDCAE

4. DBACE

Question ID : 630680718105

Option 1 ID : 6306802813948

Option 2 ID : 6306802813945

Option 3 ID : 6306802813946

Option 4 ID : 6306802813947

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.72 Choose the option which is the best translation to Gujarati of the given sentence.

Birds chirped in the morning sky.

Options 1. પક્ષીઓ સવારે ગગનમાં કલરવ કરે છે

2. સવારથી ગગનમાં પક્ષીઓ કલરવ કરી રહ્યાં છે

3. સામાન્ય રીતે પક્ષીઓ સવારે ગગનમાં કલરવ કરતાં હોય છે.

4. સવારના આકાશમાં પક્ષીઓ કલરવ કરતાં હતાં.

Question ID : 630680718078

Option 1 ID : 6306802813846

Option 2 ID : 6306802813847

Option 3 ID : 6306802813848

Option 4 ID : 6306802813845

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.73 Fill in the blank with the most appropriate noun

Rahul's _____ of the speech left a lasting impact on the audience.

- Options
1. delivery
 2. delivers
 3. delivered
 4. deliver

Question ID : 630680718069
Option 1 ID : 6306802813809
Option 2 ID : 6306802813811
Option 3 ID : 6306802813812
Option 4 ID : 6306802813810
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.74 Choose the option which is antonym of (opposite of) the word "Malleable"

- Options
1. Pliable
 2. Yielding
 3. Inflexible
 4. Adaptable

Question ID : 630680718076
Option 1 ID : 6306802813838
Option 2 ID : 6306802813840
Option 3 ID : 6306802813839
Option 4 ID : 6306802813837
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.75 Choose the correct one-word substitution for the Underlined words:

When I held my newborn baby for the first time I was filled with a state of perfect happiness and great joy.

- Options
1. Serenity
 2. Melancholy
 3. Despondency
 4. Euphoria

Question ID : 630680718075
Option 1 ID : 6306802813835
Option 2 ID : 6306802813834
Option 3 ID : 6306802813833
Option 4 ID : 6306802813836
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.76 Fill in the blank with the most appropriate article:

He bought _____ antique vase at the auction.

Options 1. a

2. the

3. no article

4. an

Question ID : 630680718100

Option 1 ID : 6306802813925

Option 2 ID : 6306802813927

Option 3 ID : 6306802813928

Option 4 ID : 6306802813926

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.77 Rearrange the following sentences to form a coherent paragraph and choose the correct sequence from the options given below:

A. The rise of e-commerce, fintech, and biotech reflects a dynamic evolution, with success stories like Flipkart and Biocon showcasing India's prowess.

B. Over the past half-century, India has witnessed a transformative journey in its startup landscape.

C. From the traditional markets of the 1970s to the tech boom in the 21st century, entrepreneurs have seized opportunities across sectors.

D. Government initiatives promoting innovation and global investments have catalysed this growth, positioning India as a global startup hub.

E. As the startup ecosystem continues to flourish, it shapes India's economic trajectory, fostering creativity and pushing the boundaries of what's possible.

Options 1. CDBAE

2. BCDAE

3. DCBAE

4. DBACE

Question ID : 630680718104

Option 1 ID : 6306802813944

Option 2 ID : 6306802813942

Option 3 ID : 6306802813941

Option 4 ID : 6306802813943

Status : Not Answered

Chosen Option : --

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

Himanshu a well known is one who loves to promote the welfare of others, often through charitable donations, he has dedicated his time and resources to support organizations that combat homelessness and hunger.

- Options
1. Bibliophile
 2. Philanthropist
 3. Technophile
 4. Misanthrope

Question ID : 630680718107
Option 1 ID : 6306802813953
Option 2 ID : 6306802813954
Option 3 ID : 6306802813956
Option 4 ID : 6306802813955
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.79 Fill in the blank with the most appropriate part of speech:

The chef presented _____ signature dish to the guests.

- Options
1. his
 2. he is
 3. him
 4. he's

Question ID : 630680718102
Option 1 ID : 6306802813933
Option 2 ID : 6306802813935
Option 3 ID : 6306802813936
Option 4 ID : 6306802813934
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.80 Fill in the blank with the simple past tense:

Last night, they _____ a captivating performance at the theatre.

- Options
1. witnessing
 2. witnesses
 3. witnessed
 4. witness

Question ID : 630680718087
Option 1 ID : 6306802813879
Option 2 ID : 6306802813880
Option 3 ID : 6306802813877
Option 4 ID : 6306802813878
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.81 Choose the option which is synonym of (similar to) the word "Ineffable"

Options

1. Expressive
2. Unutterable
3. Articulate
4. Loquacious

Question ID : 630680718093

Option 1 ID : 6306802813902

Option 2 ID : 6306802813901

Option 3 ID : 6306802813904

Option 4 ID : 6306802813903

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

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

The concept of justice in political philosophy is a cornerstone in the exploration of fair and equitable societal structures. Rooted in the works of thinkers like John Rawls and Aristotle, it delves into the distribution of rights, resources, and opportunities within a community. Rawls' theory of justice as fairness posits that a just society is one where basic liberties are protected, and social and economic inequalities are arranged to benefit the least advantaged.

Aristotle, on the other hand, emphasizes distributive justice based on merit and virtue. The concept extends beyond legal frameworks to encompass the fairness of outcomes and the balance of power. Political philosophers debate whether justice is best achieved through equality or meritocracy, individual rights or communal well-being. Contemporary discussions include issues of global justice, environmental justice, and the intersectionality of various social identities. The ongoing discourse on justice in political philosophy underscores its dynamic nature, adapting to the evolving needs and values of societies as they strive to create systems that balance individual freedoms with collective welfare.

SubQuestion No : 82

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

Options

1. Justice discussions are limited to national contexts.
2. Justice discourse responds to changing societal values.
3. Rawls' theory prioritizes individual liberties over economic equality.
4. Aristotle's focus on merit and virtue excludes legal frameworks.

Question ID : 630680718082

Option 1 ID : 6306802813859

Option 2 ID : 6306802813860

Option 3 ID : 6306802813857

Option 4 ID : 6306802813858

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Comprehension:

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

The concept of justice in political philosophy is a cornerstone in the exploration of fair and equitable societal structures. Rooted in the works of thinkers like John Rawls and Aristotle, it delves into the distribution of rights, resources, and opportunities within a community. Rawls' theory of justice as fairness posits that a just society is one where basic liberties are protected, and social and economic inequalities are arranged to benefit the least advantaged.

Aristotle, on the other hand, emphasizes distributive justice based on merit and virtue. The concept extends beyond legal frameworks to encompass the fairness of outcomes and the balance of power. Political philosophers debate whether justice is best achieved through equality or meritocracy, individual rights or communal well-being. Contemporary discussions include issues of global justice, environmental justice, and the intersectionality of various social identities. The ongoing discourse on justice in political philosophy underscores its dynamic nature, adapting to the evolving needs and values of societies as they strive to create systems that balance individual freedoms with collective welfare.

SubQuestion No : 83

Q.83 What is the central theme of the passage?

- Options
1. Justice as a Dynamic Concept
 2. The Role of Thinkers like Rawls and Aristotle
 3. Issues of Global Justice and Environmental Justice
 4. Debates on Justice: Equality vs. Meritocracy

Question ID : 630680718081

Option 1 ID : 6306802813856

Option 2 ID : 6306802813853

Option 3 ID : 6306802813855

Option 4 ID : 6306802813854

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Comprehension:

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

The concept of justice in political philosophy is a cornerstone in the exploration of fair and equitable societal structures. Rooted in the works of thinkers like John Rawls and Aristotle, it delves into the distribution of rights, resources, and opportunities within a community. Rawls' theory of justice as fairness posits that a just society is one where basic liberties are protected, and social and economic inequalities are arranged to benefit the least advantaged.

Aristotle, on the other hand, emphasizes distributive justice based on merit and virtue. The concept extends beyond legal frameworks to encompass the fairness of outcomes and the balance of power. Political philosophers debate whether justice is best achieved through equality or meritocracy, individual rights or communal well-being. Contemporary discussions include issues of global justice, environmental justice, and the intersectionality of various social identities. The ongoing discourse on justice in political philosophy underscores its dynamic nature, adapting to the evolving needs and values of societies as they strive to create systems that balance individual freedoms with collective welfare.

SubQuestion No : 84

Q.84 What is the structure of the passage?

- Options
1. Concept of Justice, Rawls' Theory, Aristotle's Perspective, Contemporary Relevance
 2. Introduction, Historical Perspectives, Contemporary Debates, Conclusion
 3. Comparison of Rawls and Aristotle, Global Justice Issues, Intersectionality
 4. Thinkers' Views, Legal Frameworks, Social Identities, Dynamic Nature

Question ID : 630680718083
Option 1 ID : 6306802813863
Option 2 ID : 6306802813861
Option 3 ID : 6306802813862
Option 4 ID : 6306802813864

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Comprehension:

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

The concept of justice in political philosophy is a cornerstone in the exploration of fair and equitable societal structures. Rooted in the works of thinkers like John Rawls and Aristotle, it delves into the distribution of rights, resources, and opportunities within a community. Rawls' theory of justice as fairness posits that a just society is one where basic liberties are protected, and social and economic inequalities are arranged to benefit the least advantaged.

Aristotle, on the other hand, emphasizes distributive justice based on merit and virtue. The concept extends beyond legal frameworks to encompass the fairness of outcomes and the balance of power. Political philosophers debate whether justice is best achieved through equality or meritocracy, individual rights or communal well-being. Contemporary discussions include issues of global justice, environmental justice, and the intersectionality of various social identities. The ongoing discourse on justice in political philosophy underscores its dynamic nature, adapting to the evolving needs and values of societies as they strive to create systems that balance individual freedoms with collective welfare.

SubQuestion No : 85

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

- Options
1. Rawls and Aristotle: Debating Justice
 2. The Evolution of Justice in Political Philosophy
 3. Balancing Individual Freedoms and Collective Welfare
 4. Social Identities and Justice Discourse

Question ID : 630680718080
 Option 1 ID : 6306802813850
 Option 2 ID : 6306802813849
 Option 3 ID : 6306802813852
 Option 4 ID : 6306802813851
 Status : Not Answered

Chosen Option : --

Section : Gujarati

Q.86 'વજ્ઞ સમાણો કઠોર આઘાત એણે ઝીલ્યો' - વાક્ય વાચન કરીને વિકલ્પોમાંથી 'વજ્ઞ' નો અર્થ શોધો.

- Options
1. હાડકાનું બનેલું બ્રહ્માનું આયુધ.
 2. હાડકાનું બનેલું ઈન્દ્રનું આયુધ.
 3. હાડકાનું બનેલું અર્જુનનું આયુધ
 4. હાડકાનું બનેલું કૃષ્ણનું આયુધ.

Question ID : 630680718213
 Option 1 ID : 6306802814368
 Option 2 ID : 6306802814366
 Option 3 ID : 6306802814365
 Option 4 ID : 6306802814367
 Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.87 સમાસનો સાચો વિગ્રહ શોધો:

વિજયયાત્રા

- Options
1. વિજયની ઉજવણી માટે કરાતી યાત્રા
 2. વિજયની ઉજવણી માટે કરાતી પ્રાર્થના
 3. વિજયની યાત્રા
 4. યાત્રા છે જે વિજયની તે

Question ID : 630680718204

Option 1 ID : 6306802814330

Option 2 ID : 6306802814329

Option 3 ID : 6306802814331

Option 4 ID : 6306802814332

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.88 વિરુદ્ધાર્થી શબ્દ શોધો.:

‘આમંત્રણ’

- Options
1. પત્રિકા
 2. વિદાય
 3. વિરહ
 4. આવકાર

Question ID : 630680718200

Option 1 ID : 6306802814316

Option 2 ID : 6306802814313

Option 3 ID : 6306802814315

Option 4 ID : 6306802814314

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.89 નીચેના વિકલ્પોમાંથી શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ પસંદ કરો:

‘નાશ ન પામે એવું’

- Options
1. અજર
 2. વિનાશી
 3. અમર
 4. અવિનાશી

Question ID : 630680718217

Option 1 ID : 6306802814381

Option 2 ID : 6306802814383

Option 3 ID : 6306802814382

Option 4 ID : 6306802814384

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.90 'आत्मकथा लपनी अे तो पश्चिमनी प्रथा छे.' – वाक्यनुं सायुं अंगेज्ज शोधो.

- Options
1. 'Writing an autobiography is a practices peculiare to West.'
 2. 'Writings an autobiography is a practice peculiar to the Vest.'
 3. 'Writing an autobiography is a practice peculiar to the West.'
 4. 'Writing an autobiography is a practice peculiar to the east.'

Question ID : 630680718196

Option 1 ID : 6306802814300

Option 2 ID : 6306802814297

Option 3 ID : 6306802814299

Option 4 ID : 6306802814298

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.91 आपेल विकल्पोमांथी कडेवतनो सायो अर्थ आपो:

'घरमां वाघ अने बजार बकरी'

- Options
1. बने तरङ्ग मुश्केली
 2. गाममां सत्ताधारी अने बजारगाम थाकर
 3. बजार बीकड़ा अने घरमां डुकमकर्ता
 4. घर अने बजार बने सरपां

Question ID : 630680718183

Option 1 ID : 6306802814246

Option 2 ID : 6306802814247

Option 3 ID : 6306802814245

Option 4 ID : 6306802814248

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.92 शब्दसमूह माटे अेक शब्द लपो.:

'यालवानो अवाज'

- Options
1. कलकल
 2. कलरव
 3. धमधमाट
 4. पगरव

Question ID : 630680718169

Option 1 ID : 6306802814190

Option 2 ID : 6306802814189

Option 3 ID : 6306802814191

Option 4 ID : 6306802814192

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.93 આપેલ વિકલ્પોમાંથી સમાનાર્થી શબ્દ શોધો:

‘વિજ્ઞાપન’

Options 1. જાહેરાત

2. દુરદર્શન

3. વિજ્ઞાન સંબંધી

4. વ્યાપન

Question ID : 630680718167

Option 1 ID : 6306802814183

Option 2 ID : 6306802814182

Option 3 ID : 6306802814181

Option 4 ID : 6306802814184

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.94 નીચે આપેલા શબ્દોમાંથી સાચી જોડણીવાળો શબ્દ જણાવો.

Options 1. અઠવાડિયુ

2. અઠવાડિયું

3. અઠવાડીયું

4. અઠવાડિયૂ

Question ID : 630680701964

Option 1 ID : 6306802749761

Option 2 ID : 6306802749763

Option 3 ID : 6306802749764

Option 4 ID : 6306802749762

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.95 સમાનાર્થી શબ્દ શોધો:

‘ધરા’

Options 1. કુમુદ

2. વસુધા

3. સાયર

4. ઇન્દુ

Question ID : 630680718180

Option 1 ID : 6306802814234

Option 2 ID : 6306802814236

Option 3 ID : 6306802814233

Option 4 ID : 6306802814235

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.96 विरुद्धार्थी शब्द आपो: निकट

Options 1. द्रव्य

2. दूर
3. नियत
4. निमेष

Question ID : 630680715800

Option 1 ID : 6306802804838

Option 2 ID : 6306802804837

Option 3 ID : 6306802804835

Option 4 ID : 6306802804836

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.97 काव्यजुं वाचन करीने विकल्पोमांथी योग्य शीर्षक शोधो.

कूल कडे लमराने, लमरो वात वडे गुंजनमां:

माधव क्पांय नथी मधुवनमां.

कालिन्दीनां जल पर जूकी

पूछे कदंबडाणी,

याद तने बेसी अर्डी वेणु

वातां ता वनमाणी?

लडर वमलने कडे, वमल अे वात स्मरे स्पंदनमां:

माधव क्पांय नथी मधुवनमां.

कोछ न मागे दाण

कोछनी आण न वाटे इरती,

खवे कोछ लज्जथी डसतां

राव कदी क्पां करती!

नंद कडे जशुमतीने, माता लाल अरे लोयनमां:

माधव क्पांय नथी मधुवनमां.

Options 1. माधव क्पांय नथी.

2. गुंजन
3. लज्जा
4. वनमाणी

Question ID : 630680718214

Option 1 ID : 6306802814370

Option 2 ID : 6306802814372

Option 3 ID : 6306802814371

Option 4 ID : 6306802814369

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.98 'ચાર અથવા પાંચ વર્ષ પૂર્વે નિકટના સાથીઓના આગ્રહથી મેં આત્મકથા લખવાનો સ્વીકાર કર્યો હતો.' -
વાક્યનું સાચું અંગ્રેજી ભાષાંતર શોધો

- Options
1. 'Four or five year ago, at the instance of some of my nearest co-workers, I agreed to write my autobiography.'
 2. 'Four or five years ago, at the instance of somes of my nearest co-workers, I agreed to write my autobiography.'
 3. 'Four or five years ago, at the instance of some of my nearest co-workers, I agreed to write my autobiography.'
 4. 'Four or five years ago, at the instance of some of my nearest co-workers, I agreed to write my autobiographies.'

Question ID : 630680718197
Option 1 ID : 6306802814301
Option 2 ID : 6306802814304
Option 3 ID : 6306802814303
Option 4 ID : 6306802814302
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.99 નીચેના વિકલ્પોમાંથી સાચું સંધિજોડાણ શોધો.:

પૃથ્વી + ઈશ

- Options
1. પૃથિવી
 2. પૃથ્વીશ
 3. પૃથ્વિશ
 4. પૃથવી

Question ID : 630680718191
Option 1 ID : 6306802814278
Option 2 ID : 6306802814277
Option 3 ID : 6306802814280
Option 4 ID : 6306802814279
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.100 આપેલ વિધાનનું કર્મણિમાં રૂપાંતર કરો:

'સરકાર આ મહિને અનાજ આપશે.'

- Options
1. સરકાર તરફથી આવતાં મહીને અનાજ આપવામાં આવશે.
 2. સરકાર તરફથી આ મહીને અનાજ આપવામાં આવશે.
 3. સરકાર આ મહિને અનાજ આપશે નહિ.
 4. સરકાર તરફથી આ મહીને અનાજ આપવામાં આવશે નહિ.

Question ID : 630680718208
Option 1 ID : 6306802814346
Option 2 ID : 6306802814348
Option 3 ID : 6306802814345
Option 4 ID : 6306802814347
Status : Answered
Chosen Option : 2