

18-04-2024 (CCE - Shift 1)

ઉમેદવારોના Privacy માટે પ્રથમ પેજ Remove કરેલ છે..

Q.2 આપેલું કોષ્ટક અઠવાડિયાના પાંચ અલગ-અલગ દિવસોમાં એક દુકાનદાર દ્વારા વેચવામાં આવતી વસ્તુઓ (પિઝા, પેસ્ટ્રી અને ટાકોસ)ની સંખ્યા દર્શાવે છે. સોમવારે વેચાતા પિઝાની સંખ્યા શુક્રવારે વેચાયેલા ટાકોની સંખ્યાના આશરે કેટલા ટકા છે?

| Day | Pizza | Pastries | Tacos |
|-----------|-------|----------|-------|
| Monday | 200 | 360 | 350 |
| Tuesday | 240 | 410 | 250 |
| Wednesday | 340 | 470 | 140 |
| Thursday | 300 | 650 | 150 |
| Friday | 420 | 480 | 300 |

Reference: _ Day-દિવસ Monday- સોમવારે, Tuesday-મંગળવાર Wednesday-બુધવાર, Thursday-ગુરુવાર, Friday-શુક્રવાર, Pizza-પિઝા, Pastries-પેસ્ટ્રીઝ, Tacos-ટાકોઝ

- Options
1. 60.5%
 2. 62.5%
 3. 66.67%
 4. 52.5%

Question ID : 630680714689

Option 1 ID : 6306802800426

Option 2 ID : 6306802800425

Option 3 ID : 6306802800424

Option 4 ID : 6306802800423

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 "બે વિધાનો પછી I અને II ક્રમાંકિત બે તારણો આપવામાં આવ્યા છે. વિધાનો સાચા હોવાનું ધારી વહાલે, પછી ભલે તેઓ સામાન્ય રીતે જાણીતા તથ્યોથી ભિન્ન હોય તેવું લાગતું હોય, નક્કી કરો કે કયું તારણ તાર્કિક રીતે વિધાન (વિધાનો)ને અનુસરે છે. વિધાનો:

બધા આલ્ફા બીટા છે.
કોઈ બીટા ગામા નથી.

તારણો:

- I. કેટલાક આલ્ફા બીટા છે.
- II. કેટલાક ગામા બીટા છે.

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

Question ID : 630680714654

Option 1 ID : 6306802800285

Option 2 ID : 6306802800286

Option 3 ID : 6306802800284

Option 4 ID : 6306802800283

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.4 જો સંખ્યાની અંદર તમામ અંકોને ઉતરતા ક્રમમાં ગોઠવવામાં આવે, તો આ રીતે બનતી સૌથી મોટી સંખ્યા નીચેનામાંથી કઈ છે?

965 425 257 354 284

- Options
1. 425
 2. 257
 3. 965
 4. 284

Question ID : 630680714751

Option 1 ID : 6306802800673

Option 2 ID : 6306802800672

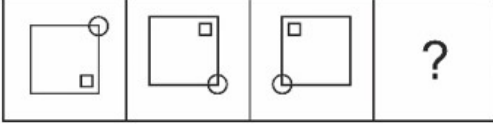
Option 3 ID : 6306802800674

Option 4 ID : 6306802800671

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.5 નીચેની આકૃતિ શ્રેણીમાં પ્રશ્ન ચિહ્ન (?) ની જગ્યાએ આવતી આકૃતિ પસંદ કરો.



Options

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

Question ID : 630680714662

Option 1 ID : 6306802800318

Option 2 ID : 6306802800316

Option 3 ID : 6306802800317

Option 4 ID : 6306802800315

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.6 ત્રીજી સંખ્યા સાથે સંબંધિત વિકલ્પને એ જ રીતે પસંદ કરો જે રીતે બીજી સંખ્યા એ પ્રથમ સંખ્યા સાથે સંબંધિત છે.
170 : 13 :: 290 : ?

- Options
1. 11
 2. 15
 3. 18
 4. 17

Question ID : 630680714722
Option 1 ID : 6306802800555
Option 2 ID : 6306802800556
Option 3 ID : 6306802800557
Option 4 ID : 6306802800558
Status : Not Answered
Chosen Option : --

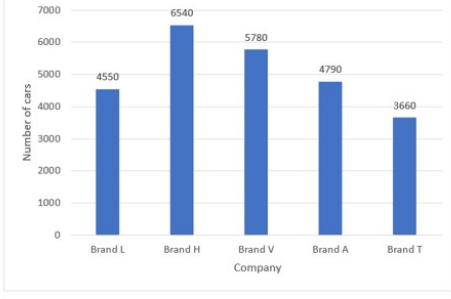
Q.7 જો '+' એટલે 'ગુણાકાર', 'x' એટલે 'ભાગાકાર', '-' એટલે 'બાદબાકી', અને '-' એટલે 'સરવાળો' છે. તો નીચેની પદાવલી મૂલ્ય શોધો:

$$25 - 15 \times 3 + 4 \div 5 = ?$$

- Options
1. 35
 2. 30
 3. 45
 4. 40

Question ID : 630680714750
Option 1 ID : 6306802800668
Option 2 ID : 6306802800669
Option 3 ID : 6306802800670
Option 4 ID : 6306802800667
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.8 આપેલો બાર ગ્રાફ જાન્યુઆરી મહિનામાં પાંચ અલગ-અલગ કંપનીઓ દ્વારા વેચાયેલી કારની સંખ્યા દર્શાવે છે. કંપની A, H અને T દ્વારા વેચાયેલી કારોની કુલ સંખ્યા શોધો.



(સંદર્ભ:- number of cars-કારની સંખ્યા, company-કંપની)

- Options
1. 11,440
 2. 14,990
 3. 15,220
 4. 13,550

Question ID : 630680714767

Option 1 ID : 6306802800737

Option 2 ID : 6306802800735

Option 3 ID : 6306802800738

Option 4 ID : 6306802800736

Status : Not Answered

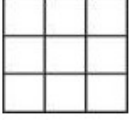
Chosen Option : --

Q.9 વિકલ્પમાંથી એવી આકૃતિ પસંદ કરો જેમાં આપેલી આકૃતિ જડિત(એમ્બેડ) હોય. (રોટેશનની મંજૂરી નથી)



Options

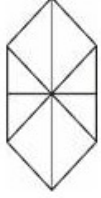
1.



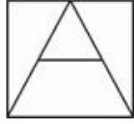
2.



3.



4.



Question ID : 630680714745

Option 1 ID : 6306802800650

Option 2 ID : 6306802800649

Option 3 ID : 6306802800647

Option 4 ID : 6306802800648

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.10 100 લોકોના એક સર્વે અનુસાર, 40 લોકો પાસે બ્રાન્ડ A ના ફોન છે, 80 લોકો પાસે બ્રાન્ડ B ના ફોન છે, અને 30 લોકો પાસે બંને છે. તો ઓછામાં ઓછા કેટલા લોકો પાસે ફોન છે?

Options 1. 40

2. 85

3. 90

4. 80

Question ID : 630680714657

Option 1 ID : 6306802800295

Option 2 ID : 6306802800298

Option 3 ID : 6306802800297

Option 4 ID : 6306802800296

Status : Not Answered

Chosen Option : --

- Q.11 'E × F' નો અર્થ થાય છે કે 'E એ Fની પત્ની છે'
 'E + F' નો અર્થ થાય છે કે 'E એ Fની માતા છે'
 'E ÷ F' નો અર્થ થાય છે કે 'E એ Fનો પતિ છે'
 'E - F' નો અર્થ થાય છે કે 'E એ Fનો પુત્ર છે'
 'P - Q + R × S' પદાવલિમાં Sનો P સાથે શું સંબંધ છે?





- Options
1. પતિની બહેન
 2. પત્નીનો ભાઈ
 3. બહેનનો પતિ
 4. ભાઈની પત્ની

Question ID : 630680714733
 Option 1 ID : 6306802800602
 Option 2 ID : 6306802800601
 Option 3 ID : 6306802800600
 Option 4 ID : 6306802800599
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

- Q.12 નીચેનામાંથી કઈ વેન-આકૃતિ વર્ગો વચ્ચેના સંબંધને સાચી રીતે દર્શાવે છે?

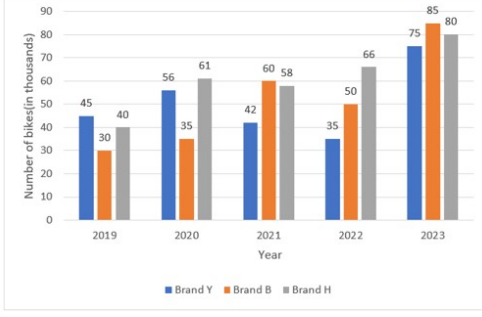
ભાષા, હિન્દી, વાઘ

Options

1. 
2. 
3. 
4. 

Question ID : 630680714736
 Option 1 ID : 6306802800614
 Option 2 ID : 6306802800612
 Option 3 ID : 6306802800613
 Option 4 ID : 6306802800611
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.13 આપેલ બાર ગ્રાફ પાંચ અલગ-અલગ વર્ષોમાં બે અલગ-અલગ ઉત્પાદકો દ્વારા વેચાયેલી બાઇકની સંખ્યા (હજારોમાં) દર્શાવે છે. 2020 માં વેચાયેલી H બાઇકની સંખ્યા અને 2022 માં B ની સંખ્યા વચ્ચે શું તફાવત છે?



(સંદર્ભ:- Number of bikes(in thousands)-(હજારોમાં) બાઇકની સંખ્યા, year-વર્ષ)

- Options
1. 11,000
 2. 15,000
 3. 12,000
 4. 10,000

Question ID : 630680714687
Option 1 ID : 6306802800417
Option 2 ID : 6306802800416
Option 3 ID : 6306802800415
Option 4 ID : 6306802800418

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.14 નીચેના પ્રશ્નમાં 'પ્રશ્ન' અને તેની નીચે I અને II નંબરમાં દર્શાવેલા બે વિધાનોનો સમાવેશ થાય છે. તમારે એ નક્કી કરવાનું છે કે વિધાનોમાં આપવામાં આવેલી માહિતી પ્રશ્નનો જવાબ આપવા માટે પર્યાપ્ત છે કે કેમ. બંને વિધાન વાંચો અને જવાબ આપો.
પ્રશ્ન: 50 વિદ્યાર્થીઓના વર્ગમાં જતીનનો ક્રમ શું છે?

વિધાન I: જતીન અને અર્ણવ વચ્ચે દસ વિદ્યાર્થીઓ છે.

વિધાન II: અર્ણવ ટોચથી 27માં ક્રમે છે.

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

Question ID : 630680714698
Option 1 ID : 6306802800461
Option 2 ID : 6306802800462
Option 3 ID : 6306802800459
Option 4 ID : 6306802800460

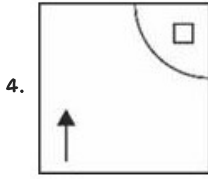
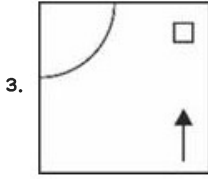
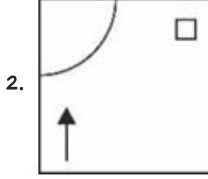
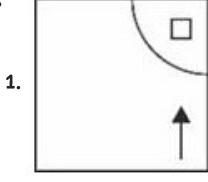
Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.15 જ્યારે અરીસાને MN આકૃતિની જમણી બાજુએ મૂકવામાં આવે ત્યારે આપેલ આકૃતિનું સાચું જળ પ્રતિબિંબ પસંદ કરો.



Options



Question ID : 630680714706

Option 1 ID : 6306802800493

Option 2 ID : 6306802800492

Option 3 ID : 6306802800491

Option 4 ID : 6306802800494

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.16 આપેલી શ્રેણીમાં નીચેનામાંથી કઈ સંખ્યા પ્રશ્ન ચિહ્ન (?)ના સ્થાને આવશે?

56, 59, 57, 60, 58, ?

Options 1. 62

2. 60

3. 61

4. 65

Question ID : 630680714756

Option 1 ID : 6306802800694

Option 2 ID : 6306802800691

Option 3 ID : 6306802800692

Option 4 ID : 6306802800693

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.17 આપેલ શ્રેણીમાં નીચેનામાંથી કઈ સંખ્યા પ્રશ્ન ચિહ્ન (?) ની જગ્યાએ આવશે?
9, 63, 441, 3087, ?

- Options
1. 21,441
 2. 21,605
 3. 21,609
 4. 21,442

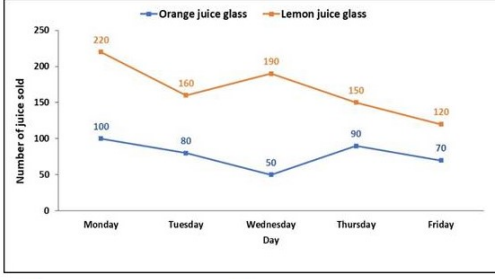
Question ID : 630680714715
Option 1 ID : 6306802800527
Option 2 ID : 6306802800528
Option 3 ID : 6306802800530
Option 4 ID : 6306802800529
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.18 આપેલી શ્રેણીમાં નીચેનામાંથી કઈ સંખ્યા પ્રશ્ન ચિહ્ન (?) ને બદલે આવશે?
196, 225, ?, 289, 324

- Options
1. 250
 2. 266
 3. 264
 4. 256

Question ID : 630680714676
Option 1 ID : 6306802800371
Option 2 ID : 6306802800373
Option 3 ID : 6306802800374
Option 4 ID : 6306802800372
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.19 આપેલ વાર્દન ગ્રાફ અઠવાડિયાના પાંચ અલગ-અલગ દિવસોમાં દુકાનદાર દ્વારા નારંગીના રસના ગ્લાસની સંખ્યા અને લીમુના રસના ગ્લાસની સંખ્યા દર્શાવે છે. સોમવારે વેચાતા નારંગીના રસના ગ્લાસની સંખ્યા સોમવારે વેચાતા લીમુના રસના ગ્લાસની સંખ્યા કરતાં કેટલા ટકા ઓછી છે?



(સંદર્ભ- Orange Juice Glass- નારંગીના રસના ગ્લાસ, Lemon juice glass- લીમુના રસના ગ્લાસ, Number of juice sold- વેચાયેલા રસની સંખ્યા, Monday- સોમવાર, Tuesday- મંગળવાર, Wednesday- બુધવાર, Thursday- ગુરુવાર, Friday- શુક્રવાર, Day- દિવસ)

- Options
1. 42.5%
 2. 45.45%
 3. 54.54%
 4. 50.25%

Question ID : 630680714730
 Option 1 ID : 6306802800590
 Option 2 ID : 6306802800587
 Option 3 ID : 6306802800588
 Option 4 ID : 6306802800589
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

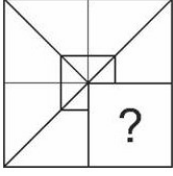
Q.20 આપેલી શ્રેણીમાં નીચેનામાંથી કઈ સંખ્યા પ્રશ્ન ચિહ્ન (?)ના સ્થાને આવશે?

78, 67, 58, ?, 46, 43

- Options
1. 53
 2. 55
 3. 48
 4. 51

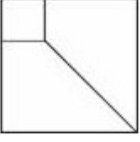
Question ID : 630680714758
 Option 1 ID : 6306802800700
 Option 2 ID : 6306802800701
 Option 3 ID : 6306802800702
 Option 4 ID : 6306802800699
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.21 ચાર વિકલ્પોમાંથી એક આકૃતિ પસંદ કરો, જે આકૃતિની ખાલી જગ્યામાં મૂકવામાં આવે ત્યારે પેટર્ન પૂર્ણ કરશે.

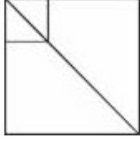


Options

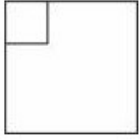
1.



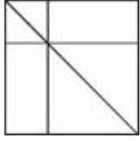
2.



3.



4.



Question ID : 630680714748

Option 1 ID : 6306802800660

Option 2 ID : 6306802800659

Option 3 ID : 6306802800661

Option 4 ID : 6306802800662

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.22 ત્રણ વિધાનો એ I અને II ક્રમાંકિત બે તારણો દ્વારા અનુસરવામાં આવે છે. વિધાનો સાચા હોવાનું ધારી રહ્યા છીએ, તો નક્કી કરો કે વિધાન(વિધાનો)માંથી આપેલા તારણો પૈકી કયું તારણ તાર્કિક રીતે અનુસરે છે.

વિધાન I: બધા ગરભ(પલ્લ) સ્ટોન ફૂટ છે.

વિધાન II: સ્ટોન ફૂટ એ લીલા છે.

વિધાન III: બધા લીલા એ ફળો છે.

તારણ I: કેટલાક સ્ટોન ફૂટ એ ગરભ(પલ્લ) છે.

તારણ II: બધા સ્ટોન ફૂટ એ ફળો છે.

Options

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

Question ID : 630680714695

Option 1 ID : 6306802800448

Option 2 ID : 6306802800450

Option 3 ID : 6306802800449

Option 4 ID : 6306802800447

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.23 એવી સંખ્યા-જોડી પસંદ કરો જેમાંની બે સંખ્યાઓ આપેલી સંખ્યા -જોડીની બે સંખ્યાઓની જેમ જ સંબંધિત હોય.
72 : 12

Options

1. 90 : 15
2. 18 : 4
3. 60 : 20
4. 84 : 15

Question ID : 630680714684

Option 1 ID : 6306802800404

Option 2 ID : 6306802800406

Option 3 ID : 6306802800405

Option 4 ID : 6306802800403

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.24 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: કાટકોણ ત્રિકોણનું ક્ષેત્રફળ કેટલું છે?

વિધાન I: ત્રિકોણનો પાયો 5 cm છે.

વિધાન II: ત્રિકોણની ઊંચાઈ 12 cm છે.

Options

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

Question ID : 630680714760

Option 1 ID : 6306802800708

Option 2 ID : 6306802800710

Option 3 ID : 6306802800709

Option 4 ID : 6306802800707

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.25 આપેલ સમીકરણને સાચો બનાવવા માટે કયા બે ચિહ્નોની અદલાબદલી કરવી જોઈએ?

$$30 + 35 \times 7 - 3 \div 10 = 5$$

Options

1. ÷ અને -
2. - અને +
3. × અને -
4. × અને ÷

Question ID : 630680714714

Option 1 ID : 6306802800523

Option 2 ID : 6306802800526

Option 3 ID : 6306802800525

Option 4 ID : 6306802800524

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.26 નીચેના પ્રશ્નમાં 'પ્રશ્ન' અને તેની નીચે । અને ॥ નંબરમાં દર્શાવેલા બે વિધાનોનો સમાવેશ થાય છે.
તમારે એ નક્કી કરવાનું છે કે વિધાનોમાં આપવામાં આવેલી માહિતી પ્રશ્નનો જવાબ આપવા માટે
પર્યાપ્ત છે કે કેમ. બંને વિધાન વાંચો અને જવાબ આપો.
પ્રશ્ન: દુકાનદારનું કુલ વેચાણ શોધો.
વિધાન I: તેણે 30% ડિસ્કાઉન્ટ પર માલ ખરીદ્યો.
વિધાન II: તેણે ₹10ના ભાવે 1200 વસ્તુઓ વેચી.

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

Question ID : 630680714719

Option 1 ID : 6306802800545

Option 2 ID : 6306802800544

Option 3 ID : 6306802800543

Option 4 ID : 6306802800546

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.27 પાંચ છોકરાઓમાં કુશ સોનું કરતા નાનો છે પણ દેવ જેટલો નાનો નથી. જય આનંદ કરતા નાનો છે પણ સોનું કરતા મોટો છે.
તેમના જૂથમાં સૌથી નાનું કોણ છે?

- Options
1. દેવ
 2. જય
 3. આનંદ
 4. સોનું

Question ID : 630680714741

Option 1 ID : 6306802800634

Option 2 ID : 6306802800631

Option 3 ID : 6306802800632

Option 4 ID : 6306802800633

Status : Answered

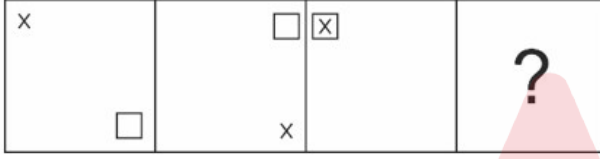
Chosen Option : 1

Q.28 જે સંખ્યાઓ ત્રીજા સમૂહ સાથે સંબંધિત છે તે જ રીતે સંખ્યાઓનો બીજો સમૂહ એ સંખ્યાઓના પ્રથમ સમૂહ સાથે સંબંધિત હોય, તે વિકલ્પ પસંદ કરો.
(9, 10, 11) : (729, 1000, 1331) :: (2, 3, 4) : ?

- Options
1. (8, 27, 64)
 2. (8, 27, 16)
 3. (4, 27, 16)
 4. (8, 9, 16)

Question ID : 630680714723
Option 1 ID : 6306802800560
Option 2 ID : 6306802800559
Option 3 ID : 6306802800561
Option 4 ID : 6306802800562
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.29 નીચેની આકૃતિ શ્રેણીમાં પ્રશ્ન ચિહ્ન (?) ની જગ્યાએ આવતી આકૃતિ પસંદ કરો.



Options

1.

| | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
2.

| | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
3.

| | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
4.

| | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |

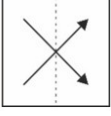
Question ID : 630680714664
Option 1 ID : 6306802800326
Option 2 ID : 6306802800323
Option 3 ID : 6306802800325
Option 4 ID : 6306802800324
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.30 ત્રીજી સંખ્યા સાથે સંબંધિત વિકલ્પને એ જ રીતે પસંદ કરો જે રીતે બીજી સંખ્યા એ પ્રથમ સંખ્યા સાથે સંબંધિત છે.
16 : 255 :: 9 : ?

- Options
1. 85
 2. 80
 3. 72
 4. 81

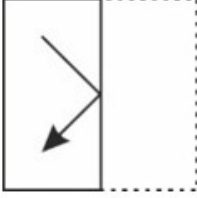
Question ID : 630680714726
Option 1 ID : 6306802800573
Option 2 ID : 6306802800571
Option 3 ID : 6306802800574
Option 4 ID : 6306802800572
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.31 જ્યારે પારદર્શક શીટને ડોટેડ લાઇન પર ફોલ્ડ કરવામાં આવે ત્યારે પેટર્ન કેવી રીતે દેખાશે તે ચાર વિકલ્પોમાંથી શોધો.

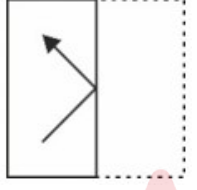


Options

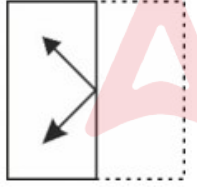
1.



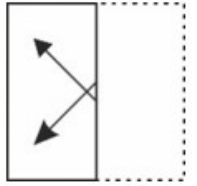
2.



3.

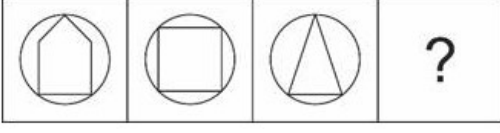


4.



Question ID : 630680714669
Option 1 ID : 6306802800346
Option 2 ID : 6306802800343
Option 3 ID : 6306802800344
Option 4 ID : 6306802800345
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.32 નીચેની આકૃતિ શ્રેણીમાં પ્રશ્ન ચિહ્ન(?)ના સ્થાને આવતી આકૃતિ પસંદ કરો.



Options

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

Question ID : 630680714703

Option 1 ID : 6306802800481

Option 2 ID : 6306802800479

Option 3 ID : 6306802800480

Option 4 ID : 6306802800482

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.33 એવો વિકલ્પ પસંદ કરો કે જે ત્રીજી સંખ્યા સાથે એવી રીતે સંબંધિત છે જે રીતે બીજી સંખ્યા પ્રથમ સંખ્યા સાથે સંબંધિત છે.

47 : 32 :: 65 : ?

Options

1. 45
2. 40
3. 50
4. 30

Question ID : 630680714766

Option 1 ID : 6306802800734

Option 2 ID : 6306802800732

Option 3 ID : 6306802800731

Option 4 ID : 6306802800733

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.34 આપેલા સમીકરણને સાચું બનાવવા માટે કયા બે ચિહ્નોની અદલાબદલી કરવી જોઈએ?

$$8 \times 7 - 4 \div 2 + 3 = 9$$

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

Question ID : 630680714754

Option 1 ID : 6306802800683

Option 2 ID : 6306802800685

Option 3 ID : 6306802800684

Option 4 ID : 6306802800686

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.35 'E \times F' નો અર્થ થાય છે કે 'E એ Fની પત્ની છે'

'E + F' નો અર્થ થાય છે કે 'E એ Fની માતા છે'

'E \div F' નો અર્થ થાય છે કે 'E એ Fનો પતિ છે'

'E - F' નો અર્થ થાય છે કે 'E એ Fનો પુત્ર છે'

'A + B - C' પદાવલિમાં C નો A સાથે શું સંબંધ છે?

- Options
1. પત્ની
 2. પુત્ર
 3. માતા
 4. પતિ

Question ID : 630680714732

Option 1 ID : 6306802800595

Option 2 ID : 6306802800597

Option 3 ID : 6306802800598

Option 4 ID : 6306802800596

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.36 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 વાંચી અને જવાબ આપો.

પ્રશ્ન: મે 2013નો છેલ્લો સોમવાર કઈ તારીખે આવ્યો હતો?

વિધાન 1: તે મહિનાનો પહેલો સોમવાર 5મીએ આવ્યો હતો.

વિધાન 2: એ દિવસે શનિવાર હતો કે જે દિવસે મે 2013નો છેલ્લો દિવસ હતો.

Options

1. એકલું 11 પર્યાપ્ત છે જ્યારે એકલું 12 પર્યાપ્ત નથી
2. ન તો 1 કે ન તો 2 પર્યાપ્ત છે
3. એકલું 12 પર્યાપ્ત છે જ્યારે એકલું 11 પર્યાપ્ત નથી
4. કાં તો 1 અથવા કાં તો 2 પર્યાપ્ત છે

Question ID : 630680714738

Option 1 ID : 6306802800620

Option 2 ID : 6306802800622

Option 3 ID : 6306802800619

Option 4 ID : 6306802800621

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.37 અમનનો પરિચય આપતાં સુમને કહ્યું, "તેની પત્ની મારી માતાની એકમાત્ર પુત્રી છે." સુમનનો અમન સાથે કયો સંબંધ છે?

Options

1. બહેન
2. પત્ની
3. માતા
4. પુત્રી

Question ID : 630680714731

Option 1 ID : 6306802800592

Option 2 ID : 6306802800594

Option 3 ID : 6306802800593

Option 4 ID : 6306802800591

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.38 ત્રીજી સંખ્યા સાથે સંબંધિત એવોવિકલ્પ પસંદ કરો જે રીતે બીજી સંખ્યા પ્રથમ સંખ્યા સાથે સંબંધિત છે.

15 : 45 :: 25 : ?

Options

1. 125
2. 100
3. 80
4. 75

Question ID : 630680714681

Option 1 ID : 6306802800394

Option 2 ID : 6306802800393

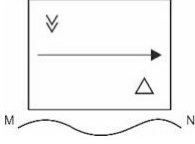
Option 3 ID : 6306802800391

Option 4 ID : 6306802800392

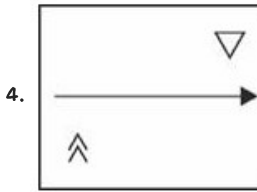
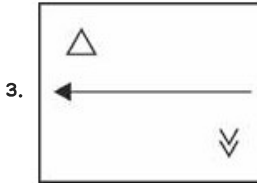
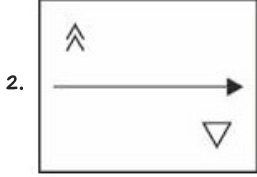
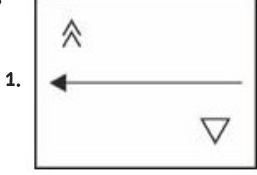
Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.39 જ્યારે પાણી એ આકૃતિની નીચેની બાજુએ MN સાથે હોય ત્યારે આપેલ આકૃતિનું સાચું જળ પ્રતિબિંબ પસંદ કરો.



Options



Question ID : 630680714707

Option 1 ID : 6306802800496

Option 2 ID : 6306802800495

Option 3 ID : 6306802800497

Option 4 ID : 6306802800498

Status : Answered

Chosen Option : 4

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

$$20 + 4 \times 6 - 40 \div 2 = 22$$

Options 1. 20 અને 40

2. 2 અને 4

3. 6 અને 22

4. 6 અને 40

Question ID : 630680714712

Option 1 ID : 6306802800515

Option 2 ID : 6306802800516

Option 3 ID : 6306802800517

Option 4 ID : 6306802800518

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.41 બે ગ્રાઇન્ડર અને છ જ્યુસરની કિંમત Rs.22350 છે. જો ગ્રાઇન્ડરની કિંમત જ્યુસર કરતાં Rs.940 વધુ હોય, તો જ્યુસર અને ગ્રાઇન્ડરની કિંમત શોધો.

Options

1. જ્યુસરની કિંમત - Rs.2548.75
ગ્રાઇન્ડરની કિંમત - Rs.3498.75
2. જ્યુસરની કિંમત - Rs.2558.75
ગ્રાઇન્ડરની કિંમત - Rs.3498.75
3. જ્યુસરની કિંમત - Rs.2558.75
ગ્રાઇન્ડરની કિંમત - Rs.3488.75
4. જ્યુસરની કિંમત - Rs.2558.75
ગ્રાઇન્ડરની કિંમત - Rs.3598.75

Question ID : 630680714884

Option 1 ID : 6306802801204

Option 2 ID : 6306802801207

Option 3 ID : 6306802801205

Option 4 ID : 6306802801206

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.42 અનુક્રમે 238 મીટર અને 230 મીટર લંબાઇ ધરાવતી બે ટ્રેનો એકબીજા તરફ આગળ વધી રહી છે. તેમની ઝડપ 12 m/s અને 14 m/s છે. ટ્રેનને એકબીજાને પાર કરવા માટે કેટલો સમય લાગશે?

Options

1. 18 સેકન્ડ
2. 20 સેકન્ડ
3. 19 સેકન્ડ
4. 21 સેકન્ડ

Question ID : 630680714880

Option 1 ID : 6306802801188

Option 2 ID : 6306802801190

Option 3 ID : 6306802801189

Option 4 ID : 6306802801191

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.43 15 લીબુની કિંમત Rs. 564 છે. 45 લીબુની કિંમત શોધો.

Options

1. Rs. 1694
2. Rs. 1695
3. Rs. 1693
4. Rs. 1692

Question ID : 630680714902

Option 1 ID : 6306802801278

Option 2 ID : 6306802801279

Option 3 ID : 6306802801277

Option 4 ID : 6306802801276

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.44 6/50, 24/20, 15/25 નો HCF (ગુ.સા.અ.) શોધો.

- Options
1. 3/100
 2. 47/5
 3. 6/100
 4. 27/100

Question ID : 630680714894
 Option 1 ID : 6306802801244
 Option 2 ID : 6306802801247
 Option 3 ID : 6306802801245
 Option 4 ID : 6306802801246
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.45 સમતુલ્યતાની એક સ્થિતિમાં, 80% વિદ્યાર્થીઓ છોકરાઓ હતા અને બાકીની છોકરીઓ હતી. જો છોકરાઓની સરેરાશ ઉંમર 10 વર્ષ અને છોકરીઓની સરેરાશ ઉંમર 15 વર્ષ છે, તો બધા વિદ્યાર્થીઓની સરેરાશ ઉંમર કેટલી છે?

- Options
1. 11 વર્ષ
 2. 12.5 વર્ષ
 3. 10 વર્ષ
 4. 15 વર્ષ

Question ID : 630680714828
 Option 1 ID : 6306802800981
 Option 2 ID : 6306802800982
 Option 3 ID : 6306802800980
 Option 4 ID : 6306802800983
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.46 નીચેની સમાંતર શ્રેણી (AP)ના પ્રથમ 40 પદોના સરવાળાની ગણતરી કરો: $S = 311 + 288 + 265 + 242 + \dots$

- Options
1. -5500
 2. -4500
 3. -6500
 4. -7500

Question ID : 630680714856
 Option 1 ID : 6306802801093
 Option 2 ID : 6306802801092
 Option 3 ID : 6306802801094
 Option 4 ID : 6306802801095
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.47 આદર્શ તેની માસિક આવકના 35% ઘરગથ્થુ ખર્ચમાં, 10% મનોરંજન પર, 15% શિક્ષણ પાછળ ખર્ચે છે અને બાકીની બચત કરે છે. જો તેની બચત Rs. 1000 હોય, તો તેની માસિક પગાર કેટલો છે?

- Options
1. Rs 3000
 2. Rs 1500
 3. Rs 2000
 4. Rs 2500

Question ID : 630680714836
 Option 1 ID : 6306802801015
 Option 2 ID : 6306802801012
 Option 3 ID : 6306802801013
 Option 4 ID : 6306802801014
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.48 જો $s + (1/s) = 18$ હોય, તો $s^2 + 1/s^2$ નું મૂલ્ય નક્કી કરો.

- Options
1. 18
 2. 0
 3. 322
 4. 1

Question ID : 630680714851
 Option 1 ID : 6306802801074
 Option 2 ID : 6306802801072
 Option 3 ID : 6306802801075
 Option 4 ID : 6306802801073
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.49 નીચેનામાંથી કઈ સંખ્યા અવિભાજ્ય સંખ્યા છે?

- Options
1. 87
 2. 77
 3. 83
 4. 69

Question ID : 630680714861
 Option 1 ID : 6306802801114
 Option 2 ID : 6306802801112
 Option 3 ID : 6306802801115
 Option 4 ID : 6306802801113
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.50 સંદીપે 35% ના નુકસાને ગાદલું વેચ્યું. જો તેણે તેને વધુ Rs. 186 માં વેચ્યું હોત તો તેને 40% નફો થયો હોત. ગાદલાની પડતર કિંમત છે:

- Options
1. Rs. 270
 2. Rs. 248
 3. Rs. 254
 4. Rs. 265

Question ID : 630680714869
 Option 1 ID : 6306802801147
 Option 2 ID : 6306802801144
 Option 3 ID : 6306802801145
 Option 4 ID : 6306802801146
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.51 સાક્ષીની હાલની ઉંમર સારાની હાલની ઉંમરનો 3:7 ગુણોત્તર છે. સારા અંજના કરતા ત્રણ વર્ષ નાની છે. 8 વર્ષ પછી અંજનાની ઉંમર 95 વર્ષની થશે. સાક્ષીના પિતાની હાલની ઉંમર કેટલી છે, જેઓ સાક્ષી કરતા 25 વર્ષ મોટા છે?

- Options
1. 56 વર્ષ
 2. 45 વર્ષ
 3. 72 વર્ષ
 4. 61 વર્ષ

Question ID : 630680714904
 Option 1 ID : 6306802801285
 Option 2 ID : 6306802801284
 Option 3 ID : 6306802801287
 Option 4 ID : 6306802801286
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.52 વિષ્ણુએ 834 રૂપિયા પ્રતિ ડઝનના ભાવે 80 ડઝન ઈંડા ખરીદ્યા. તેણે તેમાંથી પ્રત્યેકને 88.6 રૂપિયાના ભાવે વેચ્યાં. તેનો ટકાવારી નફો કેટલો હતો?

- Options
1. 26.85%
 2. 27.96%
 3. 27.48%
 4. 28.24%

Question ID : 630680714868
 Option 1 ID : 6306802801140
 Option 2 ID : 6306802801142
 Option 3 ID : 6306802801141
 Option 4 ID : 6306802801143
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.53 બે ઉમેદવારો વચ્ચેની ચૂંટણીમાં અજયને કુલ માન્ય મતોમાંથી 4582 મત મળ્યા હતા. જો ફરાહને મળેલા મતોની સંખ્યા 5862 છે. તો ફરાહને કુલ મતોમાંથી કેટલા ટકા મળ્યા તે શોધો.

- Options
1. 57.1%
 2. 56.1%
 3. 56.8%
 4. 56.4%

Question ID : 630680714895
 Option 1 ID : 6306802801251
 Option 2 ID : 6306802801248
 Option 3 ID : 6306802801250
 Option 4 ID : 6306802801249
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.54 બે નળ S અને T એક ટાંકીને અનુક્રમે 36 મિનિટ અને 48 મિનિટમાં ભરે છે. જો બંને નળ એકસાથે ખોલવામાં આવે, તો કેટલી મિનિટ પછી નળ T ને બંધ કરવો જોઈએ જેથી ટાંકી 24 મિનિટમાં ભરાઈ જાય.

- Options
1. 16 મિનિટ
 2. 20 મિનિટ
 3. 28 મિનિટ
 4. 24 મિનિટ

Question ID : 630680714905
 Option 1 ID : 6306802801288
 Option 2 ID : 6306802801289
 Option 3 ID : 6306802801291
 Option 4 ID : 6306802801290
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.55 9 લોકોના સરેરાશ વજનમાં 3 kg નો વધારો ત્યારે થાય છે જ્યારે તેમાંથી એક વ્યક્તિ જેનું વજન 60 kg હતું તેની જગ્યાએ નવી વ્યક્તિ આવે છે. નવી વ્યક્તિનું વજન કેટલું છે?

- Options
1. 86 kg
 2. 87 kg
 3. 88 kg
 4. 85 kg

Question ID : 630680714827
 Option 1 ID : 6306802800977
 Option 2 ID : 6306802800978
 Option 3 ID : 6306802800979
 Option 4 ID : 6306802800976
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.56 0.5, 0.8, 1.6, 1.4 ના L.C.M. (લ.સા.અ.) શોધો.

- Options
1. 56
 2. 92
 3. 84
 4. 48

Question ID : 630680714864
Option 1 ID : 6306802801125
Option 2 ID : 6306802801127
Option 3 ID : 6306802801126
Option 4 ID : 6306802801124
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.57 એક સમાંતર શ્રેણીનું પ્રથમ પદ 18 છે અને સામાન્ય તફાવત 8 છે. શ્રેણીમાં 136મું પદ શોધો.

- Options
1. 1098
 2. 1188
 3. 1158
 4. 1258

Question ID : 630680714885
Option 1 ID : 6306802801208
Option 2 ID : 6306802801210
Option 3 ID : 6306802801209
Option 4 ID : 6306802801211
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.58 મૂલ્યાંકન કરો: $23 + 13 \times 84 \div 6 + 15 - 102 \div 6 \times 7$

- Options
1. 101
 2. 100
 3. 99
 4. 98

Question ID : 630680714892
Option 1 ID : 6306802801239
Option 2 ID : 6306802801238
Option 3 ID : 6306802801237
Option 4 ID : 6306802801236
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.59 સચિન 36 km/hr ની ઝડપે એક બાઇક પર મુસાફરી કરી રહ્યો છે અને 5 કલાકમાં ચોક્કસ અંતર કાપે છે.
જો તેની ઝડપ 16 km/hr થી ઓછી હોય, તો તે કેટલા સમયમાં તે એટલું જ અંતર કાપશે?

- Options
1. 280 મિનિટ
 2. 350 મિનિટ
 3. 540 મિનિટ
 4. 420 મિનિટ

Question ID : 630680714908
Option 1 ID : 6306802801300
Option 2 ID : 6306802801301
Option 3 ID : 6306802801303
Option 4 ID : 6306802801302
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.60 અજય પાસે પેઇન્ટના બે કન્ટેનર છે. પ્રથમ કન્ટેનરમાં 75% પેઇન્ટ છે અને બાકીનું પાણી છે. બીજા કન્ટેનરમાં 50% પાણી છે અને બાકીનું પેઇન્ટ છે. તેને દરેક કન્ટેનરમાંથી કેટલું પેઇન્ટ મિક્સ કરવું જોઈએ કે જેથી 12 લિટર પેઇન્ટ પ્રાપ્ત થઈ શકે અને પાણી અને પેઇન્ટનો ગુણોત્તર 3 : 5 હોય?

- Options
1. પ્રથમ કન્ટેનરમાંથી 8 લિટર અને બીજા કન્ટેનરમાંથી 4 લિટર
 2. પ્રથમ કન્ટેનરમાંથી 12 લિટર અને બીજા કન્ટેનરમાંથી 12 લિટર
 3. પ્રથમ કન્ટેનરમાંથી 7 લિટર અને બીજા કન્ટેનરમાંથી 5 લિટર
 4. પ્રથમ કન્ટેનરમાંથી 6 લિટર અને બીજા કન્ટેનરમાંથી 6 લિટર

Question ID : 630680714859
Option 1 ID : 6306802801107
Option 2 ID : 6306802801106
Option 3 ID : 6306802801105
Option 4 ID : 6306802801104
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.61 72 ને 4:5 ના ગુણોત્તરમાં વિભાજિત કરો.

- Options
1. 43 અને 29
 2. 28 અને 44
 3. 32 અને 40
 4. 35 અને 37

Question ID : 630680714843
Option 1 ID : 6306802801043
Option 2 ID : 6306802801040
Option 3 ID : 6306802801041
Option 4 ID : 6306802801042
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.62 12 વર્ષ પછી પ્રિયાની ઉંમર ચાર વર્ષ પહેલાંની તેની ઉંમર કરતાં ત્રણ ગણી થઈ જશે. પ્રિયાની હાલની ઉંમર કેટલી છે?

- Options
1. 20 વર્ષ
 2. 16 વર્ષ
 3. 14 વર્ષ
 4. 12 વર્ષ

Question ID : 630680714853
 Option 1 ID : 6306802801083
 Option 2 ID : 6306802801082
 Option 3 ID : 6306802801081
 Option 4 ID : 6306802801080
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.63 હિયરિંગ એડની ચિહ્નિત કિંમત Rs.5540 છે અને રામ્યા હિયરિંગ એડ Rs.5041.4 માં વેચે છે. તો ડિસ્કાઉન્ટ ટકાવારી શોધો.

- Options
1. 9%
 2. 12%
 3. 10%
 4. 11%

Question ID : 630680714840
 Option 1 ID : 6306802801028
 Option 2 ID : 6306802801031
 Option 3 ID : 6306802801029
 Option 4 ID : 6306802801030
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.64 વિમલ સ્થિર પાણીમાં 12 કિમી/કલાકની ઝડપે તરી શકે છે. જો પ્રવાહનો વેગ 8 કિમી/કલાક હોય, તો વિમલને 108 કિમી પ્રવાહની વિરુદ્ધ દિશામાં તરીને શરૂઆતના બિંદુ સુધી પ્રવાહની દિશામાં પાછા આવવામાં લાગેલો સમય શોધો.

- Options
1. 32.3 કલાક
 2. 32.4 કલાક
 3. 32.2 કલાક
 4. 32.1 કલાક

Question ID : 630680714909
 Option 1 ID : 6306802801306
 Option 2 ID : 6306802801307
 Option 3 ID : 6306802801305
 Option 4 ID : 6306802801304
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.65 અમન એક મશીન 8 કલાકમાં જોડી શકે છે. ભાસ્કર એ જ મશીનને 12 કલાકમાં જોડી શકે છે. અમન જોડાણ કરવાનું શરૂ કરે છે અને તેઓ એક કલાક પછી વૈકલ્પિક રીતે કામ કરવાનું નક્કી કરે છે. મશીનનું જોડાણ કેટલા કલાકમાં પૂર્ણ થશે?

- Options
1. 9.5 કલાક
 2. 8.5 કલાક
 3. 10 કલાક
 4. 9 કલાક

Question ID : 630680714906
 Option 1 ID : 6306802801294
 Option 2 ID : 6306802801292
 Option 3 ID : 6306802801295
 Option 4 ID : 6306802801293
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.66 નીચેનામાંથી કઈ સંખ્યાને 15 વડે ભાગી શકાય છે?

- Options
1. 7285
 2. 9795
 3. 3665
 4. 7280

Question ID : 630680714860
 Option 1 ID : 6306802801111
 Option 2 ID : 6306802801110
 Option 3 ID : 6306802801108
 Option 4 ID : 6306802801109
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.67 50% નો એક એવા બે કમિક વધારા 50% નો એક એવા બે કમિક ઘટાડા કરતા વગભગ કેટલા ટકા વધારે છે?

- Options
1. 66%
 2. 100%
 3. 75%
 4. 50%

Question ID : 630680714837
 Option 1 ID : 6306802801017
 Option 2 ID : 6306802801019
 Option 3 ID : 6306802801018
 Option 4 ID : 6306802801016
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.68 નીચેનામાંથી કયો ઉકેલ ત્રણ ચલમાં બંને રેખીય સમીકરણોને સંતોષી શકે છે તે નક્કી કરો

A) $4x-2y+3z = 9$

B) $3x+6y+z = 33$

Options 1. $x=1, y=4, z=3$

2. $x=2, y=4, z=2$

3. $x=2, y=-1, z=3$

4. $x=2, y=4, z=3$

Question ID : 630680714882

Option 1 ID : 6306802801196

Option 2 ID : 6306802801199

Option 3 ID : 6306802801197

Option 4 ID : 6306802801198

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.69 રોહિત તેના સામાન્ય કિંમત એટલી અંકિત કરી જેથી અંકિત કિંમત પર 20% ડિસ્કાઉન્ટ આપ્યા પછી, તેને 30% ફાયદો થાય. રોહિતે તેના સામાન્ય કિંમત પર કિંમત કરતાં કેટલા ટકા ઉપર અંકિત કરવી જોઈએ?

Options 1. 65.4%

2. 62.5%

3. 60%

4. 70%

Question ID : 630680714841

Option 1 ID : 6306802801034

Option 2 ID : 6306802801033

Option 3 ID : 6306802801032

Option 4 ID : 6306802801035

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.70 અરવિંદ 3 કલાક માટે 5કિમી/કલાકની ઝડપે ચાલે છે અને આગામી 7 કલાક માટે 20કિમી/કલાકની ઝડપે દોડે છે. અર્જુનની સરેરાશ ઝડપ કેટલી છે?

Options 1. 15.5 કિમી/કલાક

2. 13.5 કિમી/કલાક

3. 12.5 કિમી/કલાક

4. 14.5 કિમી/કલાક

Question ID : 630680714877

Option 1 ID : 6306802801179

Option 2 ID : 6306802801177

Option 3 ID : 6306802801176

Option 4 ID : 6306802801178

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.71 Choose the option which is antonym of (opposite of) the word "Exuberant"

- Options
1. Vibrant
 2. Jubilant
 3. Restrained
 4. Energetic

Question ID : 630680715737
Option 1 ID : 6306802804594
Option 2 ID : 6306802804591
Option 3 ID : 6306802804592
Option 4 ID : 6306802804593
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.72 Fill in the blank with the simple past tense:

Before retiring, she _____ a successful career in finance.

- Options
1. having
 2. have
 3. had
 4. has

Question ID : 630680715732
Option 1 ID : 6306802804574
Option 2 ID : 6306802804572
Option 3 ID : 6306802804573
Option 4 ID : 6306802804571
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.73 Fill in the blank with the most appropriate article:

She won _____ marathon in record time.

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

Question ID : 630680715713
Option 1 ID : 6306802804500
Option 2 ID : 6306802804501
Option 3 ID : 6306802804499
Option 4 ID : 6306802804502
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.74 Rearrange the following sentences to form a coherent paragraph and choose the correct sequence from the options given below:

- A. In the heart of the Bay of Bengal, the Sentinelese Tribe resides on North Sentinel Island, living a life largely untouched by the outside world.
- B. Their unique language, customs, and sustainable way of life stand as a testament to the resilience of indigenous cultures.
- C. The delicate balance between preservation and the encroachment of the 21st century.
- D. Known for their isolation and hostility toward outsiders, the Sentinelese fiercely guard their independence, rejecting contact with the modern world.

- Options 1. CADB
2. BADC
3. ADBC
4. DCBA

Question ID : 630680715750
Option 1 ID : 6306802804642
Option 2 ID : 6306802804639
Option 3 ID : 6306802804640
Option 4 ID : 6306802804641
Status : Not Answered
Chosen Option : --

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

The nation experienced turmoil following the sudden and violent overthrow of its government

- Options 1. Coup
2. Revolution
3. Rebellion
4. Uprising

Question ID : 630680715720
Option 1 ID : 6306802804529
Option 2 ID : 6306802804527
Option 3 ID : 6306802804528
Option 4 ID : 6306802804530
Status : Not Answered
Chosen Option : --

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

The _____ of the novel is captivating.

- Options 1. written
2. writer
3. writing
4. writes

Question ID : 630680715714
Option 1 ID : 6306802804506
Option 2 ID : 6306802804505
Option 3 ID : 6306802804503
Option 4 ID : 6306802804504
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.77 Choose the option which is the best translation to Gujarati of the given sentence.

The puppy wagged its tail happily.

- Options 1. ગલુડિયુ ખુશીથી પોતાની પૂંછડી હલાવી રહ્યું હતું.
2. ગલુડિયુ ખુશીથી પોતાની પૂંછડી હલાવે છે.
3. ગલુડિયાએ ખુશીથી પોતાની પૂંછ હલાવી.
4. ગલુડિયુ ખુશીથી પોતાની પૂંછડી હલાવી રહ્યું છે.

Question ID : 630680715739
Option 1 ID : 6306802804601
Option 2 ID : 6306802804602
Option 3 ID : 6306802804599
Option 4 ID : 6306802804600
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.78 Choose the option which is synonym of (similar to) the word "Pernicious"

- Options 1. Beneficial
2. Nascent
3. Harmless
4. Malicious

Question ID : 630680715738
Option 1 ID : 6306802804595
Option 2 ID : 6306802804597
Option 3 ID : 6306802804598
Option 4 ID : 6306802804596
Status : Not Answered
Chosen Option : --

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

The feeling of intense longing washed over her as she reminisced about the place where she grew up.

- Options 1. Nostalgia
2. Melancholy
3. Euphoria
4. Serendipity

Question ID : 630680715736
Option 1 ID : 6306802804588
Option 2 ID : 6306802804587
Option 3 ID : 6306802804590
Option 4 ID : 6306802804589
Status : Not Answered
Chosen Option : --

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

The team celebrated _____ victory with joyous cheers.

- Options 1. yours
2. their
3. theirs
4. hers

Question ID : 630680715747
Option 1 ID : 6306802804630
Option 2 ID : 6306802804627
Option 3 ID : 6306802804628
Option 4 ID : 6306802804629
Status : Answered
Chosen Option : 2

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

- A) Witnessing the foliage perk up as the water is absorbed, leaves unfurling and blooms opening, is like witnessing the magic of life unfolding before our eyes, evoking a sense of wonder and awe.
B) As one gently pours water onto the soil, the rhythmic sound of droplets cascading onto the thirsty earth creates a soothing melody that lulls the mind into tranquility.
C) Ultimately, tending to plants becomes a soul-enriching practice, nurturing both the garden and the gardener in a symbiotic relationship of growth and vitality.
D) Watering plants is not merely a chore but a deeply rejuvenating and fulfilling experience, fostering a profound sense of connection with nature.
E) The act of nourishing plants satisfies a primal instinct to care for living beings, instilling a sense of responsibility and purpose in the caretaker.

- Options 1. ACBED
2. ECDAB
3. DBEAC
4. CDAEB

Question ID : 630680715717
Option 1 ID : 6306802804517
Option 2 ID : 6306802804516
Option 3 ID : 6306802804518
Option 4 ID : 6306802804515
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Comprehension:

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

Income inequality, the unequal distribution of earnings among individuals and households, poses significant economic consequences. On the negative side, it can hinder overall economic growth by limiting the purchasing power of a large portion of the population. When a significant portion of society has limited access to resources and opportunities, the potential for innovation and productivity suffers.

Moreover, high levels of income inequality often lead to social unrest and can strain the fabric of a community. Unequal access to education and healthcare perpetuates a cycle of poverty, hindering social mobility. This not only affects individuals but also curtails the development of a skilled and competitive workforce.

Conversely, reducing income inequality can have positive economic effects. A more equitable distribution of wealth can lead to increased consumer spending, driving demand for goods and services. Additionally, it fosters social cohesion and stability, creating a conducive environment for sustained economic development.

In conclusion, addressing income inequality is not just a matter of social justice; it is crucial for fostering a robust and sustainable economy with broad-based prosperity.

SubQuestion No : 82

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

- Options
1. High levels of income inequality positively contribute to social mobility.
 2. Unequal access to education and healthcare perpetuates poverty.
 3. Reducing income inequality always leads to increased consumer spending.
 4. Addressing income inequality is solely a matter of economic development.

Question ID : 630680715727

Option 1 ID : 6306802804552

Option 2 ID : 6306802804553

Option 3 ID : 6306802804551

Option 4 ID : 6306802804554

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Comprehension:

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

Income inequality, the unequal distribution of earnings among individuals and households, poses significant economic consequences. On the negative side, it can hinder overall economic growth by limiting the purchasing power of a large portion of the population. When a significant portion of society has limited access to resources and opportunities, the potential for innovation and productivity suffers.

Moreover, high levels of income inequality often lead to social unrest and can strain the fabric of a community. Unequal access to education and healthcare perpetuates a cycle of poverty, hindering social mobility. This not only affects individuals but also curtails the development of a skilled and competitive workforce.

Conversely, reducing income inequality can have positive economic effects. A more equitable distribution of wealth can lead to increased consumer spending, driving demand for goods and services. Additionally, it fosters social cohesion and stability, creating a conducive environment for sustained economic development.

In conclusion, addressing income inequality is not just a matter of social justice; it is crucial for fostering a robust and sustainable economy with broad-based prosperity.

SubQuestion No : 83

Q.83 What is the structure of the passage?

Options 1. Problem–Solution, Historical Context, Future Implications

2. Introduction, Negative Consequences, Positive Effects, Conclusion

3. Thesis, Antithesis, Synthesis

4. Cause and Effect, Comparison, Recommendation

Question ID : 630680715728

Option 1 ID : 6306802804558

Option 2 ID : 6306802804555

Option 3 ID : 6306802804556

Option 4 ID : 6306802804557

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Comprehension:

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

Income inequality, the unequal distribution of earnings among individuals and households, poses significant economic consequences. On the negative side, it can hinder overall economic growth by limiting the purchasing power of a large portion of the population. When a significant portion of society has limited access to resources and opportunities, the potential for innovation and productivity suffers.

Moreover, high levels of income inequality often lead to social unrest and can strain the fabric of a community. Unequal access to education and healthcare perpetuates a cycle of poverty, hindering social mobility. This not only affects individuals but also curtails the development of a skilled and competitive workforce.

Conversely, reducing income inequality can have positive economic effects. A more equitable distribution of wealth can lead to increased consumer spending, driving demand for goods and services. Additionally, it fosters social cohesion and stability, creating a conducive environment for sustained economic development.

In conclusion, addressing income inequality is not just a matter of social justice; it is crucial for fostering a robust and sustainable economy with broad-based prosperity.

SubQuestion No : 84

Q.84 What is the central theme of the passage?

- Options
1. The Role of Education in Reducing Income Inequality
 2. The Need for Environmental Regulations
 3. Achieving Economic Prosperity and Social Well-being
 4. The Importance of International Trade

Question ID : 630680715726

Option 1 ID : 6306802804550

Option 2 ID : 6306802804548

Option 3 ID : 6306802804549

Option 4 ID : 6306802804547

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Comprehension:

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

Income inequality, the unequal distribution of earnings among individuals and households, poses significant economic consequences. On the negative side, it can hinder overall economic growth by limiting the purchasing power of a large portion of the population. When a significant portion of society has limited access to resources and opportunities, the potential for innovation and productivity suffers.

Moreover, high levels of income inequality often lead to social unrest and can strain the fabric of a community. Unequal access to education and healthcare perpetuates a cycle of poverty, hindering social mobility. This not only affects individuals but also curtails the development of a skilled and competitive workforce.

Conversely, reducing income inequality can have positive economic effects. A more equitable distribution of wealth can lead to increased consumer spending, driving demand for goods and services. Additionally, it fosters social cohesion and stability, creating a conducive environment for sustained economic development.

In conclusion, addressing income inequality is not just a matter of social justice; it is crucial for fostering a robust and sustainable economy with broad-based prosperity.

SubQuestion No : 85

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

- Options 1. The Importance of Non-Equitable Wealth Distribution
2. Addressing Disparity through Education and Healthcare
3. The Role of Social Unrest in Economic Development
4. The Impact of Income Inequality on Economic Growth

Question ID : 630680715725

Option 1 ID : 6306802804546

Option 2 ID : 6306802804545

Option 3 ID : 6306802804544

Option 4 ID : 6306802804543

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Section : Gujarati

Q.86 "સપૂત"નો વિરુદ્ધાર્થી શબ્દ લખી જણાવો.

- Options 1. કુપાત્ર
2. સહજ
3. કપૂત
4. કબૂતર

Question ID : 630680715810

Option 1 ID : 6306802804875

Option 2 ID : 6306802804876

Option 3 ID : 6306802804877

Option 4 ID : 6306802804878

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.87 આ શબ્દસમૂહનો જવાબ એક શબ્દમાં શોધો.
અમલદારને છૂપી રીતે અપાતી રકમ

Options 1. લાંચ

2. લાલચ
3. વસુલાત
4. લોભીવૃત્તિ

Question ID : 630680715813
Option 1 ID : 6306802804889
Option 2 ID : 6306802804890
Option 3 ID : 6306802804888
Option 4 ID : 6306802804887
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.88 વાક્યનો સાચો ગુજરાતી અનુવાદ કરો: Mr. Joshi is our class teacher.

Options 1. શ્રીમાન જોષી અમારા વર્ગ શિક્ષક છે.

2. તમારા વર્ગ શિક્ષક કોણ છે?
3. અમારે વર્ગ શિક્ષક નથી.
4. વર્ગ શિક્ષક સારા નથી હોતા.

Question ID : 630680715808
Option 1 ID : 6306802804870
Option 2 ID : 6306802804869
Option 3 ID : 6306802804868
Option 4 ID : 6306802804867
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.89 વાક્યોનું વાચન કરીને આપેલ પ્રશ્નના સાચા જવાબ શોધો.

શરૂઆતમાં તો કાશીમાં કાબરીનાં આ પરાક્રમમાં પ્રણેતા નહીં તો સાક્ષી તો રહ્યાં જ હતાં. એક બપોરે દોલાભાઈનાં કમાડ નીચે માણસ જેમ આંગળા નાખે એમ પગ નાખીને કાબરીએ અંદરનો ઉલ્લાળો ઊંચો કરી કમાડ ઉઘાડ્યાં હતાં. એ જોઈને તો કાશીમાંએ જાણ્યેઅજાણ્યે કાબરી માટે વાહવાહ કર્યું હતું.

પ્રશ્ન: કાબરીનાં કયા કૌશલ્યની કાશીમાંએ વાહવાહી કરી હતી?

Options 1. માણસની – જેમ આંગળા નાખી ઉલ્લાળો ઊંચો કરી કમાડ ઉઘાડવાના કૌશલ્યની કાશીમાંએ વાહવાહી કરી હતી.

2. પરાક્રમના પ્રણેતા અને સાક્ષીની કાશીમાંએ વાહવાહી કરી હતી.
3. કાબરી માટે જાણ્યેઅજાણ્યે કાશીમાંએ વાહવાહી કરી હતી.
4. કાબરી અને દોલાભાઈની કાશીમાંએ વાહવાહી કરી હતી.

Question ID : 630680715771
Option 1 ID : 6306802804719
Option 2 ID : 6306802804720
Option 3 ID : 6306802804722
Option 4 ID : 6306802804721
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.90 નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચી જોડણી શોધો.

Options 1. ઓચિંતાં

2. ઓચીંતા
3. ઓચિંતા
4. ઓચિંતા

Question ID : 630680701971

Option 1 ID : 6306802749789

Option 2 ID : 6306802749791

Option 3 ID : 6306802749792

Option 4 ID : 6306802749790

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.91 નીચેનામાંથી ખોટી જોડણીવાળો શબ્દ શોધીને જણાવો.

Options 1. પારખૂ

2. શિસ્તો
3. કેળવણી
4. મામૂલી

Question ID : 630680715777

Option 1 ID : 6306802804744

Option 2 ID : 6306802804743

Option 3 ID : 6306802804746

Option 4 ID : 6306802804745

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.92 આપેલ કહેવતનો અર્થ કહો: બાંધી મુઠી લાખની

Options 1. મૂઠી બાંધેલી હોવી

2. મૂઠીમાં રહસ્યમય વસ્તુહોવી
3. રહસ્ય અકબંધ હોય ત્યાં સુધી જ મહત્વનું હોય છે
4. મૂઠીમાં લાખ રૂપિયા હોવા

Question ID : 630680715780

Option 1 ID : 6306802804756

Option 2 ID : 6306802804757

Option 3 ID : 6306802804758

Option 4 ID : 6306802804755

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.93 સમાનાર્થી શબ્દ આપો: અવિરત

Options 1. અટકેલું

2. સતત
3. અદ્ભુત
4. કાચર

Question ID : 630680715783

Option 1 ID : 6306802804769

Option 2 ID : 6306802804768

Option 3 ID : 6306802804770

Option 4 ID : 6306802804767

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.94 "ઈતિ + આદિ" માટે સંધિ જોડાણ કરો.

Options 1. ઈતૈદી

2. ઈતિઆદિ
3. ઈત્યાદિ
4. ઈત્આદિ

Question ID : 630680715787

Option 1 ID : 6306802804784

Option 2 ID : 6306802804783

Option 3 ID : 6306802804786

Option 4 ID : 6306802804785

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.95 નીચેના વાક્યનો સાચો અંગ્રેજી અનુવાદ કરો: નિર્ભયતા વગર અહિંસા ચાલી જ ના શકે.

Options 1. Non-violence cannot work with fearlessness

2. Non-violence can work without fearlessness
3. violence cannot work without fearlessness
4. Non-violence cannot work without fearlessness

Question ID : 630680715774

Option 1 ID : 6306802804733

Option 2 ID : 6306802804731

Option 3 ID : 6306802804734

Option 4 ID : 6306802804732

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.96 કાવ્યપંક્તિનું વાચન કરીને આપેલ પ્રશ્નના સાચા જવાબ શોધો.

ભારો લૈ ભૂતનો શિરે વણ પૂછ્યે શા વેઠિયા ચાલવું
સાથે શ્વાન, પૂરી થતા હદ હવે એનેય પાછા જવું.
આઘે ખેતર જોઉં બેકર કરી ઊંચા મને વારતી
એ મારી ભ્રમણા ? રિસાળ શિશુને બોલાવતી બા હતી !!

પ્રશ્ન: અહી કવિને કેવી ભ્રમણા થાય છે?

Options 1. શ્વાન અને વઠીયા બોલાવતા હોય.

2. બે હાથ ઊંચા કરી ખેતર બોલાવતું હોય.
3. આઘેના ખેતરેથી શિશુ બોલાવતું હોય.
4. રિસાયેલા શિશુને બા બોલાવતી હોય.

Question ID : 630680715772

Option 1 ID : 6306802804726

Option 2 ID : 6306802804723

Option 3 ID : 6306802804725

Option 4 ID : 6306802804724

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.97 नीचेना शब्दसमूह माटे अेक शब्द आपो: नानकडी दुकान

- Options 1. हथोडी
2. हटडी
3. हटाणुं
4. हरियाणी

Question ID : 630680701972
Option 1 ID : 6306802749794
Option 2 ID : 6306802749793
Option 3 ID : 6306802749795
Option 4 ID : 6306802749796
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.98 नीचेनामांथी शुद्ध वाक्य शोधी बतावो.

- Options 1. ज्जिगरनेय लावजो साथे
2. साथे लावजो ज्जिगरनेय
3. साथे ज्जिगरनेय लावजो
4. ज्जिगरने य साथे लावजो

Question ID : 630680715768
Option 1 ID : 6306802804710
Option 2 ID : 6306802804709
Option 3 ID : 6306802804708
Option 4 ID : 6306802804707
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.99 नीचेना शब्दनी समानार्थी शब्द आपो : अस्तित्व

- Options 1. अस्त थवुं
2. तत्व
3. हसवुं
4. हयाती

Question ID : 630680715766
Option 1 ID : 6306802804699
Option 2 ID : 6306802804702
Option 3 ID : 6306802804700
Option 4 ID : 6306802804701
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.100 आ शब्दनी साथी समास विग्रह शोधो: कन्याशाळा

- Options 1. कन्याओने शाळामां अपातुं शिक्षण
2. कन्याओने शिक्षण आपती शाळा
3. शाळामां शिक्षण वेती कन्याओ
4. शाळामां शिक्षण आपती कन्याओ

Question ID : 630680701993
Option 1 ID : 6306802749880
Option 2 ID : 6306802749879
Option 3 ID : 6306802749877
Option 4 ID : 6306802749878
Status : Answered
Chosen Option : 2