

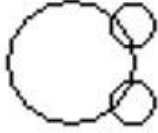



03-04-2024 (CCE - Shift 4)

ઉમેદવારોના Privacy માટે પ્રથમ પેજ Remove કરેલ છે..

Q.2 નીચેનામાંથી કઈ વેન આકૃતિ પક્ષીઓ, કાર્ટ અને પેન વચ્ચેનો શ્રેષ્ઠ સંબંધ દર્શાવે છે?

Options

1. 
2. 
3. 
4. 

Question ID : 630680702408

Option 1 ID : 6306802751528

Option 2 ID : 6306802751525

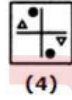
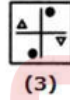
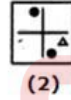
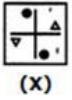
Option 3 ID : 6306802751526

Option 4 ID : 6306802751527

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.3 નીચે આપેલા 4 વિકલ્પોમાંથી, કયો વિકલ્પ મૂળ છબી 'X' નું જળ પ્રતિબિંબ કયું હશે?



Options 1. 4

2. 2

3. 1

4. 3

Question ID : 630680702421

Option 1 ID : 6306802751580

Option 2 ID : 6306802751578

Option 3 ID : 6306802751577

Option 4 ID : 6306802751579

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





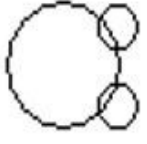

500%
Refund



ATTEMPT FREE MOCK NOW

Q.4 નીચેનામાંથી કઈ વેન આકૃતિ યુનિવર્સિટી, કોલેજ અને ક્લાસ રૂમ વચ્ચેનો શ્રેષ્ઠ સંબંધ દર્શાવે છે?

Options

1. 
2. 
3. 
4. 

Question ID : 630680702330

Option 1 ID : 6306802751213

Option 2 ID : 6306802751214

Option 3 ID : 6306802751215

Option 4 ID : 6306802751215

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5 આપેલા વિધાન(વિધાનો) અને તારણોને કાળજીપૂર્વક વાંચો. ધારી લઈએ કે વિધાનોમાં આપવામાં આવેલી માહિતી સાચી છે, ભલે તે સામાન્ય રીતે જાણીતી હકીકતોથી ભિન્ન હોય તેવું લાગતું હોય, તો નક્કી કરો કે વિધાન(વિધાનો)માંથી આપેલા તારણો પૈકી કયું તારણ તાર્કિક રીતે અનુસરે છે.

વિધાનો:

કેટલાક કેલ્શિયમ એ પોટેશિયમ છે.

કેટલાક પોટેશિયમ એ ચાંદી છે.

તારણો:

1. કેટલીક ચાંદી એ પોટેશિયમ છે.

2. કેટલાક પોટેશિયમ એ કેલ્શિયમ છે.

Options 1. ન તો તારણ 1 કે ન તો તારણ 2 અનુસરે છે

2. માત્ર તારણ 2 અનુસરે છે

3. તારણ 1 અને તારણ 2 બંને અનુસરે છે

4. માત્ર તારણ 1 અનુસરે છે

Question ID : 630680702371

Option 1 ID : 6306802751380

Option 2 ID : 6306802751378

Option 3 ID : 6306802751379

Option 4 ID : 6306802751377

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.6 જો 'A' નો અર્થ 'ગુણાકાર', 'B' નો અર્થ 'સરવાળો', 'C' નો અર્થ 'બાદબાકી' અને 'D' નો અર્થ "ભાગાકાર" એવો થતો હોય, તો નીચેની પદાવલિનું મૂલ્ય શું હશે?

$$9A4C8B72D6=?$$

Options 1. 37

2. 25

3. 40

4. 41

Question ID : 630680702584

Option 1 ID : 6306802752231

Option 2 ID : 6306802752229

Option 3 ID : 6306802752230

Option 4 ID : 6306802752232

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.7 માત્ર સરવાળાની પ્રક્રિયાનો ઉપયોગ કરીને નીચે આપેલી શ્રેણીને તાર્કિક રીતે પૂર્ણ કરવા માટે પ્રશ્ન ચિહ્ન (?)ની જગ્યાએ શું આવશે?

19, 37, 55, 73, 91, ?

Options 1. 100

2. 103

3. 105

4. 109

Question ID : 630680702392

Option 1 ID : 6306802751461

Option 2 ID : 6306802751462

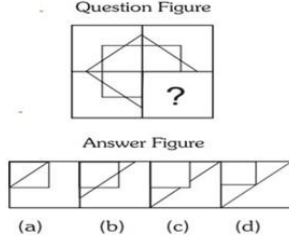
Option 3 ID : 6306802751463

Option 4 ID : 6306802751464

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.8 નીચેનામાંથી કઈ જવાબી આકૃતિ નીચે આપેલ પ્રશ્ન આકૃતિમાં પ્રશ્ન ચિહ્નના સ્થાને આવશે? (રોટેશનની મંજૂરી નથી)



(સંદર્ભ: Question Figure - પ્રશ્ન આકૃતિ, Answer Figures - જવાબ આકૃતિ)

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

Question ID : 630680702576
 Option 1 ID : 6306802752200
 Option 2 ID : 6306802752199
 Option 3 ID : 6306802752198
 Option 4 ID : 6306802752197
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.9 નીચેનામાંથી કઈ જોડી નીચે આપેલી પ્રસ્તુતિને સમાન છે?

4786 : 6874

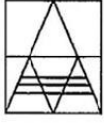
- Options
1. 3976 : 6739
 2. 6348 : 8463
 3. 4826 : 8264
 4. 5342 : 2435

Question ID : 630680702436
 Option 1 ID : 6306802751640
 Option 2 ID : 6306802751639
 Option 3 ID : 6306802751637
 Option 4 ID : 6306802751638
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

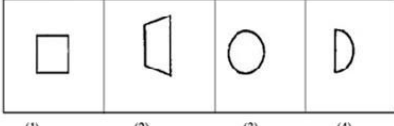
Q.10

નીચેનામાંથી કઈ જવાબી આકૃતિ નીચે આપેલી પ્રશ્ન આકૃતિમાં જડિત (એમ્બેડ) થશે? (રોટેશનની મંજૂરી નથી).

Question Figure



Answer Figures



સંદર્ભ:

Question Figure-પ્રશ્ન આકૃતિ Answer Figure- જવાબી આકૃતિ

Options 1. 1

2. કોઈ જવાબી આકૃતિ પ્રશ્ન આકૃતિમાં જડિત થશે નહિ
3. 4
4. 3

Question ID : 630680702620

Option 1 ID : 6306802752373

Option 2 ID : 6306802752374

Option 3 ID : 6306802752376

Option 4 ID : 6306802752375

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.11

નીચેનામાંથી કઈ જોડી ફક્ત સંખ્યાના ભાગાકારની પદ્ધતિના આધારે નીચે આપેલી પ્રસ્તુતિને સમાન છે?

5 : 8517

Options 1. 5 : 4812

2. 2 : 5226
3. 3 : 8822
4. 8 : 284

Question ID : 630680702640

Option 1 ID : 6306802752453

Option 2 ID : 6306802752456

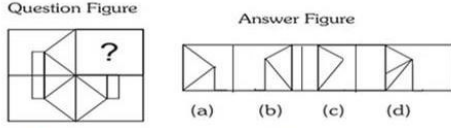
Option 3 ID : 6306802752455

Option 4 ID : 6306802752454

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.12 નીચેનામાંથી કઈ જવાબી આકૃતિ નીચે આપેલ પ્રશ્ન આકૃતિમાં પ્રશ્ન ચિહ્નના સ્થાને આવશે? (રોટેશનની મંજૂરી નથી).



(સંદર્ભ: Question Figure - પ્રશ્ન આકૃતિ, Answer Figures - જવાબ આકૃતિ)

Options 1.

પ્રશ્ન આકૃતિમાં પ્રશ્ન ચિહ્નની જગ્યાએ કોઈ જવાબી આકૃતિ સ્થાન લેશે નહીં.

2. A
3. D
4. C

Question ID : 630680702538

Option 1 ID : 6306802752046

Option 2 ID : 6306802752045

Option 3 ID : 6306802752048

Option 4 ID : 6306802752047

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.13 રવિ ઊંમરમાં વીણા કરતા મોટો છે. શીલુ એ વીણા કરતાં મોટો છે પણ રવિ કરતાં ઊંમરમાં નાની છે. અંશિકા એ વિણા અને હિના બંને કરતા નાની છે પણ હિના એ અંશિકા કરતા મોટો છે. ગ્રુપમાં સૌથી મોટું કોણ છે?

Options 1.

1. હિના
2. શીલુ
3. વીણા
4. રવિ

Question ID : 630680702574

Option 1 ID : 6306802752192

Option 2 ID : 6306802752189

Option 3 ID : 6306802752191

Option 4 ID : 6306802752190

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.14 નીચે આપેલી શ્રેણીને તાર્કિક રીતે પૂર્ણ કરવા માટે પ્રશ્ન ચિહ્ન (?) ના સ્થાને શું આવશે?
58, 59, 58, 61, 58, ?

- Options
1. 73
 2. 70
 3. 71
 4. 67

Question ID : 630680702631
Option 1 ID : 6306802752420
Option 2 ID : 6306802752418
Option 3 ID : 6306802752419
Option 4 ID : 6306802752417
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.15 નીચેનામાંથી કઈ જોડી ફક્ત સંખ્યાઓના સરવાળાના આધારે નીચે આપેલી પ્રસ્તુતિને સમાન છે?

869 : 23

- Options
1. 389 : 20
 2. 319 : 16
 3. 468 : 17
 4. 279 : 15

Question ID : 630680702357
Option 1 ID : 6306802751323
Option 2 ID : 6306802751322
Option 3 ID : 6306802751324
Option 4 ID : 6306802751321
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.16 પરિધિ (સ્રી) ના ભાઈના પિતાની પત્નીની માતાનો પરિધિ સાથે શું સંબંધ છે?

- Options
1. નાની
 2. આન્ટી
 3. માતા
 4. દાદી

Question ID : 630680702285
Option 1 ID : 6306802751036
Option 2 ID : 6306802751033
Option 3 ID : 6306802751034
Option 4 ID : 6306802751035
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.17 નીચેનામાંથી કઈ જોડી ફક્ત વિભાજન પદ્ધતિના આધારે નીચે આપેલી પ્રસ્તુતિને સમાન છે?

42 : 842

- Options
1. 22 : 482
 2. 39 : 782
 3. 43 : 882
 4. 13 : 282

Question ID : 630680702520

Option 1 ID : 6306802751973

Option 2 ID : 6306802751976

Option 3 ID : 6306802751975

Option 4 ID : 6306802751974

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.18 જો 'A' નો અર્થ 'ગુણાકાર', 'B' નો અર્થ 'વત્તા', 'C' નો અર્થ 'બાદબાકી' અને 'D' નો અર્થ "ભાગ્યા" એવો થતો હોય, તો નીચેની પદાવલિનું મૂલ્ય શું હશે?

34 A 1 C 8 B 32 D 8 = ?

- Options
1. 30
 2. 20
 3. 31
 4. 21

Question ID : 630680702348

Option 1 ID : 6306802751287

Option 2 ID : 6306802751285

Option 3 ID : 6306802751288

Option 4 ID : 6306802751286

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.19 નીચેના કોષ્ટકમાં ઓફિસના વ્યક્તિઓનો માસિક પગાર હજારમાં બતાવવામાં આવ્યો છે.

Name	Monthly Salary of office person in thousand					
	JANUARY (100)	FEBRUARY (100)	MARCH (100)	APRIL (100)	MAY (100)	JUNE (100)
Rashi	45	99	39	88	35	74
Umang	70	49	89	49	88	86
Yogita	99	80	80	65	50	90
Manav	65	80	76	38	96	99
Nilam	80	78	99	45	49	83
Priyam	73	32	57	71	75	89
Riya	95	95	40	87	99	94
Tarun	99	88	79	89	69	49

ઉપરોક્ત કોષ્ટકના આધારે, માર્ચમાં ઓફિસની તમામ વ્યક્તિઓ દ્વારા મેળવેલ કુલ પગાર (હજારમાં) કેટલો હશે?

(સંદર્ભ: Monthly Payment of college staff in Thousand- કોલેજ સ્ટાફનું માસિક પગાર હજારમાં, Name - નામ,
January- જાન્યુઆરી, February- ફેબ્રુઆરી, March-માર્ચ, April- એપ્રિલ, May- મે, June- જૂન, Rashi- રાશિ,
Umang- ઉમંગ, Yogita- યોગિતા, Manav- માનવ, Nilam- નીલમ, Priyam- પ્રિયમ, Riya- રીયા, Tarun- તરુણ)

Options 1. 539

2. 765

3. 697

4. 567

Question ID : 630680702402

Option 1 ID : 6306802751502

Option 2 ID : 6306802751503

Option 3 ID : 6306802751504

Option 4 ID : 6306802751501

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.20 જો 'A' નો અર્થ 'ગુણાકાર', 'B' નો અર્થ 'વત્તા', 'C' નો અર્થ 'બાદબાકી' અને 'D'નો અર્થ 'ભાગાકાર' થતો હોય, તો નીચેની પદાવલિનું મૂલ્ય શું થાય?

13 A 3 C 6 B 42 D 7 = ?

Options 1. 39

2. 36

3. 37

4. 41

Question ID : 630680702624

Option 1 ID : 6306802752390

Option 2 ID : 6306802752389

Option 3 ID : 6306802752391

Option 4 ID : 6306802752392

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.21 જો 'S' નો અર્થ '-', '+' નો અર્થ '+', '@' નો અર્થ '+', '#' નો અર્થ 'x' થાય, તો નીચેની પદાવલિનું મૂલ્ય શું હશે?

$$6 \# 8 + 72 @ 12 \$ 7 = ?$$

- Options
1. 44
 2. 52
 3. 47
 4. 39

Question ID : 630680702306

Option 1 ID : 6306802751118

Option 2 ID : 6306802751120

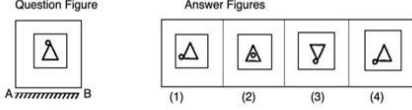
Option 3 ID : 6306802751119

Option 4 ID : 6306802751117

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.22 જ્યારે અરીસાને AB રેખા પર સમક્ષિતિજ મૂકવામાં આવે ત્યારે જવાબી આકૃતિના નીચેના વિકલ્પોમાંથી કયો વિકલ્પ પ્રશ્ન આકૃતિનું પ્રતિબિંબ હશે?



(સંદર્ભ: Question figure -પ્રશ્ન આકૃતિ, Answer Figure- જવાબી આકૃતિ)

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

Question ID : 630680702423

Option 1 ID : 6306802751587

Option 2 ID : 6306802751588

Option 3 ID : 6306802751586

Option 4 ID : 6306802751585

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.23 નીચેનામાંથી કઈ જોડી ફક્ત સંખ્યાઓના સરવાળાના આધારે નીચે આપેલી પ્રસ્તુતિને સમાન છે?

$$6789 : 30$$

- Options
1. 6248 : 19
 2. 3294 : 18
 3. 7439 : 21
 4. 7438 : 20

Question ID : 630680702597

Option 1 ID : 6306802752284

Option 2 ID : 6306802752282

Option 3 ID : 6306802752281

Option 4 ID : 6306802752283

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.24 નીચેના પ્રશ્નમાં 'પ્રશ્ન' અને તેની નીચે 1 અને 2 નંબરમાં દર્શાવેલા બે વિધાનોનો સમાવેશ થાય છે. ઉમેદવારોએ એ નક્કી કરવાનું છે કે વિધાનોમાં આપવામાં આવેલી માહિતી પ્રશ્નનો જવાબ આપવા માટે પર્યાપ્ત છે કે કેમ.

પ્રશ્ન: સોનમ ક્યારે દેહરાદૂનની મુલાકાતે ગઈ હતી?

વિધાનો:

1. સોનમે સોમવાર પછી દેહરાદૂનની મુલાકાત લીધી.
2. સોનમે જાન્યુઆરીમાં દેહરાદૂનની મુલાકાત લીધી હતી.

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

Question ID : 630680702333

Option 1 ID : 6306802751228

Option 2 ID : 6306802751225

Option 3 ID : 6306802751227

Option 4 ID : 6306802751226

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.25 નીચે આપેલ કોષ્ટક પાછલા વર્ષો દરમિયાન કંપની દ્વારા ઉત્પાદિત મોબાઈલના વેચાણની માહિતી આપે છે. પાછલા વર્ષો દરમિયાન કંપની દ્વારા વેચવામાં આવેલા વિવિધ પ્રકારના મોબાઈલની સંખ્યા (હજારોમાં સંખ્યા) છે

વર્ષ	મોબાઈલના પ્રકાર					Total
	4 H	7 H	32 H	35 H	55 H	
2000	75	144	114	102	108	543
2001	90	126	102	84	126	528
2002	96	114	75	105	135	525
2003	105	90	150	90	75	510
2004	90	75	135	75	90	465
2005	105	60	165	45	120	495
2006	115	85	160	100	145	605

ઉપરોક્ત કોષ્ટકના આધારે વર્ષ 2006માં કયા પ્રકારના મોબાઈલ સૌથી વધુ વેચાયા હતા?

- Options
1. 32 H
 2. 55 H
 3. 7 H
 4. 4 H

Question ID : 630680702482

Option 1 ID : 6306802751822

Option 2 ID : 6306802751821

Option 3 ID : 6306802751823

Option 4 ID : 6306802751824

Status : Answered

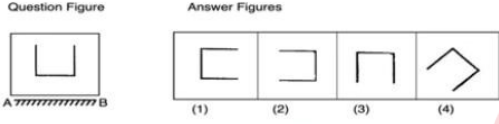
Chosen Option : 1

- Q.26 નીચેના પ્રશ્નમાં 'પ્રશ્ન' અને તેની નીચે 1 અને 2 નંબરમાં આપેલા બે વિધાનોનો સમાવેશ થાય છે. ઉમેદવારોએ નક્કી કરવાનું છે કે વિધાનોમાં આપવામાં આવેલી માહિતી પ્રશ્નનો જવાબ આપવા માટે પૂરતી છે કે કેમ.
પ્રશ્ન: એક સાંકેતિક ભાષામાં 'Dha' ને કેવી રીતે લખાય છે?
વિધાનો:
1. સાંકેતિક ભાષામાં 'Dha Sa Ga' નો અર્થ 'Never go alone' થાય છે.
2. સાંકેતિક ભાષામાં 'Dha Ma Pa' નો અર્થ 'Never down into' થાય છે.

- Options
1. વિધાન 2 એકલું પૂરતું છે જ્યારે વિધાન 1 એકલું પૂરતું નથી
 2. 1 અને 2 બંને વિધાનો પૂરતા છે
 3. વિધાન 1 એકલું પૂરતું છે જ્યારે વિધાન 2 એકલું પૂરતું નથી
 4. 1 કે 2 કોઈ વિધાન પૂરતું નથી

Question ID : 630680702652
Option 1 ID : 6306802752502
Option 2 ID : 6306802752503
Option 3 ID : 6306802752501
Option 4 ID : 6306802752504
Status : Answered
Chosen Option : 2

- Q.27 જ્યારે અરીસાને AB રેખા પર આડો મૂકવામાં આવે ત્યારે કઈ જવાબી આકૃતિ પ્રશ્ન આકૃતિનું પ્રતિબિંબ હશે?



(સંદર્ભ- Question Figure- પ્રશ્ન આકૃતિ, Answer Figure- જવાબી આકૃતિ)

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

Question ID : 630680702502
Option 1 ID : 6306802751904
Option 2 ID : 6306802751903
Option 3 ID : 6306802751901
Option 4 ID : 6306802751902
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.28 ગુણાકાર અને બાદબાકીની પ્રક્રિયાનો ઉપયોગ કરીને નીચે આપેલી શ્રેણીને તાર્કિક રીતે પૂર્ણ કરવા માટે પ્રશ્ન ચિહ્નની જગ્યાએ શું આવશે?

7, 28, 13, 52, 37, ?

- Options
1. 135, 150
 2. 133, 148
 3. 150, 135
 4. 148, 133

Question ID : 630680702350

Option 1 ID : 6306802751296

Option 2 ID : 6306802751293

Option 3 ID : 6306802751295

Option 4 ID : 6306802751294

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.29 સવમા(સત્રી)ના સગા ભાઈની એકમાત્ર બહેનના પતિનો સવમા સાથે શું સંબંધ છે?

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

Question ID : 630680702565

Option 1 ID : 6306802752153

Option 2 ID : 6306802752155

Option 3 ID : 6306802752156

Option 4 ID : 6306802752154

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.30 નીચેના પ્રશ્નમાં 'પ્રશ્ન' અને તેની નીચે 1 અને 2 નંબરમાં દર્શાવેલા બે વિધાનોનો સમાવેશ થાય છે. ઉમેદવારોએ એ નક્કી કરવાનું છે કે વિધાનોમાં આપવામાં આવેલી માહિતી પ્રશ્નનો જવાબ આપવા માટે પર્યાપ્ત છે કે કેમ.

પ્રશ્ન: યુનિવર્સિટીની ચૂંટણીમાં, જો 500 મતદારોમાંથી દરેકે આભા અથવા બાલા (પરંતુ બંને નહીં)ને મત આપ્યો હોય, તો આ ચૂંટણીમાં કેટલા ટકા મહિલા મતદારોએ બાલાને મત આપ્યો?

વિધાનો:

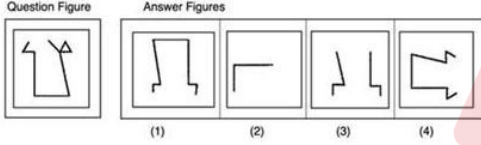
1. ઘણી મહિલા મતદારોએ આભાને મત આપ્યો.
2. કેટલાક પુરુષ મતદારોએ બાલાને મત આપ્યો.

Options 1. કાં તો વિધાન 1 અથવા વિધાન 2 પર્યાપ્ત છે

2. વિધાન 1 અને વિધાન 2 બંને પર્યાપ્ત છે
3. વિધાન 1 એકલું પર્યાપ્ત છે જ્યારે વિધાન 2 એકલું પર્યાપ્ત નથી
4. વિધાન 2 એકલું પર્યાપ્ત છે જ્યારે વિધાન 1 એકલું પર્યાપ્ત નથી

Question ID : 630680702353
 Option 1 ID : 6306802751308
 Option 2 ID : 6306802751307
 Option 3 ID : 6306802751305
 Option 4 ID : 6306802751306
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.31 નીચેનામાંથી કઈ જવાબી આકૃતિ એ પ્રશ્ન આકૃતિને જડિત (એમ્બેડ) થશે? (રોટેશનની મંજૂરી નથી).



(સંદર્ભ: Question Figure - પ્રશ્ન આકૃતિ, Answer Figures - જવાબ આકૃતિ)

Options 1. 1

2. પ્રશ્ન આકૃતિમાં પ્રશ્ન ચિહ્નની જગ્યાએ કોઈ જવાબી આકૃતિ સ્થાન લેશે નહીં.
3. 3
4. 2

Question ID : 630680702540
 Option 1 ID : 6306802752053
 Option 2 ID : 6306802752056
 Option 3 ID : 6306802752055
 Option 4 ID : 6306802752054
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.32 T (સ્રી) ની માતાના પુત્રના પિતાનો T સાથે શું સંબંધ છે?

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

Question ID : 630680702607

Option 1 ID : 6306802752324

Option 2 ID : 6306802752322

Option 3 ID : 6306802752321

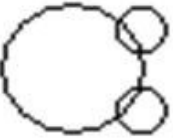


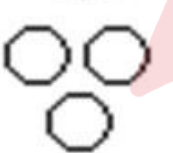
Option 4 ID : 6306802752323

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.33 નીચેનામાંથી કઈ વેન આકૃતિ ઘોડો, ટેકરી અને મધ વચ્ચેનો શ્રેષ્ઠ સંબંધ દર્શાવે છે?

Options

1. 
2. 
3. 
4. 

Question ID : 630680702529

Option 1 ID : 6306802752010

Option 2 ID : 6306802752009

Option 3 ID : 6306802752012

Option 4 ID : 6306802752011

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.34 જો 'A' નો અર્થ 'ગુણાકાર', 'B' નો અર્થ 'સરવાળો', 'C' નો અર્થ 'બાદબાકી' અને 'D' નો અર્થ "ભાગાકાર" એવો થતો હોય, તો નીચેની પદાવલિનું મૂલ્ય શું હશે?

5 A 8 C 3 B 28 D 4 = ?

- Options 1. 48
2. 52
3. 44
4. 40

Question ID : 630680702548
Option 1 ID : 6306802752087
Option 2 ID : 6306802752088
Option 3 ID : 6306802752086
Option 4 ID : 6306802752085
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.35 નીચેનું કોષ્ટક એક પરીક્ષામાં આઠ વિદ્યાર્થીઓએ છ જુદા જુદા વિષયોમાં મેળવેલા ગુણની ટકાવારી આપે છે.

The Numbers in the Brackets give the Maximum Marks in Each Subject

Student	Subject (Max. Marks)					
	Business (100)	Finance (100)	Maths (100)	Psychology (100)	Sociology (100)	Hindi (100)
Rashi	45	99	39	88	35	74
Umang	70	49	89	49	88	86
Yogita	99	80	60	65	50	90
Manav	65	80	76	38	96	99
Nilam	80	78	99	45	49	83
Priyam	73	32	57	71	75	89
Riya	95	95	40	87	99	94
Tarun	99	88	79	89	69	49

ઉપરોક્ત કોષ્ટકના આધારે, પરીક્ષા બોર્ડ ઓછામાં ઓછા 40% પર પાસિંગ માર્ક્સ

નક્કી કરે તો સમાજશાસ્ત્રમાં આઠમાંથી કોણ નાપાસ થશે?

(સંદર્ભ: Subject (Max. Marks)- વિષય (મહત્તમ ગુણ), Student- વિદ્યાર્થી, Business- બિઝનેસ, Finance- ફાઇનાન્સ, Maths- ગણિત, Psychology- મનોવિજ્ઞાન, Sociology- સમાજશાસ્ત્ર, Hindi- હિન્દી, Rashi- રાશિ, Umang- ઉમંગ, Yogita- યોગિતા, Manav- માનવ, Nilam- નીલમ, Priyam- પ્રિયમ, Riya- રીયા, Tarun- તરુણ)

- Options 1. પ્રિયમ
2. રાશિ
3. યોગિતા
4. ઉમંગ

Question ID : 630680702324
Option 1 ID : 6306802751191
Option 2 ID : 6306802751192
Option 3 ID : 6306802751190
Option 4 ID : 6306802751189
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.36 નીચેના કોષ્ટકનો અભ્યાસ કરો અને પ્રશ્નોના જવાબ આપો.
એક પરીક્ષામાં ભાષા અને સંસ્કૃતિના પેપરમાં મળેલા ગુણના આધારે 100 વિદ્યાર્થીઓનું વર્ગીકરણ

વિષય	100 માંથી મળેલા ગુણ				
	70 અને તેથી વધુ	60 અને તેથી વધુ	50 અને તેથી વધુ	40 અને તેથી વધુ	30 અને તેથી વધુ
ભાષા	9	32	80	92	0
સંસ્કૃતિ	4	21	66	81	0
સરેરાશ (એકંદર)	7	27	73	87	0

ઉપરોક્ત કોષ્ટકના આધારે, કેટલા વિદ્યાર્થીઓએ સંસ્કૃતિનાં પેપરમાં 60 અને તેથી વધુ ગુણ મેળવ્યા છે?

- Options
- 21
 - 81
 - 66
 - 87

Question ID : 630680702523
Option 1 ID : 6306802751988
Option 2 ID : 6306802751985
Option 3 ID : 6306802751986
Option 4 ID : 6306802751987
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.37 નીચેના પ્રશ્નમાં 'પ્રશ્ન' અને તેની નીચે 1 અને 2 નંબરમાં દર્શાવેલા બે વિધાનોનો સમાવેશ થાય છે. ઉમેદવારોએ એ નક્કી કરવાનું છે કે વિધાનોમાં આપવામાં આવેલી માહિતી પ્રશ્નનો જવાબ આપવા માટે પર્યાપ્ત છે કે કેમ.

પ્રશ્ન: શું નીચે આપેલા વિધાનોમાં 'X' સમ સંખ્યા છે?

વિધાનો:

- $2Y - 12 = 16$
- $2Y + 14 = 22$

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

Question ID : 630680702674
Option 1 ID : 6306802752592
Option 2 ID : 6306802752589
Option 3 ID : 6306802752590
Option 4 ID : 6306802752591
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.38 નીચેનામાંથી કઈ જોડી ફક્ત ગુણાકાર પદ્ધતિના આધારે નીચે આપેલી પ્રસ્તુતિને સમાન છે?

56 : 87

- Options 1. 54 : 96
2. 34 : 48
3. 39 : 85
4. 19 : 54

Question ID : 630680702320
Option 1 ID : 6306802751176
Option 2 ID : 6306802751174
Option 3 ID : 6306802751173
Option 4 ID : 6306802751175
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.39 ફક્ત સરવાળા પદ્ધતિનો ઉપયોગ કરીને નીચે આપેલ શ્રેણીને તાર્કિક રીતે પૂર્ણ કરવા માટે પ્રશ્ન ચિહ્ન (?) ની જગ્યાએ શું આવશે?

1, 12, 34, 67, 111, ?

- Options 1. 155
2. 177
3. 133
4. 166

Question ID : 630680702432
Option 1 ID : 6306802751623
Option 2 ID : 6306802751621
Option 3 ID : 6306802751622
Option 4 ID : 6306802751624
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.40 નીચેનામાંથી કયો વિકલ્પ નીચે આપેલ આકૃતિ (X) માં પ્રશ્ન ચિહ્નને સ્થાને આવશે? (રોટેશનની મંજૂરી નથી).



X.

1.

2.

3.

4.

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

Question ID : 630680702457
Option 1 ID : 6306802751723
Option 2 ID : 6306802751722
Option 3 ID : 6306802751721
Option 4 ID : 6306802751724
Status : Answered
Chosen Option : 2

Section : Quantitative Aptitude

Q.41 એક વર્ગની બે બેચ A અને B છે. બેચ A માં 35 વિદ્યાર્થીઓ અને બેચ B માં 40 વિદ્યાર્થીઓનો સમાવેશ થાય છે. જો બેચ A નું સરેરાશ વજન 52 kg અને બેચ B નું વજન 45 kg છે, તો આખા વર્ગનું સરેરાશ વજન શોધો.

- Options
1. 38.67 kg
 2. 44.45 kg
 3. 48.27 kg
 4. 41.34 kg

Question ID : 630680699410
Option 1 ID : 6306802739665
Option 2 ID : 6306802739667
Option 3 ID : 6306802739668
Option 4 ID : 6306802739666
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.42 A ના $\frac{2}{5}$ ના એક સપ્તમાંશના પાંચ ચતુર્થાંશ 196 છે. તો A નું ઘનમૂળ _____ છે.

- Options
1. 15
 2. 17
 3. 14
 4. 12

Question ID : 630680699322
Option 1 ID : 6306802739315
Option 2 ID : 6306802739316
Option 3 ID : 6306802739314
Option 4 ID : 6306802739313
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.43 "જો $8.25 : x :: 3 : 8$, તો x બરાબર _____ છે".

- Options
1. 15
 2. 22
 3. 25
 4. 30

Question ID : 630680699423
Option 1 ID : 6306802739718
Option 2 ID : 6306802739717
Option 3 ID : 6306802739720
Option 4 ID : 6306802739719
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.44 એક સમાંતર શ્રેણી (A.P.) 11,7,3, -1,...ના (n - 1) મા પદને દ્વારા આપવામાં આવે છે.

- Options
1. $11 + 4n$
 2. $19 + 4n$
 3. $11 - 4n$
 4. $19 - 4n$

Question ID : 630680699377
 Option 1 ID : 6306802739533
 Option 2 ID : 6306802739534
 Option 3 ID : 6306802739535
 Option 4 ID : 6306802739536
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.45 જો $A : B : C = 5 : 7 : 11$ હોય, તો $(A/B) : (B/C) : (C/A)$ નો ગુણોત્તર કેટલો છે?

- Options
1. 24 : 25 : 847
 2. 275 : 245 : 847
 3. 247 : 35 : 121
 4. 38 : 35 : 121

Question ID : 630680699365
 Option 1 ID : 6306802739486
 Option 2 ID : 6306802739485
 Option 3 ID : 6306802739488
 Option 4 ID : 6306802739487
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.46 જો આપણે, $5xy + 5yz - 3zx$, $4yz + 9zx - 4y$ અને $-3zx + 5x + 4xy$ ઉમેરીએ, તો જવાબ _____ છે

- Options
1. $9xy + 9yz + 3zx + 5x + 4y$
 2. $9xy - 9yz - 3zx + 5x - 4y$
 3. $9xy + 9yz + 3zx + 5x - 4y$
 4. $9xy + 9yz - 3zx - 5x + 4y$

Question ID : 630680699493
 Option 1 ID : 6306802739999
 Option 2 ID : 6306802739998
 Option 3 ID : 6306802739997
 Option 4 ID : 6306802740000
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.47 એક દુકાનદારે તેની વસ્તુ પર કિંમતનું લેબલ લગાવ્યું જેથી પડતર કિંમત પર 50% નફો મેળવી શકાય. ત્યારબાદ તેણે લેબલવાળી કિંમત પર 20% ડિસ્કાઉન્ટ આપીને વસ્તુઓ વેચી. સોદામાં કમાયેલ ચોક્કસ ટકાવારીમાં નફો કેટલો હશે?

Options 1. 19%

2. 23%

3. 20%

4. 15%

Question ID : 630680699449

Option 1 ID : 6306802739821

Option 2 ID : 6306802739824

Option 3 ID : 6306802739823

Option 4 ID : 6306802739822

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.48 (4:9), (7:8), (11:7) નો સચુંકત ગુણોત્તર _____ છે.

Options 1. 12:19

2. 39:50

3. 21:37

4. 11:18

Question ID : 630680699453

Option 1 ID : 6306802739840

Option 2 ID : 6306802739838

Option 3 ID : 6306802739839

Option 4 ID : 6306802739837

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.49 જ્યારે સંખ્યામાંથી 57 બાદ કરવામાં આવે છે; તે તેના 80% સુધી ઘટે છે. તે સંખ્યાનો ચાર-પંચમાંશ ભાગ શોધો.

Options 1. 356

2. 224

3. 228

4. 334

Question ID : 630680699328

Option 1 ID : 6306802739340

Option 2 ID : 6306802739337

Option 3 ID : 6306802739338

Option 4 ID : 6306802739339

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.50 એક વસ્તુની ચિહ્નિત કિંમત રૂ880 હતી પરંતુ દુકાનદારે 5% ડિસ્કાઉન્ટ ઓફર કર્યું. તો આખરે તે કઈ કિંમતે વસ્તુને વેચે છે?

- Options
1. ₹ 740
 2. ₹ 725
 3. ₹ 800
 4. ₹ 836

Question ID : 630680699541
 Option 1 ID : 6306802740189
 Option 2 ID : 6306802740192
 Option 3 ID : 6306802740190
 Option 4 ID : 6306802740191
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.51 એક સંખ્યાને તેના ચોથા ભાગથી ગુણાકાર કરવામાં આવે તો 484 મળે છે. તો તે સંખ્યા શોધો.

- Options
1. 38
 2. 44
 3. 42
 4. 34

Question ID : 630680699293
 Option 1 ID : 6306802739198
 Option 2 ID : 6306802739200
 Option 3 ID : 6306802739199
 Option 4 ID : 6306802739197
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.52 360 ના અવયવોની કુલ સંખ્યા શોધો.

- Options
1. 24
 2. 20
 3. 15
 4. 23

Question ID : 630680699442
 Option 1 ID : 6306802739794
 Option 2 ID : 6306802739795
 Option 3 ID : 6306802739793
 Option 4 ID : 6306802739796
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.53 સૈનિકોના એક કેમ્પમાં 100 દિવસનું ભોજન હોય છે. 10 દિવસ બાદ, 40 સૈનિકો કેમ્પ છોડીને જાય છે. પરિણામે, ત્યારથી ખોરાક 120 દિવસ સુધી ચાલી શકે છે. તો સૈનિકોની પ્રારંભિક સંખ્યા કેટલી હતી?

- Options
1. 130
 2. 140
 3. 160
 4. 180

Question ID : 630680699555
 Option 1 ID : 6306802740245
 Option 2 ID : 6306802740246
 Option 3 ID : 6306802740247
 Option 4 ID : 6306802740248
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.54 30 સંખ્યાઓની સરેરાશ 45 છે. જો દરેક સંખ્યાને 3 વડે ગુણાકાર કરવામાં આવે તો નવી સરેરાશ કેટલી હશે?

- Options
1. 212
 2. 156
 3. 185
 4. 135

Question ID : 630680699498
 Option 1 ID : 6306802740017
 Option 2 ID : 6306802740019
 Option 3 ID : 6306802740018
 Option 4 ID : 6306802740020
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.55 12 મહિલાઓ એક કામ 5 દિવસમાં પૂર્ણ કરી શકે છે અને 15 બાળકોને કામ પૂર્ણ કરવામાં 10 દિવસ લાગે છે. 6 મહિલાઓ અને 10 બાળકો કામ પૂર્ણ કરવામાં કેટલા દિવસો લેશે?

- Options
1. 6 દિવસ
 2. 10 દિવસ
 3. 9 દિવસ
 4. 8 દિવસ

Question ID : 630680699397
 Option 1 ID : 6306802739615
 Option 2 ID : 6306802739613
 Option 3 ID : 6306802739616
 Option 4 ID : 6306802739614
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.56 જો y x થી 20.5% જેટલો વધી જાય, તો x એ y કરતા કેટલો ઓછો છે?

- Options
1. 12.05%
 2. 11.00%
 3. 10.33%
 4. 17.01%

Question ID : 630680699536
 Option 1 ID : 6306802740169
 Option 2 ID : 6306802740172
 Option 3 ID : 6306802740171
 Option 4 ID : 6306802740170
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.57 અપૂર્ણક A અને B નો ગુણાકાર (3/144) છે. જો અપૂર્ણક A એ અપૂર્ણક B થી ત્રણગણો હોય, તો અપૂર્ણક A નું મૂલ્ય શોધો.

- Options
1. 3
 2. 12
 3. 1/4
 4. 4

Question ID : 630680699534
 Option 1 ID : 6306802740162
 Option 2 ID : 6306802740161
 Option 3 ID : 6306802740163
 Option 4 ID : 6306802740164
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.58 1000 અને 4000 વચ્ચેની કેટલી સંખ્યાઓને 400 વડે નિ:શેષ ભાગી શકાય છે?

- Options
1. 9
 2. 8
 3. 12
 4. 14

Question ID : 630680699557
 Option 1 ID : 6306802740254
 Option 2 ID : 6306802740253
 Option 3 ID : 6306802740255
 Option 4 ID : 6306802740256
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.59 અશોકે 35 દિવસમાં સ્કૂલ પ્રોજેક્ટ પૂરો કર્યો. જો અજય અશોક કરતા 25% વધુ કાર્યક્ષમ હોય તો તે જ કાર્ય પૂર્ણ કરવામાં કેટલા દિવસો લેશે?

- Options
1. 28 દિવસ
 2. 48 દિવસ
 3. 45 દિવસ
 4. 34 દિવસ

Question ID : 630680699336
 Option 1 ID : 6306802739369
 Option 2 ID : 6306802739372
 Option 3 ID : 6306802739371
 Option 4 ID : 6306802739370
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.60 એક નદી 6 km/h ની ઝડપે વહી રહી છે. બે બોટ A અને B અનુક્રમે 24 km/h અને 26 km/h ની ઝડપે એકબીજાની વિરુદ્ધ દિશામાં આગળ વધે છે (બોટ A પ્રવાહની સામે અને બોટ B પ્રવાહની સાથે આગળ વધી રહી છે). શરૂઆતમાં બંને બોટ એકબીજાથી 200 km દૂર હોય છે. જો તેઓ એક જ સમયે આગળ વધવાનું શરૂ કરે તો તેઓ કેટલા સમયમાં મળે છે તે શોધો.

- Options
1. 4 કલાક
 2. 10 કલાક
 3. 8 કલાક
 4. 6 કલાક

Question ID : 630680699401
 Option 1 ID : 6306802739630
 Option 2 ID : 6306802739631
 Option 3 ID : 6306802739629
 Option 4 ID : 6306802739632
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.61 ચાર સંખ્યાઓ છે, જેમની સરેરાશ 135 છે, પ્રથમ સંખ્યા છેલ્લી ત્રણ સંખ્યાઓના સરવાળાના ચોથા ભાગની છે. તો પ્રથમ _____ સંખ્યા છે.

- Options
1. 102
 2. 98
 3. 108
 4. 80

Question ID : 630680699349
 Option 1 ID : 6306802739422
 Option 2 ID : 6306802739423
 Option 3 ID : 6306802739421
 Option 4 ID : 6306802739424
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.62 130 મીટર લંબાઈની ટ્રેન 13 સેકન્ડમાં એક થાંભલાને પસાર કરે છે અને વિરુદ્ધ દિશામાં મુસાફરી કરતી સમાન લંબાઈની બીજી ટ્રેનને 10 સેકન્ડમાં પાર કરે છે. બીજી ટ્રેનની ઝડપ _____ હશે.

- Options
1. 13 m/s
 2. 18 m/s
 3. 21 m/s
 4. 16 m/s

Question ID : 630680699549
 Option 1 ID : 6306802740221
 Option 2 ID : 6306802740223
 Option 3 ID : 6306802740222
 Option 4 ID : 6306802740224
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.63 વાહનના પૈડાની ત્રિજ્યા 91 cm છે. પૈડું 5 સેકન્ડમાં 10 વાર ફરે છે. તો વાહનની ઝડપ શોધો?

- Options
1. 25.65 kmph
 2. 30.22 kmph
 3. 44.63 kmph
 4. 41.18 kmph

Question ID : 630680699490
 Option 1 ID : 6306802739985
 Option 2 ID : 6306802739987
 Option 3 ID : 6306802739988
 Option 4 ID : 6306802739986
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.64 બિસ્કિટના 1 પેકેટની કિંમત ₹ 30 છે પરંતુ બિસ્કિટના સમાન પેકેટના 4 પેકેટની કિંમત ₹ 72 છે. તો પેક પર અસરકારક ડિસ્કાઉન્ટ (% માં) કેટલું છે?

- Options
1. 32%
 2. 45%
 3. 54%
 4. 40%

Question ID : 630680699482
 Option 1 ID : 6306802739954
 Option 2 ID : 6306802739956
 Option 3 ID : 6306802739955
 Option 4 ID : 6306802739953
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.65 493 મીટર લાંબી એક ટ્રેન ચાલતી ટ્રેનની દિશામાં 4.5 km/hr ની ઝડપે ચાલતા છોકરાને પાર કરવામાં કેટલો સમય લેશે? ટ્રેનની ઝડપને 75.5 kmph માં ગણો.

- Options
1. 28 સેકન્ડ
 2. 35 સેકન્ડ
 3. 30 સેકન્ડ
 4. 25 સેકન્ડ

Question ID : 630680699518
 Option 1 ID : 6306802740098
 Option 2 ID : 6306802740100
 Option 3 ID : 6306802740099
 Option 4 ID : 6306802740097
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.66 જો કોઈ સંખ્યાની સરેરાશ, તે સંખ્યાના 50% અને તે જ સંખ્યાના 20% 374 હોય, તો તે સંખ્યા _____ છે.

- Options
1. 530
 2. 700
 3. 780
 4. 660

Question ID : 630680699417
 Option 1 ID : 6306802739695
 Option 2 ID : 6306802739696
 Option 3 ID : 6306802739693
 Option 4 ID : 6306802739694
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.67 જ્યારે $x = 3$ હોય, ત્યારે $3x^2 - 5x + 15$ નું મૂલ્ય શોધો.

- Options
1. 18
 2. 15
 3. 27
 4. 25

Question ID : 630680699373
 Option 1 ID : 6306802739518
 Option 2 ID : 6306802739517
 Option 3 ID : 6306802739520
 Option 4 ID : 6306802739519
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.68 158 અને 170 વચ્ચે કેટલી જોડી અવિભાજ્ય સંખ્યાઓ છે?

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

Question ID : 630680699475
 Option 1 ID : 6306802739927
 Option 2 ID : 6306802739928
 Option 3 ID : 6306802739925
 Option 4 ID : 6306802739926
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.69 એક વસ્તુને ₹ 1680 માં વેચીને મેળવેલા નફાની ટકાવારી એ જ વસ્તુને ₹ 1140 માં વેચવાથી થયેલા નુકસાનની ટકાવારી બરાબર છે. તો 20% નફો મેળવવા માટે વસ્તુને કયા ભાવે વેચવી જોઈએ?

- Options
1. ₹ 1692
 2. ₹ 1814
 3. ₹ 1282
 4. ₹ 1456

Question ID : 630680699329
 Option 1 ID : 6306802739343
 Option 2 ID : 6306802739344
 Option 3 ID : 6306802739341
 Option 4 ID : 6306802739342
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.70 જો $25y^2 - 4k = (5y+2/3)(5y-2/3)$ હોય, તો k નું મૂલ્ય _____ છે.

- Options
1. 4/9
 2. 9/18
 3. 1/5
 4. 1/9

Question ID : 630680699524
 Option 1 ID : 6306802740123
 Option 2 ID : 6306802740124
 Option 3 ID : 6306802740121
 Option 4 ID : 6306802740122
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Section : English

Q.71 Choose the most logical order of the words from among the four given choices to construct a coherent sentence.

- A) nerves, or a brain, they do not feel
- B) animal kingdom understand it
- C) pain as we members of the
- D) Given that plants do not have pain receptors,

Options

- 1. DACB
- 2. ADCB
- 3. BCDA
- 4. DCAB

Question ID : 630680699564
Option 1 ID : 6306802740284
Option 2 ID : 6306802740282
Option 3 ID : 6306802740283
Option 4 ID : 6306802740281
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.72 Out of the four alternatives, choose the one which can be substituted for the given word.

Act of deceiving somebody in order to make money

Options

- 1. Geek
- 2. Fraud
- 3. Robbery
- 4. Maestro

Question ID : 630680699597
Option 1 ID : 6306802740408
Option 2 ID : 6306802740407
Option 3 ID : 6306802740405
Option 4 ID : 6306802740406
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.73 Select the most appropriate preposition from the given options to fill in the blanks in the given sentence.

You may have your own thoughts, but please refrain _____ displaying them in a foolish manner.

Options

- 1. by
- 2. from
- 3. into
- 4. at

Question ID : 630680699657
Option 1 ID : 6306802740632
Option 2 ID : 6306802740631
Option 3 ID : 6306802740629
Option 4 ID : 6306802740630
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.74 Select the most appropriate form of past tense from the given options to fill in the blank for the given sentence.

I _____ French when I was a child.

- Options
1. was studied
 2. studied
 3. were studying
 4. was studying

Question ID : 630680699706
Option 1 ID : 6306802740815
Option 2 ID : 6306802740813
Option 3 ID : 6306802740814
Option 4 ID : 6306802740816
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.75 Out of the four alternatives, choose the one which can substitute the given group of words.

Succession of rulers belonging to one family

- Options
1. Dynasty
 2. Legacy
 3. Ancestry
 4. Inheritance

Question ID : 630680699629
Option 1 ID : 6306802740527
Option 2 ID : 6306802740528
Option 3 ID : 6306802740525
Option 4 ID : 6306802740526
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.76 Select the most appropriate SYNONYM of the word given below.

Unanimously

- Options
1. Independently
 2. Separately
 3. Individually
 4. Universally

Question ID : 630680699653
Option 1 ID : 6306802740615
Option 2 ID : 6306802740613
Option 3 ID : 6306802740616
Option 4 ID : 6306802740614
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.77 Select the most appropriate SYNONYM of the word given below.

Expel

- Options
1. Admit
 2. Accept
 3. Dismiss
 4. Receive

Question ID : 630680699668
Option 1 ID : 6306802740672
Option 2 ID : 6306802740671
Option 3 ID : 6306802740670
Option 4 ID : 6306802740669
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.78 Translate the following sentence into Gujarati:
What will be the effect of installing love?

- Options
1. શું પ્રેમને પ્રસ્થાપિત કરવાની અસર થશે?
 2. પ્રેમ પ્રસ્થાપિત કરવાની અસર શી થઈ હતી?
 3. પ્રેમને પ્રસ્થાપિત કરવાની અસર શી થશે?
 4. પ્રેમને પ્રસ્થાપિત કરવાની અસર શી થાય છે?

Question ID : 630680699590
Option 1 ID : 6306802740378
Option 2 ID : 6306802740380
Option 3 ID : 6306802740377
Option 4 ID : 6306802740379
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.79 Select the appropriate article from the options below to complete the sentence. Mark
"No article" if there is no requirement of article in the given sentence.

Where is _____ letter sent by your teacher?

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

Question ID : 630680699703
Option 1 ID : 6306802740804
Option 2 ID : 6306802740803
Option 3 ID : 6306802740801
Option 4 ID : 6306802740802
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.80 Choose the most logical order of the words from among the four given choices to construct a coherent sentence.

- A) defines green jobs as “decent jobs that
- B) restoration of the environment”
- C) The International Labour Organization
- D) contribute to preservation or

Options 1. ABCD

- 2. DCAB
- 3. DBAC
- 4. CADB

Question ID : 630680699595

Option 1 ID : 6306802740399

Option 2 ID : 6306802740400

Option 3 ID : 6306802740397

Option 4 ID : 6306802740398

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.81 Select the most appropriate preposition from the given options to fill in the blanks in the given sentence.

This book is among the few that I really enjoyed reading. I stayed up _____ twelve o'clock last night to finish it.

Options 1. along

- 2. until
- 3. in
- 4. on

Question ID : 630680699625

Option 1 ID : 6306802740509

Option 2 ID : 6306802740511

Option 3 ID : 6306802740512

Option 4 ID : 6306802740510

Status : Answered

Chosen Option : 4

Comprehension:

Read the passage given below and answer the questions.

Cybercrime is the most discussed problem in the twenty-first century. The usage of cell phones and the internet is increasing dramatically over the world, which is generating questions about consumers' security and privacy. Because of this, it is crucial for all users to understand cybercrime and security. Cybercrime is defined as organised criminal conduct carried out by attackers online. Cybercrime comes in numerous forms, such as fraud, computer viruses, cyberstalking, and others. Due to these, businesses and government organisations are spending more on maintaining and employing professionals in cybercrime. There are millions and billions of users and websites in the vast community known as cyberspace. People utilise it for a variety of activities including e-commerce, transactions, shopping, movies, music, and video games. Anyone can simply access anything online in the current technological era owing to accessible internet connection. As a result, crime in general and cybercrime in particular have surged dramatically. Additionally, the faster internet connection has greatly boosted the rate of data circulation. All these problems are the reason why cyber security has grown to be a significant issue for society.

The government has created several cybercrime-related laws to curb the spread of the crime and to protect people's interests. Cybercrime is an attack that can be harmful to both an individual and a business. There have been several instances where a cyber-attack led to a data leak that caused a significant loss for a business or a person. These cyber-attacks could have negative effects on the country and the business. The countless instances of cyberattacks that have taken place in India and other nations have necessitated increased security measures. There are four main categories of cybercrime, according to a popular definition—hacking, money, privacy, and cyber terrorism.

SubQuestion No : 82

Q.82 Select the most appropriate SYNONYM of the word given below.

Surged

Options 1. muted

2. restrained

3. gushed

4. contained

Question ID : 630680699681

Option 1 ID : 6306802740719

Option 2 ID : 6306802740718

Option 3 ID : 6306802740720

Option 4 ID : 6306802740717

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Comprehension:

Read the passage given below and answer the questions.

Cybercrime is the most discussed problem in the twenty-first century. The usage of cell phones and the internet is increasing dramatically over the world, which is generating questions about consumers' security and privacy. Because of this, it is crucial for all users to understand cybercrime and security. Cybercrime is defined as organised criminal conduct carried out by attackers online. Cybercrime comes in numerous forms, such as fraud, computer viruses, cyberstalking, and others. Due to these, businesses and government organisations are spending more on maintaining and employing professionals in cybercrime. There are millions and billions of users and websites in the vast community known as cyberspace. People utilise it for a variety of activities including e-commerce, transactions, shopping, movies, music, and video games. Anyone can simply access anything online in the current technological era owing to accessible internet connection. As a result, crime in general and cybercrime in particular have surged dramatically. Additionally, the faster internet connection has greatly boosted the rate of data circulation. All these problems are the reason why cyber security has grown to be a significant issue for society.

The government has created several cybercrime-related laws to curb the spread of the crime and to protect people's interests. Cybercrime is an attack that can be harmful to both an individual and a business. There have been several instances where a cyber-attack led to a data leak that caused a significant loss for a business or a person. These cyber-attacks could have negative effects on the country and the business. The countless instances of cyberattacks that have taken place in India and other nations have necessitated increased security measures. There are four main categories of cybercrime, according to a popular definition—hacking, money, privacy, and cyber terrorism.

SubQuestion No : 83

Q.83 Identify the most suitable title for the passage.

- Options
1. Government and its policies
 2. Security alternatives in cyberspace
 3. Cybercrime
 4. The usage of cell phones

Question ID : 630680699680

Option 1 ID : 6306802740715

Option 2 ID : 6306802740714

Option 3 ID : 6306802740713

Option 4 ID : 6306802740716

Status : Answered

Chosen Option : 3

Comprehension:

Read the passage given below and answer the questions.

Cybercrime is the most discussed problem in the twenty-first century. The usage of cell phones and the internet is increasing dramatically over the world, which is generating questions about consumers' security and privacy. Because of this, it is crucial for all users to understand cybercrime and security. Cybercrime is defined as organised criminal conduct carried out by attackers online. Cybercrime comes in numerous forms, such as fraud, computer viruses, cyberstalking, and others. Due to these, businesses and government organisations are spending more on maintaining and employing professionals in cybercrime. There are millions and billions of users and websites in the vast community known as cyberspace. People utilise it for a variety of activities including e-commerce, transactions, shopping, movies, music, and video games. Anyone can simply access anything online in the current technological era owing to accessible internet connection. As a result, crime in general and cybercrime in particular have surged dramatically. Additionally, the faster internet connection has greatly boosted the rate of data circulation. All these problems are the reason why cyber security has grown to be a significant issue for society.

The government has created several cybercrime-related laws to curb the spread of the crime and to protect people's interests. Cybercrime is an attack that can be harmful to both an individual and a business. There have been several instances where a cyber-attack led to a data leak that caused a significant loss for a business or a person. These cyber-attacks could have negative effects on the country and the business. The countless instances of cyberattacks that have taken place in India and other nations have necessitated increased security measures. There are four main categories of cybercrime, according to a popular definition—hacking, money, privacy, and cyber terrorism.

SubQuestion No : 84

Q.84 Select the most appropriate SYNONYM of the word given below.

Accessible

- Options**
1. Unavailable
 2. Restricted
 3. Obtainable
 4. Limited

Question ID : 630680699682

Option 1 ID : 6306802740721

Option 2 ID : 6306802740722

Option 3 ID : 6306802740723

Option 4 ID : 6306802740724

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Comprehension:

Read the passage given below and answer the questions.

Cybercrime is the most discussed problem in the twenty-first century. The usage of cell phones and the internet is increasing dramatically over the world, which is generating questions about consumers' security and privacy. Because of this, it is crucial for all users to understand cybercrime and security. Cybercrime is defined as organised criminal conduct carried out by attackers online. Cybercrime comes in numerous forms, such as fraud, computer viruses, cyberstalking, and others. Due to these, businesses and government organisations are spending more on maintaining and employing professionals in cybercrime. There are millions and billions of users and websites in the vast community known as cyberspace. People utilise it for a variety of activities including e-commerce, transactions, shopping, movies, music, and video games. Anyone can simply access anything online in the current technological era owing to accessible internet connection. As a result, crime in general and cybercrime in particular have surged dramatically. Additionally, the faster internet connection has greatly boosted the rate of data circulation. All these problems are the reason why cyber security has grown to be a significant issue for society.

The government has created several cybercrime-related laws to curb the spread of the crime and to protect people's interests. Cybercrime is an attack that can be harmful to both an individual and a business. There have been several instances where a cyber-attack led to a data leak that caused a significant loss for a business or a person. These cyber-attacks could have negative effects on the country and the business. The countless instances of cyberattacks that have taken place in India and other nations have necessitated increased security measures. There are four main categories of cybercrime, according to a popular definition—hacking, money, privacy, and cyber terrorism.

SubQuestion No : 85

Q.85 Select the most appropriate ANTONYM of the word given below.

Vast

- Options**
1. Minuscule
 2. Gigantic
 3. Immense
 4. Enormous

Question ID : 630680699683

Option 1 ID : 6306802740727

Option 2 ID : 6306802740726

Option 3 ID : 6306802740728

Option 4 ID : 6306802740725

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.86 પર્યાવરણનું રક્ષણ કરવાની નૈતિક જવાબદારી માણસની છે. આ જવાબદારી નિભાવવામાં જ્યાં એ પાછો પડશે એટલો એને જ ગેરફાઈદો છે.' વાક્યમાં 'નૈતિક' શબ્દનો અર્થ શોધો

- Options
1. જંગમ
 2. પાવન
 3. જવાબદારી
 4. નીતિવાળું

Question ID : 630680700694
 Option 1 ID : 6306802744756
 Option 2 ID : 6306802744755
 Option 3 ID : 6306802744754
 Option 4 ID : 6306802744753
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.87 વાક્યનો સાચો અંગ્રેજી અનુવાદ કરો :

પણ સારા કામમા સો વિઘ્ન હોય.

- Options
1. But there is many a slip, 'twixt the cup and the lip
 2. There was many hurdles
 3. 'twixt the cup and the lip
 4. Hundred hurdles came across

Question ID : 630680700636
 Option 1 ID : 6306802744524
 Option 2 ID : 6306802744522
 Option 3 ID : 6306802744521
 Option 4 ID : 6306802744523
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.88 'પરમ + અર્થ' શબ્દનું સાચું સંધિ જોડાણ શોધો

- Options
1. પરમાર્થ
 2. પરોક્ષ
 3. પ્રમોરથ
 4. પરમોરથ

Question ID : 630680700662
 Option 1 ID : 6306802744626
 Option 2 ID : 6306802744628
 Option 3 ID : 6306802744625
 Option 4 ID : 6306802744627
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.89 'प्रतिदिन' समासનો साथो विग्रह शोधो

- Options
1. દિવસે અને રાતે
 2. પ્રતિ કે દિન
 3. પ્રત્યેક દિવસ
 4. પ્રતિ અને દિવસ

Question ID : 630680700655
 Option 1 ID : 6306802744597
 Option 2 ID : 6306802744599
 Option 3 ID : 6306802744600
 Option 4 ID : 6306802744598
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.90 સંધિ છોડો- સદૈવ

- Options
1. સદા :+દેવમ
 2. સદા+એવ
 3. સદા+ દેવ
 4. સદઃ+એવમ

Question ID : 630680700586
 Option 1 ID : 6306802744324
 Option 2 ID : 6306802744321
 Option 3 ID : 6306802744323
 Option 4 ID : 6306802744322
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.91 'ક્રીડિયારું ઊભરાવું' રૂઢિપ્રયોગનો અર્થ શોધો

- Options
1. પાપ કરવું
 2. પુણ્ય કરવું
 3. પરોપકાર કરવો
 4. લોકસમૂહ ભેગો થવો

Question ID : 630680700652
 Option 1 ID : 6306802744588
 Option 2 ID : 6306802744585
 Option 3 ID : 6306802744587
 Option 4 ID : 6306802744586
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.92 નીચેનામાંથી શુદ્ધ વિધાન શોધો

- Options
1. બધાં ભારતીયો મારાં ભાઈ-બહેન છે
 2. બધા ભારતીયો મારા ભાઈ-બહેન છે
 3. બધા ભારતીયો મારાં ભાઈ-બહેન છે
 4. બધાં ભારતીયો મારા ભાઈ-બહેન છે

Question ID : 630680700690
 Option 1 ID : 6306802744740
 Option 2 ID : 6306802744737
 Option 3 ID : 6306802744739
 Option 4 ID : 6306802744738
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.93 'પંદર દિવસે પ્રગટ થતું પત્ર' શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દશોધો

- Options
1. અઠવાડિક
 2. વાર્ષિક
 3. પાક્ષિક
 4. માસિક

Question ID : 630680700703
 Option 1 ID : 6306802744790
 Option 2 ID : 6306802744792
 Option 3 ID : 6306802744789
 Option 4 ID : 6306802744791
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.94 'શોણિત' શબ્દનો સમાનાર્થી શબ્દ શોધો

- Options
1. રક્ત
 2. સુધિર
 3. નદી
 4. લાલ

Question ID : 630680700686
 Option 1 ID : 6306802744724
 Option 2 ID : 6306802744721
 Option 3 ID : 6306802744723
 Option 4 ID : 6306802744722
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.95 'ગોળ અને ખોળ એક સરખો હોવો' કહેવતનો અર્થ શોધો

- Options
1. સંપ હોવો
 2. એક સાથે બે કામ કરવાં
 3. સંપ ન હોવો
 4. સારા ખરાબનો વિવેક ન હોવો

Question ID : 630680700653

Option 1 ID : 6306802744592

Option 2 ID : 6306802744590

Option 3 ID : 6306802744591

Option 4 ID : 6306802744589

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.96 વાચાળ

શબ્દનો વિરુદ્ધાર્થી શોધો

- Options
1. ફૂંક
 2. ચૂક
 3. મૂક
 4. હૂક

Question ID : 630680700612

Option 1 ID : 6306802744428

Option 2 ID : 6306802744426

Option 3 ID : 6306802744425

Option 4 ID : 6306802744427

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.97 નીચેના ફકરાને યોગ્ય શીર્ષક આપો
ભારતની ભૌગોલિક અને સાંસ્કૃતિક સ્થિતિને અનુલક્ષીને શિયાળો, ઉનાળો અને ચોમાસુ ત્રણ ઋતુઓ મુખ્ય છે.
આ ત્રણ ઋતુઓને પેટાવિભાગોમાં વહેંચી છ ઋતુઓ માનવામાં આવે છે. આ છ ઋતુઓ આ પ્રમાણે છે -
હેમન્ટ, શિશિર, વસંત, ગ્રીષ્મ, વર્ષા અને શરદ.

પ્રશ્ન

શેને પેટાવિભાગોમાં વર્ગીકૃત કરાયું છે?

- Options
1. ઈતિહાસને
 2. ભૂગોળને
 3. દેશને
 4. ઋતુઓને

Question ID : 630680700618

Option 1 ID : 6306802744452

Option 2 ID : 6306802744451

Option 3 ID : 6306802744449

Option 4 ID : 6306802744450

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.98 - સમાસ ઓળખાવો

પારદર્શિતા

- Options
1. બહુવ્રીહી
 2. કર્મધારય
 3. ઉપપદ
 4. અલૂક

Question ID : 630680700624

Option 1 ID : 6306802744475

Option 2 ID : 6306802744474

Option 3 ID : 6306802744473

Option 4 ID : 6306802744476

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.99 'હું કરું હું કરું એજ અજ્ઞાનતા શકટનો ભાર જેમ જ્ઞાન તારણે' કાવ્યપંક્તિઓમાં 'જ્ઞાન' શબ્દનો અર્થ શોધો.

- Options
1. શિયાળ
 2. કુતરું
 3. સિંહ
 4. સસલું

Question ID : 630680700710
 Option 1 ID : 6306802744818
 Option 2 ID : 6306802744820
 Option 3 ID : 6306802744819
 Option 4 ID : 6306802744817
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.100 નીચેનામાંથી શુદ્ધ વાક્ય શોધી બતાવો.

- Options
1. યથાશક્તિ પ્રમાણે દાન કરવું જોઈએ
 2. ભલે પધાર્યા
 3. સફેદ રંગ સારું છે
 4. કાલે વર્ષા આવ્યો હતો

Question ID : 630680700644
 Option 1 ID : 6306802744556
 Option 2 ID : 6306802744553
 Option 3 ID : 6306802744555
 Option 4 ID : 6306802744554
 Status : Answered
 Chosen Option : 3