

13-04-2024 (CCE - Shift 3)

ઉમેદવારોના Privacy માટે પ્રથમ પેજ Remove કરેલ છે..

Q.2 આપેલ સમીકરણમાંની કઈ બે સંખ્યાની અદલાબદલી કરવાથી નીચે આપેલ સમીકરણ ખરું થાય?

$$16 - 40 \div 2 + 4 \times 18 = 104$$

- Options
1. 16 અને 18
 2. 2 અને 18
 3. 4 અને 18
 4. 40 અને 16

Question ID : 630680714966

Option 1 ID : 6306802801535

Option 2 ID : 6306802801534

Option 3 ID : 6306802801533

Option 4 ID : 6306802801532

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.3 નીચે આપેલ શ્રેણીને તાર્કિક રીતે પૂર્ણ કરવા માટે પ્રશ્ન ચિહ્ન (?)ના સ્થાને શું આવશે?

$$11 : 1210 :: 13 : ?$$

- Options
1. 1665
 2. 1686
 3. 1690
 4. 1675

Question ID : 630680714981

Option 1 ID : 6306802801593

Option 2 ID : 6306802801592

Option 3 ID : 6306802801595

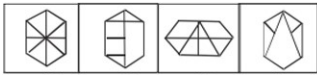
Option 4 ID : 6306802801594

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.4 કઈ સવાલ આકૃતિ એ નીચે આપેલમાંની જવાબ આકૃતિઓ પૈકી કોઈ એક ધરાવે છે (આકૃતિ પરિભ્રમણ કરવાની છૂટ નથી)?

પ્રશ્ન આકૃતિ : જવાબ આકૃતિ:



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

Question ID : 630680714950

Option 1 ID : 6306802801471

Option 2 ID : 6306802801470

Option 3 ID : 6306802801468

Option 4 ID : 6306802801469

Status : Answered

Chosen Option : 2

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.5 માત્ર ભાગાકાર પદ્ધતિને આધારે નીચેમાંથી કઈ જોડી એ નીચે આપેલ પદાવલિ સમાન છે?

15 : 755

Options 1. 4 : 408

2. 8 : 648

3. 4 : 829

4. 8 : 638

Question ID : 630680714986

Option 1 ID : 6306802801612

Option 2 ID : 6306802801615

Option 3 ID : 6306802801614

Option 4 ID : 6306802801613

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.6 નીચેનામાંથી કઈ વેન-આકૃતિ છોકરા, છોકરી અને માનવી વચ્ચેનો શ્રેષ્ઠ સંબંધ દર્શાવે છે?

Options

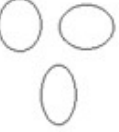
1.



2.



3.



4.



Question ID : 630680714932

Option 1 ID : 6306802801396

Option 2 ID : 6306802801397

Option 3 ID : 6306802801399

Option 4 ID : 6306802801398

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.7 નીચે આપેલ કોષ્ટક છ વિદ્યાર્થીઓએ પરીક્ષામાં છ જુદા-જુદા વિષયોમાં મેળવેલા ગુણની ટકાવારી દર્શાવે છે.

કૌંસમાં આપેલ સંખ્યાઓ એ દરેક વિષયમાંના મહત્તમ ગુણ દર્શાવે છે.

વિદ્યાર્થી	વિષય (મહત્તમ ગુણ)					
	ઇંગ્રેલોજી (100)	હિન્દી (100)	જનેટિક્સ (100)	ડિલોસોડી (100)	ક્રોમસં (100)	મેડિસિન (100)
આવિક	45	94	89	69	75	54
ભાવના	84	59	99	79	53	46
કેનિશ	89	77	55	65	45	97
ગીતા	95	88	77	47	69	49
રાશી	58	48	69	85	79	93
સૂરજ	93	52	46	81	85	94

ઉપરોક્ત આપેલ કોષ્ટક મુજબ, ગીતાએ તમામ છ વિષયોમાં કુલ મળીને કેટલા ગુણ મેળવ્યા છે?

- Options
1. 425
 2. 525
 3. 436
 4. 526

Question ID : 630680714999

Option 1 ID : 6306802801665

Option 2 ID : 6306802801664

Option 3 ID : 6306802801667

Option 4 ID : 6306802801666

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 નીચેના પુત્રમાં સંખ્યાઓની 4 જોડી આપવામાં આવી છે. (-)ની ડાબી બાજુની સંખ્યા (-)ની જમણી બાજુની સંખ્યા સાથે સંબંધિત છે. સમાન તર્કના આધારે ત્રણ એક સમાન છે. આપેલ વિકલ્પમાંથી એક વિષય સંખ્યાની જોડી શોધો.

- Options
1. 237 - 235
 2. 150 - 147
 3. 100 - 97
 4. 170 - 167

Question ID : 630680714990

Option 1 ID : 6306802801628

Option 2 ID : 6306802801631

Option 3 ID : 6306802801630

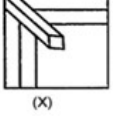
Option 4 ID : 6306802801629

Status : Answered

Chosen Option : 1

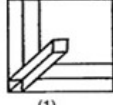
Q.9 નીચે આપેલા 4 વિકલ્પોમાંથી પ્રશ્ન આકૃતિ Xના જળ પ્રતિબિંબવાળી આકૃતિ કઈ છે?

પ્રશ્ન આકૃતિ

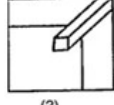


(X)

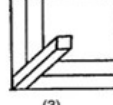
જવાબ આકૃતિ



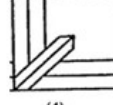
(1)



(2)



(3)



(4)

Options 1. 2

2. 1

3. 4

4. 3

Question ID : 630680714954

Option 1 ID : 6306802801485

Option 2 ID : 6306802801484

Option 3 ID : 6306802801487

Option 4 ID : 6306802801486

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.10 સંખ્યા 7689543 માંના અંકોને ચઢતા ક્રમમાં લખવામાં આવે તો કેટલા અંકોનું સ્થાન બદલાશે નહિ?

Options 1. 1

2. 4

3. 3

4. 0

Question ID : 630680714963

Option 1 ID : 6306802801522

Option 2 ID : 6306802801521

Option 3 ID : 6306802801523

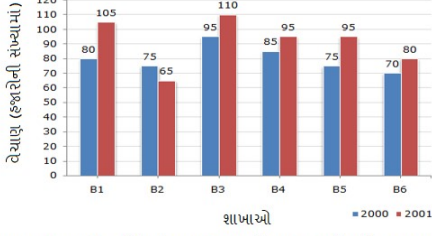
Option 4 ID : 6306802801520

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.11 આપેલ સ્તંભ આલેખમાં વર્ષ 2000 અને 2001 દરમિયાન એક પ્રકાશન કંપનીની છ શાખાઓ દ્વારા કરાયેલ પુસ્તકોના વેચાણનો ડેટા (ફજારની સંખ્યામાં) દર્શાવવામાં આવેલ છે.

વર્ષ 2000 અને 2001માં એક પ્રકાશન કંપનીની છ શાખાઓ - B1, B2, B3, B4, B5 અને B6 દ્વારા કરાયેલ પુસ્તકોના વેચાણનો ડેટા (ફજારની સંખ્યામાં).



શાખા B2માં બંને વર્ષો માટે કુલ વેચાણનો, બંને વર્ષો માટે શાખા B4ના કુલ વેચાણનો પરસ્પર ગુણોત્તર શો છે?

- Options
1. 7 : 9
 2. 3 : 4
 3. 2 : 3
 4. 5 : 6

Question ID : 630680714993
 Option 1 ID : 6306802801643
 Option 2 ID : 6306802801641
 Option 3 ID : 6306802801640
 Option 4 ID : 6306802801642
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.12 જો $A \% B$ નો અર્થ A એ B ની માતા છે;
 $A - B$ નો અર્થ A એ B નો ભાઈ છે;
 $A + B$ નો અર્થ A એ B નો પિતા છે અને
 $A \times B$ નો અર્થ A એ B ની બહેન છે,
 નીચેનામાંથી કયો વિકલ્પ એવું દર્શાવે છે કે P એ N ના દાદા છે?

- Options
1. $P - Q + N$
 2. $P + Q \times N$
 3. $P + Q + N$
 4. $P + Q - N$

Question ID : 630680714922
 Option 1 ID : 6306802801358
 Option 2 ID : 6306802801357
 Option 3 ID : 6306802801356
 Option 4 ID : 6306802801359
 Status : Not Answered
 Chosen Option : -

Q.13 જો P = '+', Q = '-', R = 'x' અને S = '+' હોય, તો આપેલ પદાવલીનું મૂલ્ય શું હશે?

15 R 3 Q 19 P 64 S 8

Options 1. 34

2. 31

3. 35

4. 36

Question ID : 630680714961

Option 1 ID : 6306802801512

Option 2 ID : 6306802801513

Option 3 ID : 6306802801515

Option 4 ID : 6306802801514

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.14 જો P + Q નો અર્થ P એ Q ની માતા છે;

P - Q નો અર્થ P એ Q નો ભાઈ છે;

P % Q એટલે P એ Q ના પિતા છે અને

P x Q નો અર્થ P એ Q ની બહેન છે,

નીચેનામાંથી કયો વિકલ્પ એવું દર્શાવે છે કે H એ N ની દાદી છે?

Options 1. H%T+N

2. H+T x N

3. H+T+N

4. H - T+N

Question ID : 630680714923

Option 1 ID : 6306802801363

Option 2 ID : 6306802801361

Option 3 ID : 6306802801360

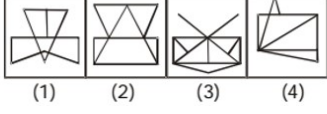
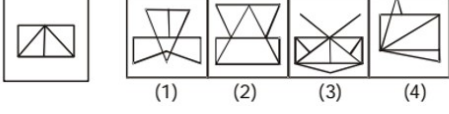
Option 4 ID : 6306802801362

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.15 કઈ સવાલ આકૃતિ નીચે આપેલમાંની જવાબ આકૃતિઓ પૈકી કોઈ એક ધરાવે છે (આકૃતિ પરિભ્રમણ કરવાની છૂટ નથી)?

પ્રશ્ન આકૃતિ : જવાબ આકૃતિ:



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

Question ID : 630680714949
 Option 1 ID : 6306802801467
 Option 2 ID : 6306802801464
 Option 3 ID : 6306802801466
 Option 4 ID : 6306802801465
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.16 જો 'ડ'નો અર્થ '-' થાય, 'સ'નો અર્થ '+' થાય, '@'નો અર્થ '*' થાય, '#'નો અર્થ 'x' થાય, તો આપેલ પદાવલીનું મૂલ્ય શું હશે?

$$16 \# 2 * 32 @ 2 \$ 5 = ?$$

- Options
1. 42
 2. 47
 3. 45
 4. 43

Question ID : 630680714960
 Option 1 ID : 6306802801508
 Option 2 ID : 6306802801511
 Option 3 ID : 6306802801510
 Option 4 ID : 6306802801509
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.17 નીચે આપેલ પ્રશ્નમાં એક સવાલ અને બે વિધાનો આપેલ છે જેને '1' અને '2' એમ ક્રમાંકિત કરવામાં આવ્યા છે. વિધાનોમાં આપેલ માહિતી (ડેટા) એ સવાલનો જવાબ આપવા પૂરતી છે કે નહિ એ ઉમેદવારોએ નક્કી કરી જણાવવાનું છે.

સવાલ: ચાર લોકોમાંથી કોણ સૌથી ઊંચું છે?

વિધાનો:

1. દિનેશ એ અભી કરતાં ઊંચો છે.
2. દિનેશ કરતાં અભી નીચો છે.

Options

1. બન્ને વિધાનો 1 અને 2 પૂરતાં છે
2. વિધાન 2 એકલું પૂરતું છે જ્યારે કે વિધાન 1 એકલું પૂરતું નથી
3. વિધાન 1 એકલું પૂરતું છે જ્યારે કે વિધાન 2 એકલું પૂરતું નથી
4. ન તો વિધાન 1 કે ન તો વિધાન 2 પૂરતું છે.

Question ID : 630680714938

Option 1 ID : 6306802801422

Option 2 ID : 6306802801421

Option 3 ID : 6306802801420

Option 4 ID : 6306802801423

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.18 નીચે આપેલ પ્રશ્નમાં એક સવાલ અને બે વિધાનો આપેલ છે જેને '1' અને '2' એમ ક્રમાંકિત કરવામાં આવ્યા છે. વિધાનોમાં આપેલ માહિતી (ડેટા) એ સવાલનો જવાબ આપવા પૂરતી છે કે નહિ એ ઉમેદવારોએ નક્કી કરી જણાવવાનું છે.

સવાલ: આજે કેટલા મુલાકાતીઓએ સવારના શોમાં ચલચિત્ર (મૂવી) જોયું છે?

વિધાનો:

1. પ્રવેશ-પાસ ધારક ચાહે તેટલી વ્યક્તિઓને તેની સાથે લઈ જઈ શકે છે.
2. માત્ર અનામતી પાસ ધારકોને પરવાનગી આપવામાં આવી.

Options

1. વિધાન 1 એકલું પૂરતું છે જ્યારે કે વિધાન 2 એકલું પૂરતું નથી
2. બન્ને વિધાનો 1 અને 2 પૂરતાં છે
3. વિધાન 2 એકલું પૂરતું છે જ્યારે કે વિધાન 1 એકલું પૂરતું નથી
4. ન તો વિધાન 1 કે ન તો 2 પૂરતું છે

Question ID : 630680714977

Option 1 ID : 6306802801576

Option 2 ID : 6306802801578

Option 3 ID : 6306802801577

Option 4 ID : 6306802801579

Status : Answered

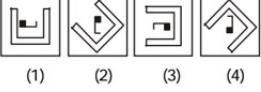
Chosen Option : 3

Q.19 નીચેનામાંથી કઈ જવાબ આકૃતિ નીચે આપેલ પ્રશ્ન આકૃતિમાં પ્રશ્ન ચિહ્નના સ્થાને આવશે? (રોટેશનની મંજૂરી છે)

પ્રશ્ન આકૃતિ



જવાબ આકૃતિ



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

Question ID : 630680714944
 Option 1 ID : 6306802801446
 Option 2 ID : 6306802801447
 Option 3 ID : 6306802801445
 Option 4 ID : 6306802801444
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.20 આપેલ શ્રેણીમાંના પ્રશ્નચિહ્નની જગ્યાએ નીચેના વિકલ્પોમાંથી કયું આવશે?

3, 6, 9, 12, 15, 18, ?

- Options
1. 21
 2. 22
 3. 23
 4. 24

Question ID : 630680714987
 Option 1 ID : 6306802801619
 Option 2 ID : 6306802801617
 Option 3 ID : 6306802801616
 Option 4 ID : 6306802801618
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.21 નીચેઆપેલ ગ્રોષકમાં છ વિદ્યાર્થીઓએ પરીક્ષામાં છ જુદા-જુદા વિષયોમાં મેળવેલા ગુણની ટકાવારી દર્શાવે છે.

કૌંસમાં આપેલ સંખ્યાઓ એ દરેક વિષયમાંના મહત્તમ ગુણ દર્શાવે છે.

વિદ્યાર્થી	વિષય (મહત્તમ ગુણ)					
	ઇકોલોજી (100)	હિન્દી (100)	જનેટિક્સ (100)	ફિલોસોફી (100)	ગ્રેમર્સ (100)	મેડિસિન (100)
આલિક	45	94	89	69	75	54
ભાવના	84	59	99	79	53	46
ડેનિશ	89	77	55	65	45	97
ગીતા	95	88	77	47	69	49
રાશી	58	48	69	85	79	93
સૂરજ	93	52	46	81	85	94

ઉપરોક્ત આપેલ ગ્રોષક મુજબ, અલિકને ઉપરોક્ત ઉલ્લેખિત વિષયોમાંથી કયા વિષયમાં B+ મળેલ છે? (B+ એટલે કે વિદ્યાર્થીએ 60 અને 70ની વચ્ચે/સમાન ગુણ પ્રાપ્ત કર્યા હોવા જોઈએ)

- Options
1. જિનેટિક્સ (Genetics)
 2. ઇકોલોજી (Ecology)
 3. મેડિસિન (Medicine)
 4. તત્વજ્ઞાન (Philosophy)

Question ID : 630680715000

Option 1 ID : 6306802801669

Option 2 ID : 6306802801671

Option 3 ID : 6306802801670

Option 4 ID : 6306802801668

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.22 આપેલ શ્રેણીમાં પ્રશ્નચિહ્ન (?)ની જગ્યાએ શું આવે જેથી શ્રેણીને માત્ર ગુણાકાર અને સરવાળાની પ્રક્રિયાઓ દ્વારા તાર્કિક રીતે પૂર્ણ કરી શકાય ?

1, 2, 13, 26, 37, ?, ?

- Options
1. 85, 96
 2. 74, 85
 3. 96, 85
 4. 85, 74

Question ID : 630680714969

Option 1 ID : 6306802801545

Option 2 ID : 6306802801546

Option 3 ID : 6306802801544

Option 4 ID : 6306802801547

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.23 આપેલ શ્રેણીમાં પ્રત્યક્ષ (?)ની જગ્યાએ શું આવે જેથી શ્રેણીને માત્ર સરવાળા અને બાદબાકીની પ્રક્રિયાઓ દ્વારા તાર્કિક રીતે પૂર્ણ કરી શકાય?

52, 57, 54, 59, 56, ?

- Options**
1. 61, 58
 2. 50, 55
 3. 55, 50
 4. 58, 61

Question ID : 630680714973

Option 1 ID : 6306802801563

Option 2 ID : 6306802801561

Option 3 ID : 6306802801560

Option 4 ID : 6306802801562

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.24 ભાવિક શૌર્ય કરતાં ઉંમરમાં મોટો છે. કવલ ભાવિક કરતાં ઉંમરમાં મોટો છે. રિતિક પણ ઉંમરમાં કવલ જેટલો નથી પણ ભાવિક કરતા મોટો છે. ડોલી શૌર્ય કરતા નાની છે. તેમનામાંથી સૌથી નાનું કોણ છે?

- Options**
1. રીતિક
 2. કવલ
 3. ડોલી
 4. ભાવિક

Question ID : 630680714940

Option 1 ID : 6306802801430

Option 2 ID : 6306802801428

Option 3 ID : 6306802801429

Option 4 ID : 6306802801431

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.25 નીચે આપેલ પ્રશ્નમાં એક સવાલ અને બે વિધાનો આપેલ છે જેને '1' અને '2' એમ ક્રમાંકિત કરવામાં આવ્યા છે. વિધાનોમાં આપેલ માહિતી (ડેટા) સવાલનો જવાબ આપવા પૂરતી છે કે નહિ એ ઉમેદવારોએ નક્કી કરી જણાવવાનું છે.

સવાલ: 'Bread'ને સંકેત (code)ની ભાષામાં કઈ રીતે લખવામાં આવશે?

વિધાનો:

1. 'Bread is sweet'ને '# \$ %' તરીકે લખવામાં આવશે.
2. 'Bread was Tasty'ને '^ # @' તરીકે લખવામાં આવશે.

Options 1. વિધાન 1 અને વિધાન 2 બંને પૂરતાં છે

2. ન તો વિધાન 1 કે ન તો 2 પૂરતું છે

3. વિધાન 1 એકલું પૂરતું છે જ્યારે કે વિધાન 2 એકલું પૂરતું નથી.

4. વિધાન 2 એકલું પૂરતું છે જ્યારે કે વિધાન 1 એકલું પૂરતું નથી

Question ID : 630680714935

Option 1 ID : 6306802801408

Option 2 ID : 6306802801411

Option 3 ID : 6306802801410

Option 4 ID : 6306802801409

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.26 આપેલ વિધાન(નો) અને તારણો કાળજીપૂર્વક વાંચો. ધારી લો કે વિધાનોમાં આપવામાં આવેલી માહિતી સાચી છે. ભલે તે સામાન્ય રીતે જાણીતી ફકીકતો કરતાં જુદી લાગતી હોય, નક્કી કરો કે આપેલ તારણોમાંથી કયું એ વિધાન(નો)ને તાર્કિક રીતે અનુસરે છે.

વિધાનો:

- A. અમુક થોર વડ છે.
- B. અમુક વડ સીસમ છે.

તારણો :

1. બધા સીસમ એ વડ છે.
2. બધા વડ થોર છે.

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

2. બંને તારણ 1 અને 2 અનુસરે છે

3. માત્ર તારણ 2 અનુસરે છે.

4. માત્ર તારણ 1 અનુસરે છે

Question ID : 630680714928

Option 1 ID : 6306802801383

Option 2 ID : 6306802801382

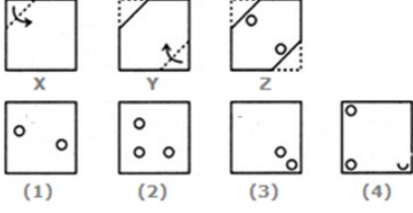
Option 3 ID : 6306802801381

Option 4 ID : 6306802801380

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.27 નીચેનામાંથી એવો શ્રેષ્ઠ વિકલ્પ પસંદ કરો, કે જે આકૃતિ (Z) ના ફોલ્ડ કર્યા વગરના સ્વરૂપ ને સૌથી વધુ મળતો આવશે.



Options 1. 4

2. આપેલ આકૃતિમાંથી કોઈ પણ આકૃતિ (Z)ના ફોલ્ડ કર્યા વગરના સ્વરૂપને નજીકથી મળતી આવતી નથી.
3. 1
4. 2

Question ID : 630680714958

Option 1 ID : 6306802801503

Option 2 ID : 6306802801502

Option 3 ID : 6306802801500

Option 4 ID : 6306802801501

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.28 આપેલ વિધાન(નો) અને તારણો કાળજીપૂર્વક વાંચો. ધારી લો કે વિધાનોમાં આપવામાં આવેલી માહિતી સાચી છે. ભલે તે સામાન્ય રીતે જાણીતી હકીકતો કરતાં જુદી લાગતી હોય, નક્કી કરો કે આપેલ તારણોમાંથી કયું એ વિધાનને તાર્કિક રીતે અનુસરે છે.

વિધાનો:

- A. અમુક પાક બાજરી છે.
- B. અમુક બાજરી સોયાબીન છે.

તારણો:

1. અમુક સોયાબીન બાજરી છે.
2. અમુક બાજરી પાક છે.

Options 1. માત્ર તારણ 1 અનુસરે છે.

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

Question ID : 630680714929

Option 1 ID : 6306802801384

Option 2 ID : 6306802801387

Option 3 ID : 6306802801385

Option 4 ID : 6306802801386

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.29 નીચેનામાંથી કઈ જવાબ આકૃતિ નીચે આપેલ પ્રશ્ન આકૃતિમાં પ્રશ્ન ચિહ્નના સ્થાને આવશે? (રોટેશનની મંજૂરી છે)

પ્રશ્ન આકૃતિ



જવાબ આકૃતિ



(1) (2) (3) (4)

Options 1. 3

2. 1

3. 2

4. 4

Question ID : 630680714948

Option 1 ID : 6306802801462

Option 2 ID : 6306802801460

Option 3 ID : 6306802801461

Option 4 ID : 6306802801463

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.30 આપેલ શ્રેણીમાં પ્રશ્નચિહ્ન (?)ની જગ્યાએ શું આવે જેથી શ્રેણીને માત્ર ગુણાકાર અને સરવાળાની પ્રક્રિયાઓ દ્વારા તાર્કિક રીતે પૂર્ણ કરી શકાય ?

1. 2, 11, 22, 31, ?, ?

Options 1. 96, 85

2. 62, 71

3. 72, 63

4. 85, 96

Question ID : 630680714972

Option 1 ID : 6306802801556

Option 2 ID : 6306802801558

Option 3 ID : 6306802801559

Option 4 ID : 6306802801557

Status : Answered

Chosen Option : 2

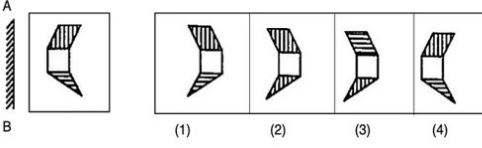
Q.31 સુનિતાની માતાના પતિના સસરાની એકમાત્ર દીકરી સુનિતા સાથે કઈ રીતે સંબંધિત છે? (સુનિતા એક સ્ત્રી છે)

- Options
1. સાસુ
 2. વહુ
 3. માતા
 4. દીકરી

Question ID : 630680714925
 Option 1 ID : 6306802801371
 Option 2 ID : 6306802801368
 Option 3 ID : 6306802801370
 Option 4 ID : 6306802801369
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.32 દર્પણને રેખા AB પર શિરોલંબ મૂકવામાં આવે ત્યારે નીચે પૈકી કઈ જવાબ આકૃતિ એ સવાલ આકૃતિની દર્પણ છબી હશે?

પ્રશ્ન આકૃતિ : જવાબ આકૃતિ:



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

Question ID : 630680714952
 Option 1 ID : 6306802801479
 Option 2 ID : 6306802801478
 Option 3 ID : 6306802801476
 Option 4 ID : 6306802801477
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.33 નીચેનામાંથી કઈ જવાબ આકૃતિ નીચે આપેલ પ્રશ્ન આકૃતિમાં પ્રશ્ન ચિહ્નના સ્થાને આવશે? (રોટેશનની મંજૂરી છે)

પ્રશ્ન આકૃતિ



જવાબ આકૃતિ



Options 1. 2

2. 1

3. 4

4. 3

Question ID : 630680714943

Option 1 ID : 6306802801441

Option 2 ID : 6306802801440

Option 3 ID : 6306802801443

Option 4 ID : 6306802801442

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.34 આપેલ પ્રશ્નમાં 4 સંખ્યા-જોડી આપવામાં આવી છે . અહીં (+)ની ડાબી બાજુની સંખ્યા (+)ની જમણી બાજુની સંખ્યા સાથે સંબંધિત છે. એક સમાન તર્કને આધારે જો ત્રણ જોડી એક સરખી હોય તો અસંગત જોડને શોધી કાઢો.

Options 1. 6 + 5

2. 2 + 5

3. 7 + 4

4. 8 + 3

Question ID : 630680714991

Option 1 ID : 6306802801632

Option 2 ID : 6306802801633

Option 3 ID : 6306802801635

Option 4 ID : 6306802801634

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.35 આપેલ વિધાન(નો) અને તારણો કાળજીપૂર્વક વાંચો. ધારી લો કે વિધાનોમાં આપવામાં આવેલી માહિતી સાચી છે. ભલે તે સામાન્ય રીતે જાણીતી ફકીકતો કરતાં જુદી લાગતી હોય. નક્કી કરો કે આપેલ તારણોમાંથી કયું એ વિધાન(નો)ને તાર્કિક રીતે અનુસરે છે.

વિધાનો:

- A. બધા ચેસ દડા છે.
B. બધા દડા સ્કૂકર છે.

તારણો:

1. બધા ચેસ સ્કૂકર છે.
2. બધા સ્કૂકર્સ ચેસ છે.

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

Question ID : 630680714927

Option 1 ID : 6306802801377

Option 2 ID : 6306802801379

Option 3 ID : 6306802801378

Option 4 ID : 6306802801376

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.36 માત્ર અવિભાજ્ય સંખ્યાઓની શ્રેણીને આધારે આપેલ શ્રેણીમાંના પ્રશ્નચિહ્નની જગ્યાએ નીચેના વિકલ્પોમાંથી કયું આવશે?
109,113,127,131,137,?

- Options** 1. 191
2. 139
3. 141
4. 145

Question ID : 630680714988

Option 1 ID : 6306802801620

Option 2 ID : 6306802801622

Option 3 ID : 6306802801623

Option 4 ID : 6306802801621

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.37 નીચે આપેલ શ્રેણીને તાર્કિક રીતે પૂર્ણ કરવા માટે પ્રશ્ન ચિહ્ન (?)ના સ્થાને શું આવશે?
11, 89, 11, 83, 11,79,11, 73,11,71,11,67,11,?

- Options** 1. 71
2. 61
3. 68
4. 77

Question ID : 630680714975

Option 1 ID : 6306802801570

Option 2 ID : 6306802801568

Option 3 ID : 6306802801569

Option 4 ID : 6306802801571

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.38 નીચે આપેલ પ્રશ્નમાં એક સવાલ અને બે વિધાનો આપેલ છે જેને '1' અને '2' એમ ક્રમાંકિત કરવામાં આવ્યા છે. વિધાનોમાં આપેલ માહિતી (ડેટા) એ સવાલનો જવાબ આપવા પૂરતી છે કે નહિ એ ઉમેદવારોએ નક્કી કરી જણાવવાનું છે.

સવાલ: 20 વિદ્યાર્થીઓના વર્ગમાં નીચેથી ગણતા પરવેશનો ક્રમાંક (રેન્ક) કેટલામો છે?
વિધાનો:

1. મુદિત ઉપરથી ત્રીજો છે.
2. કુસુમનો ક્રમ નીચેથી ચોથો છે.

Options

1. ન તો વિધાન 1 કે ન તો 2 પૂરતું છે
2. બન્ને વિધાનો 1 અને 2 પૂરતાં છે
3. વિધાન 1 એકલું પૂરતું છે જ્યારે કે વિધાન 2 એકલું પૂરતું નથી
4. વિધાન 2 એકલું પૂરતું છે જ્યારે કે વિધાન 1 એકલું પૂરતું નથી

Question ID : 630680714978

Option 1 ID : 6306802801581

Option 2 ID : 6306802801582

Option 3 ID : 6306802801580

Option 4 ID : 6306802801583

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.39 રિયા દીતી કરતાં ઉમરમાં મોટી છે. ગંગા દીતી કરતાં નાની છે જ્યારે કે પાર્થિવ રિયા કરતાં મોટો છે. સુનીલ ગંગા કરતાં નાનો છે. તેઓમાં સૌથી નાનું કોણ છે?

Options

1. રિયા
2. પાર્થિવ
3. સુનીલ
4. દીતી

Question ID : 630680714941

Option 1 ID : 6306802801432

Option 2 ID : 6306802801435

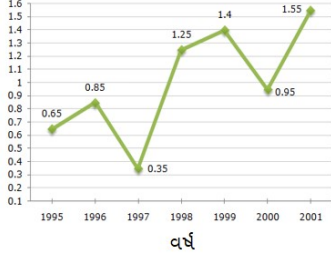
Option 3 ID : 6306802801433

Option 4 ID : 6306802801434

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.40 નીચેઆપેલ રેખા આલેખ 1995 થી 2001ના સમયગાળા દરમિયાન કંપની દ્વારા કરવામાં આવેલી આયાતની રકમ અને તે કંપનીની નિકાસની રકમનો ગુણોત્તર દર્શાવે છે.



આપેલા વિકલ્પોમાંથી, કેટલા વર્ષોમાં આયાત કરતાં વધુ નિકાસ થયેલ છે?

- Options
- 5
 - 4
 - 3
 - 6

Question ID : 630680714998
 Option 1 ID : 6306802801662
 Option 2 ID : 6306802801661
 Option 3 ID : 6306802801660
 Option 4 ID : 6306802801663
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Section : Quantitative Aptitude

Q.41 આલ્કોહોલ અને પાણીના મિશ્રણમાં આલ્કોહોલ અને પાણીનો ગુણોત્તર 7:9 છે. જો મિશ્રણનું પ્રમાણ 64 લીટર હોય, તો તેમાં આલ્કોહોલનું પ્રમાણ શોધો.

- Options
- 21 લિટર
 - 36 લિટર
 - 14 લિટર
 - 28 લિટર

Question ID : 630680715018
 Option 1 ID : 6306802801743
 Option 2 ID : 6306802801742
 Option 3 ID : 6306802801740
 Option 4 ID : 6306802801741
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.42 જો $p - \frac{1}{p} = 18$ હોય, તો $p^2 + \frac{1}{p^2}$ નું મૂલ્ય શોધો.

- Options
1. 326
 2. 322
 3. 320
 4. 324

Question ID : 630680715063
 Option 1 ID : 6306802801920
 Option 2 ID : 6306802801922
 Option 3 ID : 6306802801923
 Option 4 ID : 6306802801921
 Status : Not Answered
 Chosen Option : -

Q.43 જો $d + \frac{1}{d} = 30$ હોય, તો $d^4 + \frac{1}{d^4}$ નું મૂલ્ય શોધો.

- Options
1. 845462
 2. 748988
 3. 806402
 4. 724368

Question ID : 630680715068
 Option 1 ID : 6306802801940
 Option 2 ID : 6306802801941
 Option 3 ID : 6306802801943
 Option 4 ID : 6306802801942
 Status : Not Answered
 Chosen Option : -

Q.44 જો $a + b + c = 39$, અને $ab + bc + ac = 503$ હોય, તો $a^2 + b^2 + c^2$ નું મૂલ્ય શોધો.

- Options
1. 425
 2. 515
 3. 333
 4. 613

Question ID : 630680715066
 Option 1 ID : 6306802801933
 Option 2 ID : 6306802801935
 Option 3 ID : 6306802801932
 Option 4 ID : 6306802801934
 Status : Not Answered
 Chosen Option : -

Q.45 નીચેનામાંથી કઈ સંખ્યાને 15 વડે ભાગી શકાય છે?

- Options
1. 783215
 2. 128975
 3. 564545
 4. 345675

Question ID : 630680715020
 Option 1 ID : 6306802801751
 Option 2 ID : 6306802801749
 Option 3 ID : 6306802801750
 Option 4 ID : 6306802801748
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.46 એક વ્યક્તિ મહેશ, નિલેશ અને ઓબલેશ વચ્ચે ₹ 8127 વહેંચે છે. મહેશની રકમ અને નિલેશની રકમનો ગુણોત્તર 4:7 છે અને ઓબલેશની રકમ અને નિલેશની રકમનો ગુણોત્તર 3:2 છે. ઓબલેશને કેટલી રકમ મળે છે?

- Options
1. ₹ 4010
 2. ₹ 3611
 3. ₹ 3735
 4. ₹ 3969

Question ID : 630680715049
 Option 1 ID : 6306802801867
 Option 2 ID : 6306802801864
 Option 3 ID : 6306802801866
 Option 4 ID : 6306802801865
 Status : Not Answered
 Chosen Option : -

Q.47 જો $y + z = 12$ અને $y - z = 6$ હોય, તો $y^2 - z^2$ નું મૂલ્ય શોધો.

- Options
1. 2
 2. 72
 3. 18
 4. 6

Question ID : 630680715064
 Option 1 ID : 6306802801926
 Option 2 ID : 6306802801927
 Option 3 ID : 6306802801924
 Option 4 ID : 6306802801925
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.48 જો 20 પેન્સિલોનું વજન 70 ગ્રામ છે, તો આવી 25 પેન્સિલોનું વજન કેટલું હશે?

- Options
1. 90 ગ્રામ
 2. 85 ગ્રામ
 3. 87.5 ગ્રામ
 4. 82.5 ગ્રામ

Question ID : 630680715022
 Option 1 ID : 6306802801759
 Option 2 ID : 6306802801757
 Option 3 ID : 6306802801758
 Option 4 ID : 6306802801756
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.49 કિરણે ₹ 300 માં 20 પુસ્તકો ખરીદ્યા. તેણીએ 10% ના નફામાં 1/4 પુસ્તકો અને બાકીના પુસ્તકો 3% ના નુકસાને વેચ્યા. એકંદરે તેને થયેલ નફો શોધો.

- Options
1. ₹ 10
 2. ₹ 15
 3. ₹ 20
 4. ₹ 25

Question ID : 630680715038
 Option 1 ID : 6306802801821
 Option 2 ID : 6306802801822
 Option 3 ID : 6306802801820
 Option 4 ID : 6306802801823
 Status : Not Answered
 Chosen Option : -

Q.50 જો 15 માણસો દિવસમાં 4 કલાક કામ કરીને 18 દિવસમાં એક કામ કરી શકે છે, તો તે સમય શોધો કે જેમાં 27 માણસો દિવસમાં 2 કલાક કામ કરીને એ જ કામ કરી શકે છે.

- Options
1. 20 દિવસ
 2. 23 દિવસ
 3. 25 દિવસ
 4. 15 દિવસ

Question ID : 630680715052
 Option 1 ID : 6306802801877
 Option 2 ID : 6306802801878
 Option 3 ID : 6306802801879
 Option 4 ID : 6306802801876
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.51 AP(समांतर श्रेणी) 14, 18, 22, ...जुं 18मु पढ शोधो.

- Options
1. 78
 2. 84
 3. 86
 4. 82

Question ID : 630680715070
Option 1 ID : 6306802801948
Option 2 ID : 6306802801951
Option 3 ID : 6306802801949
Option 4 ID : 6306802801950
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.52 जो $x^6 = 3^{24}$ होय, तो x नुं मूल्य शोधो.

- Options
1. 81
 2. 243
 3. 729
 4. 27

Question ID : 630680715029
Option 1 ID : 6306802801787
Option 2 ID : 6306802801785
Option 3 ID : 6306802801784
Option 4 ID : 6306802801786
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.53 जो डोई दे संख्या M अने N नो HCF 12 अने LCM 600 होय, तो ते संख्याओनो गुणांक शोधो.

- Options
1. 7200
 2. 600
 3. 2400
 4. 720

Question ID : 630680715025
Option 1 ID : 6306802801771
Option 2 ID : 6306802801770
Option 3 ID : 6306802801768
Option 4 ID : 6306802801769
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.54 22, 44, અને 66નો LCM શોધો.

- Options
1. 22
 2. 66
 3. 44
 4. 132

Question ID : 630680715027
 Option 1 ID : 6306802801779
 Option 2 ID : 6306802801776
 Option 3 ID : 6306802801777
 Option 4 ID : 6306802801778
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.55 AP(સમાંતર શ્રેણી) 44, 48, 52, ...ની પ્રથમ 20 પદોનો સરવાળો શોધો.

- Options
1. 1640
 2. 1420
 3. 1880
 4. 1340

Question ID : 630680715072
 Option 1 ID : 6306802801958
 Option 2 ID : 6306802801956
 Option 3 ID : 6306802801959
 Option 4 ID : 6306802801957
 Status : Not Answered
 Chosen Option : -

Q.56 એક ટ્રક 25 સેકન્ડમાં 0.85 km નું અંતર કાપે છે. કિલોમીટર પ્રતિ કલાકમાં તેની ઝડપ કેટલી છે?

- Options
1. 122.4 km/hr
 2. 120 km/hr
 3. 154.4 km/hr
 4. 132.4 km/hr

Question ID : 630680715057
 Option 1 ID : 6306802801897
 Option 2 ID : 6306802801899
 Option 3 ID : 6306802801896
 Option 4 ID : 6306802801898
 Status : Not Answered
 Chosen Option : -

Q.57 15% અને 24%ના ક્રમિક બે ડિસ્કાઉન્ટની સમકક્ષ સિંગલ ડિસ્કાઉન્ટ શોધો.

- Options
1. 35.4%
 2. 31%
 3. 42.1%
 4. 39%

Question ID : 630680715041
 Option 1 ID : 6306802801834
 Option 2 ID : 6306802801835
 Option 3 ID : 6306802801833
 Option 4 ID : 6306802801832
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.58 પરી દર મહિને તેના પગારના 20% બચાવે છે, અને આમ તે વર્ષના અંતે ₹20000 બચાવી શકે છે. તેણીનો વાર્ષિક પગાર શોધો.

- Options
1. ₹ 80,000
 2. ₹ 1,20,000
 3. ₹ 60,000
 4. ₹ 1,00,000

Question ID : 630680715032
 Option 1 ID : 6306802801796
 Option 2 ID : 6306802801799
 Option 3 ID : 6306802801798
 Option 4 ID : 6306802801797
 Status : Not Answered
 Chosen Option : -

Q.59 પૂજા અને રિયા 10 દિવસમાં એક કામ પૂર્ણ કરી શકે છે. રિયા એકલી 30 દિવસમાં એ જ કામ પૂર્ણ કરી શકતી હતી. તેઓએ સાથે કામ કરવાનું શરૂ કર્યું પરંતુ પૂજા કામ પૂરું થયાના 2 દિવસ પહેલા જ નીકળી ગઈ. કાર્ય પૂર્ણ કરવા માટે કુલ દિવસોની સંખ્યા શોધો.

- Options
1. $\frac{22}{3}$ દિવસો
 2. $\frac{34}{3}$ દિવસો
 3. 10 દિવસો
 4. $\frac{28}{3}$ દિવસો

Question ID : 630680715053
 Option 1 ID : 6306802801883
 Option 2 ID : 6306802801882
 Option 3 ID : 6306802801881
 Option 4 ID : 6306802801880
 Status : Not Answered
 Chosen Option : -

Q.60 એક જૂથમાં 7 મિત્રોનું સરેરાશ વજન 43 kg છે. જ્યારે કોઈ નવી વ્યક્તિ જૂથમાં જોડાય છે, ત્યારે સરેરાશ વજન 3 kg વધે છે. નવા વ્યક્તિનું વજન કેટલું છે?

- Options
1. 63 kg
 2. 61 kg
 3. 64 kg
 4. 67 kg

Question ID : 630680715016
 Option 1 ID : 6306802801735
 Option 2 ID : 6306802801732
 Option 3 ID : 6306802801734
 Option 4 ID : 6306802801733
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.61 અનુક્રમે 1.1 km અને 0.8 km લંબાઈની બે ટ્રેનો અનુક્રમે 100 m/s અને 90 m/s ની ઝડપે એકબીજા તરફ સમાંતર પાટા પર દોડી રહી છે. એક બીજાને પાર કરવા માટે તેમના દ્વારા લેવામાં આવતો સમય શોધો.

- Options
1. 20 સેકન્ડ
 2. 12 સેકન્ડ
 3. 14 સેકન્ડ
 4. 10 સેકન્ડ

Question ID : 630680715061
 Option 1 ID : 6306802801915
 Option 2 ID : 6306802801912
 Option 3 ID : 6306802801914
 Option 4 ID : 6306802801913
 Status : Not Answered
 Chosen Option : -

Q.62 બે ઉમેદવારો વચ્ચેની ચૂંટણીમાં, એકને કુલ માન્ય મતોના 61% મળ્યા, અને 18% મત અમાન્ય હતા. જો કુલ મતોની સંખ્યા 15000 હતી, તો અન્ય ઉમેદવારને મળેલા માન્ય મતોની સંખ્યા કેટલી હતી?

- Options
1. 5413
 2. 6731
 3. 3121
 4. 4797

Question ID : 630680715031
 Option 1 ID : 6306802801793
 Option 2 ID : 6306802801795
 Option 3 ID : 6306802801792
 Option 4 ID : 6306802801794
 Status : Not Answered
 Chosen Option : -

Q.63 એક હોડીની સ્થિર પાણીમાં ઝડપ 18 km/hr છે અને પ્રવાહની ઝડપ 4 km/hr છે. પ્રવાહની દિશામાં 88 km જવા માટે હોડી દ્વારા લેવામાં આવેલ સમય શોધો.

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

Question ID : 630680715058
 Option 1 ID : 6306802801900
 Option 2 ID : 6306802801903
 Option 3 ID : 6306802801902
 Option 4 ID : 6306802801901
 Status : Not Answered
 Chosen Option : -

Q.64 ₹ 20000 ની આઇટમ વેચવા પર છૂટક વેપારી દ્વારા મેળવેલ નફો ₹ 400 છે. તેના નફાની ટકાવારી શોધો. (નજીકની પૂર્ણાંક સંખ્યા સુધી)

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

Question ID : 630680715037
 Option 1 ID : 6306802801816
 Option 2 ID : 6306802801817
 Option 3 ID : 6306802801818
 Option 4 ID : 6306802801819
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.65 પ્રથમ 111 પ્રાકૃતિક સંખ્યાઓની સરેરાશ શોધો.

- Options
1. 76
 2. 56
 3. 45
 4. 65

Question ID : 630680715014
 Option 1 ID : 6306802801725
 Option 2 ID : 6306802801724
 Option 3 ID : 6306802801727
 Option 4 ID : 6306802801726
 Status : Not Answered
 Chosen Option : -

Q.66 સ્કીમ માટે અસરકારક ડિસ્કાઉન્ટ શોધો : 4 ખરીદો 4 મફતમાં મેળવો.

- Options
1. 75%
 2. 50%
 3. 100%
 4. 25%

Question ID : 630680715043
 Option 1 ID : 6306802801843
 Option 2 ID : 6306802801842
 Option 3 ID : 6306802801841
 Option 4 ID : 6306802801840
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.67 જો A: B = 7: 9 અને B: C = 11: 19 હોય, તો A: C નું મૂલ્ય શોધો.

- Options
1. 7: 19
 2. 55: 109
 3. 77: 171
 4. 17: 31

Question ID : 630680715047
 Option 1 ID : 6306802801857
 Option 2 ID : 6306802801858
 Option 3 ID : 6306802801859
 Option 4 ID : 6306802801856
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.68 જો A એ B કરતા 24% ઓછો હોય, તો B નું મૂલ્ય A કરતાં કેટલા % ટકા વધારે છે તે શોધો. (બે દશાંશ સ્થાન સુધી)

- Options
1. 31.58%
 2. 35.77%
 3. 29.65%
 4. 33.74%

Question ID : 630680715034
 Option 1 ID : 6306802801805
 Option 2 ID : 6306802801807
 Option 3 ID : 6306802801806
 Option 4 ID : 6306802801804
 Status : Not Answered
 Chosen Option : -

Q.69 એક માણસ 15 km નું અંતર સાઇકલ પર 30 મીનીટમાં પૂરું કરે છે. જો તે સમાન ગતીએ સાઇકલ ચલાવે, તો 4 કલાકમાં તે કેટલું અંતર કાપશે?

- Options
1. 140 km
 2. 120 km
 3. 122 km
 4. 130 km

Question ID : 630680715056
 Option 1 ID : 6306802801893
 Option 2 ID : 6306802801894
 Option 3 ID : 6306802801892
 Option 4 ID : 6306802801895
 Status : Not Answered
 Chosen Option : -

Q.70 44, 66 અને 132 નું યોથું સમપ્રમાણ શોધો.

- Options
1. 177
 2. 174
 3. 188
 4. 198

Question ID : 630680715045
 Option 1 ID : 6306802801849
 Option 2 ID : 6306802801848
 Option 3 ID : 6306802801850
 Option 4 ID : 6306802801851
 Status : Not Answered
 Chosen Option : -

Section : English

Q.71 Choose the appropriate synonym of the word given below:
 obstinate

- Options
1. Flexible
 2. Compliant
 3. Yielding
 4. Stubborn

Question ID : 630680715125
 Option 1 ID : 6306802802169
 Option 2 ID : 6306802802170
 Option 3 ID : 6306802802171
 Option 4 ID : 6306802802168
 Status : Not Answered
 Chosen Option : -

Q.72 Choose the appropriate antonym of the word given below:
chaotic

- Options
1. Ordered
 2. Random
 3. Disorderly
 4. Haphazard

Question ID : 630680715117
Option 1 ID : 6306802802136
Option 2 ID : 6306802802139
Option 3 ID : 6306802802138
Option 4 ID : 6306802802137
Status : Not Answered
Chosen Option : -

Q.73 Choose the most appropriate one-word substitution for the following group of words:
a person who has a strong liking for books and reading

- Options
1. Scholar
 2. Author
 3. Librarian
 4. Bibliophile

Question ID : 630680715109
Option 1 ID : 6306802802105
Option 2 ID : 6306802802107
Option 3 ID : 6306802802104
Option 4 ID : 6306802802106
Status : Not Answered
Chosen Option : -

Q.74 Choose the correct option to complete the sentence:
_____ horse is a noble animal.

- Options
1. One
 2. An
 3. Every
 4. The

Question ID : 630680715077
Option 1 ID : 6306802801979
Option 2 ID : 6306802801977
Option 3 ID : 6306802801976
Option 4 ID : 6306802801978
Status : Not Answered
Chosen Option : -

Q.75 Choose the correct option to complete the sentence:
By next March we _____ living here for four years.

- Options
1. would be
 2. shall has been
 3. will be
 4. shall have been

Question ID : 630680715095
Option 1 ID : 6306802802051
Option 2 ID : 6306802802048
Option 3 ID : 6306802802050
Option 4 ID : 6306802802049
Status : Not Answered
Chosen Option : -

Q.76 Choose the correct option to complete the sentence:
They _____ a picnic last weekend.

- Options
1. planned
 2. plans
 3. are planning
 4. plan

Question ID : 630680715090
Option 1 ID : 6306802802030
Option 2 ID : 6306802802029
Option 3 ID : 6306802802031
Option 4 ID : 6306802802028
Status : Not Answered
Chosen Option : -

Q.77 Choose the correct option to complete the sentence:
She _____ to the store every morning.

- Options
1. walks
 2. walk
 3. is walking
 4. walked

Question ID : 630680715089
Option 1 ID : 6306802802025
Option 2 ID : 6306802802024
Option 3 ID : 6306802802027
Option 4 ID : 6306802802026
Status : Not Answered
Chosen Option : -

Q.78 Choose the most appropriate one-word substitution for the following group of words:
a person who studies and treats diseases and injuries of animals

Options

1. Veterinarian
2. Botanist
3. Zoologist
4. Biologist

Question ID : 630680715107

Option 1 ID : 6306802802099

Option 2 ID : 6306802802096

Option 3 ID : 6306802802097

Option 4 ID : 6306802802098

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.79 In the following questions, the first and the last parts of the sentence are numbered 1 and 6.
The rest of the sentence is split into four parts named, P, Q, R and S. These four parts are not
given in their proper order. Read the parts and arrange them in the proper order.

1. It was a rare occasion
- P. fractious politics, with most parties
- Q. of unity in the country's otherwise
- R. Opposition politicians rushing
- S. denouncing the coup bid and
6. to the government's defense

Options

1. SPQR
2. PSQR
3. QSPR
4. QPSR

Question ID : 630680715105

Option 1 ID : 6306802802088

Option 2 ID : 6306802802091

Option 3 ID : 6306802802089

Option 4 ID : 6306802802090

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.80 આપેલા વાક્યનું અંગ્રેજીમાં ભાષાંતર કરો.
ફ્લોની ખીણ હિમાલયમાં છુપાયેલો એક જીવંત અને ભવ્ય રાષ્ટ્રીય ઉદ્યાન છે.

Options

1. Valley of flowers is a vibrant and splendid national park hidden in the Himalayas.
2. Valley of flowers was a vibrant and splendid national park hidden in the Himalayas
3. Valley of flower will be a vibrant and splendid national park hidden in the Himalayas.
4. Vibrant and splendid national park is hidden in the Himalayas Valley of flowers

Question ID : 630680715223

Option 1 ID : 6306802802541

Option 2 ID : 6306802802540

Option 3 ID : 6306802802543

Option 4 ID : 6306802802542

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Q.81 Choose the most appropriate one-word substitution for the following group of words:
a person who enjoys causing pain or suffering to others

- Options**
1. Sociopath
 2. Sadist
 3. Masochist
 4. Psychopath

Question ID : 630680715112
Option 1 ID : 6306802802118
Option 2 ID : 6306802802117
Option 3 ID : 6306802802116
Option 4 ID : 6306802802119
Status : Not Answered
Chosen Option : –

Comprehension:

Read the passage carefully and answer the question that follows:

Girl empowerment is not merely a phrase; it's a movement towards equality, opportunity, and liberation for young women around the world. In societies where gender bias and discrimination persist, empowering girls is crucial for social progress and sustainable development. It's about dismantling barriers and stereotypes that hinder their potential and stifles their voices. Education stands at the forefront of girl empowerment, offering them the tools to break free from the shackles of inequality. When girls are educated, they become agents of change, capable of shaping their destinies and contributing meaningfully to their communities. Beyond academics, empowerment entails nurturing their self-esteem, confidence, and leadership skills, enabling them to navigate life's challenges with resilience and determination.

Moreover, girl empowerment involves advocating for their rights, including access to healthcare, decision-making, and protection from violence and exploitation. It's about creating environments where girls feel safe, valued, and respected, irrespective of their background or circumstances. By investing in girl empowerment, societies unlock a reservoir of untapped potential, driving progress and prosperity for generations to come.

SubQuestion No : 82

Q.82 Which of the following best describes the summary of the passage?

- Options**
1. Empowering girls for equality, education, and rights leads to societal progress.
 2. The academic empowerment of girls.
 3. Empowering girls only holds social significance but not any sustainable value.
 4. Creating safe environments where girls feel safe, valued, and respected, based upon their background or circumstances.

Question ID : 630680715148
Option 1 ID : 6306802802241
Option 2 ID : 6306802802243
Option 3 ID : 6306802802240
Option 4 ID : 6306802802242
Status : Not Answered
Chosen Option : –

Comprehension:

Read the passage carefully and answer the question that follows:

Girl empowerment is not merely a phrase; it's a movement towards equality, opportunity, and liberation for young women around the world. In societies where gender bias and discrimination persist, empowering girls is crucial for social progress and sustainable development. It's about dismantling barriers and stereotypes that hinder their potential and stifles their voices. Education stands at the forefront of girl empowerment, offering them the tools to break free from the shackles of inequality. When girls are educated, they become agents of change, capable of shaping their destinies and contributing meaningfully to their communities. Beyond academics, empowerment entails nurturing their self-esteem, confidence, and leadership skills, enabling them to navigate life's challenges with resilience and determination.

Moreover, girl empowerment involves advocating for their rights, including access to healthcare, decision-making, and protection from violence and exploitation. It's about creating environments where girls feel safe, valued, and respected, irrespective of their background or circumstances. By investing in girl empowerment, societies unlock a reservoir of untapped potential, driving progress and prosperity for generations to come.

SubQuestion No : 83

Q.83 What does the term 'self-esteem' mean?

- Options**
1. Having confidence and satisfaction in oneself
 2. A sense of entitlement and superiority
 3. An aversion to a certain stratum of communities
 4. An affinity for social interactions.

Question ID : 630680715150

Option 1 ID : 6306802802250

Option 2 ID : 6306802802249

Option 3 ID : 6306802802251

Option 4 ID : 6306802802248

Status : **Not Answered**

Chosen Option : -

Comprehension:

Read the passage carefully and answer the question that follows:

Girl empowerment is not merely a phrase; it's a movement towards equality, opportunity, and liberation for young women around the world. In societies where gender bias and discrimination persist, empowering girls is crucial for social progress and sustainable development. It's about dismantling barriers and stereotypes that hinder their potential and stifles their voices. Education stands at the forefront of girl empowerment, offering them the tools to break free from the shackles of inequality. When girls are educated, they become agents of change, capable of shaping their destinies and contributing meaningfully to their communities. Beyond academics, empowerment entails nurturing their self-esteem, confidence, and leadership skills, enabling them to navigate life's challenges with resilience and determination.

Moreover, girl empowerment involves advocating for their rights, including access to healthcare, decision-making, and protection from violence and exploitation. It's about creating environments where girls feel safe, valued, and respected, irrespective of their background or circumstances. By investing in girl empowerment, societies unlock a reservoir of untapped potential, driving progress and prosperity for generations to come.

SubQuestion No : 84

Q.84 Which of the following best suits the usage of the word 'reservoir' in the context of the passage?

- Options**
1. A container used to store liquids
 2. A device for measuring the volume of liquid
 3. A large supply of something available at any given time
 4. An endless source of water

Question ID : 630680715149

Option 1 ID : 6306802802244

Option 2 ID : 6306802802246

Option 3 ID : 6306802802247

Option 4 ID : 6306802802245

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Comprehension:

Read the passage carefully and answer the question that follows:

Girl empowerment is not merely a phrase; it's a movement towards equality, opportunity, and liberation for young women around the world. In societies where gender bias and discrimination persist, empowering girls is crucial for social progress and sustainable development. It's about dismantling barriers and stereotypes that hinder their potential and stifles their voices. Education stands at the forefront of girl empowerment, offering them the tools to break free from the shackles of inequality. When girls are educated, they become agents of change, capable of shaping their destinies and contributing meaningfully to their communities. Beyond academics, empowerment entails nurturing their self-esteem, confidence, and leadership skills, enabling them to navigate life's challenges with resilience and determination.

Moreover, girl empowerment involves advocating for their rights, including access to healthcare, decision-making, and protection from violence and exploitation. It's about creating environments where girls feel safe, valued, and respected, irrespective of their background or circumstances. By investing in girl empowerment, societies unlock a reservoir of untapped potential, driving progress and prosperity for generations to come.

SubQuestion No : 85

Q.85 According to the passage, what do educated girls become capable of?

- Options**
1. Conforming to stereotypes
 2. Limiting their potential
 3. Shaping destinies
 4. Disempowering their communities

Question ID : 630680715147

Option 1 ID : 6306802802238

Option 2 ID : 6306802802237

Option 3 ID : 6306802802236

Option 4 ID : 6306802802239

Status : Not Answered

Chosen Option : -

Section : Gujarati

Q.86 સમાસનો સાચો વિગ્રહ શોધો: મરણપોક

- Options**
1. મરણમાં પોક
 2. મરણની પોક
 3. મરણ પાછળ પોક
 4. કોઈના મરણ પછી તેના સગાંસંબંધી દ્વારા મોટેથી રડીને મૂકાતી પોક

Question ID : 630680715171

Option 1 ID : 6306802802334

Option 2 ID : 6306802802332

Option 3 ID : 6306802802335

Option 4 ID : 6306802802333

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.87 નીચેની કાવ્ય-ચંકિત વાંચી તેની નીચે આપેલા પ્રશ્નનો જવાબ આપો.
સંત કે પેગંબરોનો આટલો સંદેશ છે :ધર્મની શોભા વધે છે પ્રેમને બલિદાનથી.
પ્રશ્ન: સંત અને પેગંબરોનો શો સંદેશ છે?

- Options
1. શાંતિનો
 2. ધર્મની શોભાનો
 3. ધર્મનો
 4. પ્રેમ અને બલિદાનનો

Question ID : 630680715220
Option 1 ID : 6306802802530
Option 2 ID : 6306802802528
Option 3 ID : 6306802802529
Option 4 ID : 6306802802531
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.88 વિરુદ્ધાર્થી શબ્દ શોધો.: નૂતન

- Options
1. ખખડધજ
 2. અર્વાચીન
 3. પ્રાચીન
 4. સનાતન

Question ID : 630680715178
Option 1 ID : 6306802802361
Option 2 ID : 6306802802360
Option 3 ID : 6306802802363
Option 4 ID : 6306802802362
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.89 Translate the following sentence into Gujarati:
Take the patient to a doctor as soon as possible.

- Options
1. ડોક્ટરને શક્ય એટલી ઝડપે દર્દી પાસે લઈ જાઓ.
 2. દર્દીને ડોક્ટર પાસે લઈ જાઓ.
 3. દર્દીને શક્ય એટલી ઝડપે ડોક્ટર પાસે લઈ જાઓ.
 4. દર્દીને ડોક્ટર પાસે લઈ લો.

Question ID : 630680715228
Option 1 ID : 6306802802561
Option 2 ID : 6306802802563
Option 3 ID : 6306802802562
Option 4 ID : 6306802802560
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.90 શુદ્ધ વિધાનનો વિકલ્પ પસંદ કરો.

- Options
1. વિનય સાથે આપને આ હું જણાવું છું.
 2. સવિનય સહ આપને આ હું જણાવું છું.
 3. સવિનય સાથે આપને આ હું જણાવું છું.
 4. મારા દાદી ગામ ગયા છે.

Question ID : 630680715197
 Option 1 ID : 6306802802436
 Option 2 ID : 6306802802438
 Option 3 ID : 6306802802437
 Option 4 ID : 6306802802439
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.91 સમાનાર્થી શબ્દ શોધો: નગ

- Options
1. નિર્વસ્ત્ર
 2. હીરો
 3. પર્વત
 4. નાક

Question ID : 630680715179
 Option 1 ID : 6306802802364
 Option 2 ID : 6306802802365
 Option 3 ID : 6306802802366
 Option 4 ID : 6306802802367
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.92 કહેવતનો અર્થ આપો:
 ખોદો ડુંગર કાઢ્યો ઉદર

- Options
1. ખૂબ મહેનત કરવા છતાં ધાર્યું પરિણામ પ્રાપ્ત ન થવું
 2. ઉદર કાઢવો
 3. મહેનત કરીને ઉદર કાઢવો
 4. ડુંગર ખોદવા છતાં પાણી ન નીકળવું

Question ID : 630680715163
 Option 1 ID : 6306802802300
 Option 2 ID : 6306802802301
 Option 3 ID : 6306802802302
 Option 4 ID : 6306802802303
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.93 કતરિ વાક્યને પસંદ કરો.

- Options**
1. આચાર્ય દ્વારા વાત કરાય છે.
 2. અમારાથી ભરપેટ જમાયું.
 3. મહેશથી એવું જ ચિત્ર દોરાયું.
 4. મહંતે ડંડકને સ્તંભ સાથે બાંધ્યો.

Question ID : 630680715189
 Option 1 ID : 6306802802406
 Option 2 ID : 6306802802405
 Option 3 ID : 6306802802404
 Option 4 ID : 6306802802407
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.94 સમાસ ઓળખાવો: મનગમતું

- Options**
1. કર્મધારય સમાસ
 2. તત્પુરુષ સમાસ
 3. દ્વિગુ સમાસ
 4. મધ્યમપદલોપી સમાસ

Question ID : 630680715164
 Option 1 ID : 6306802802305
 Option 2 ID : 6306802802306
 Option 3 ID : 6306802802307
 Option 4 ID : 6306802802304
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.95 આપેલા શબ્દનો સાચો સંધિવિગ્રહ પસંદ કરો.
માત્રર્થ

- Options**
1. માત્ર + અર્થ
 2. માત્રુ + અર્થ
 3. માત્રા + અર્થ
 4. માતૃ + અર્થ

Question ID : 630680715205
 Option 1 ID : 6306802802469
 Option 2 ID : 6306802802471
 Option 3 ID : 6306802802470
 Option 4 ID : 6306802802468
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.96 શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ લખો:
ઇંદ્રનું ઉપવન

- Options
1. ઇન્દ્રવાટિકા
 2. શચિબાગ
 3. ઉદ્યાન
 4. નંદનવન

Question ID : 630680715184
Option 1 ID : 6306802802385
Option 2 ID : 6306802802386
Option 3 ID : 6306802802387
Option 4 ID : 6306802802384
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.97 આપેલા વાક્યનું કર્મણિમાં પરિવર્તન કરો.
પોલીસ ચોરને પકડ્યો.

- Options
1. પોલીસ ચોર પકડશે.
 2. પોલીસ દ્વારા ચોર પકડવામાં આવ્યો હતો.
 3. પોલીસથી ચોર પકડાશે.
 4. પોલીસથી ચોર પકડાયો.

Question ID : 630680715188
Option 1 ID : 6306802802400
Option 2 ID : 6306802802403
Option 3 ID : 6306802802401
Option 4 ID : 6306802802402
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.98 નીચેનો ગદ્યખંડ વાંચી તેની નીચે આપેલા પ્રશ્નનો જવાબ આપો.
પ્રજા જીવનમાં કોઈ સંસ્થાને આધીન ગુણલક્ષી નેતૃત્વની આવશ્યકતા છે કેમકે સંસ્થાની મર્યાદાનું બંધન હોય તો તેનું તેજસ્વી વ્યક્તિત્વ કલ્યાણકારી બને. મહાન શક્તિશાળી નેતાઓએ પણ પોતાની મર્યાદાથી સભાન રહેવું જોઈએ અને વ્યક્તિવાદને સમર્થન ન આપવું જોઈએ.
પ્રશ્ન : ગદ્યખંડમાં શોનો વિરોધ કરવામાં આવ્યો છે?

- Options
1. નેતાઓ
 2. મર્યાદા
 3. સંસ્થા
 4. વ્યક્તિવાદ

Question ID : 630680715213
Option 1 ID : 6306802802500
Option 2 ID : 6306802802501
Option 3 ID : 6306802802503
Option 4 ID : 6306802802502
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.99 विक्रुद्धार्थी शब्द शोधो.: ढुंडु

- Options
1. ढुषु
 2. टुडु
 3. ढुडु
 4. शीतल

Question ID : 630680715182
Option 1 ID : 6306802802377
Option 2 ID : 6306802802376
Option 3 ID : 6306802802378
Option 4 ID : 6306802802379
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.100 विक्रुद्धार्थी शब्द शोधो.: आनुद

- Options
1. नुद
 2. वलषुद
 3. डरडुनुद
 4. देवनुद

Question ID : 630680715176
Option 1 ID : 6306802802355
Option 2 ID : 6306802802352
Option 3 ID : 6306802802353
Option 4 ID : 6306802802354
Status : Answered
Chosen Option : 2