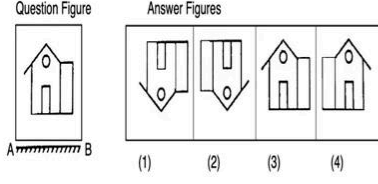


02-04-2024 (CCE - Shift 3)

ઉમે દવારોની Privacy માટે પ્રથમ પે જ Remove કરે લઈ..

Q.1 જ્યારે અરીસાને AB રેખા પર આડી રીતે મૂકવામાં આવે ત્યારે નીચેની જવાબી આકૃતિમાંથી કયું પ્રશ્ન આકૃતિનું પ્રતિબિંબ હશે?



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

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

Question ID : 630680702343

Option 1 ID : 6306802751268

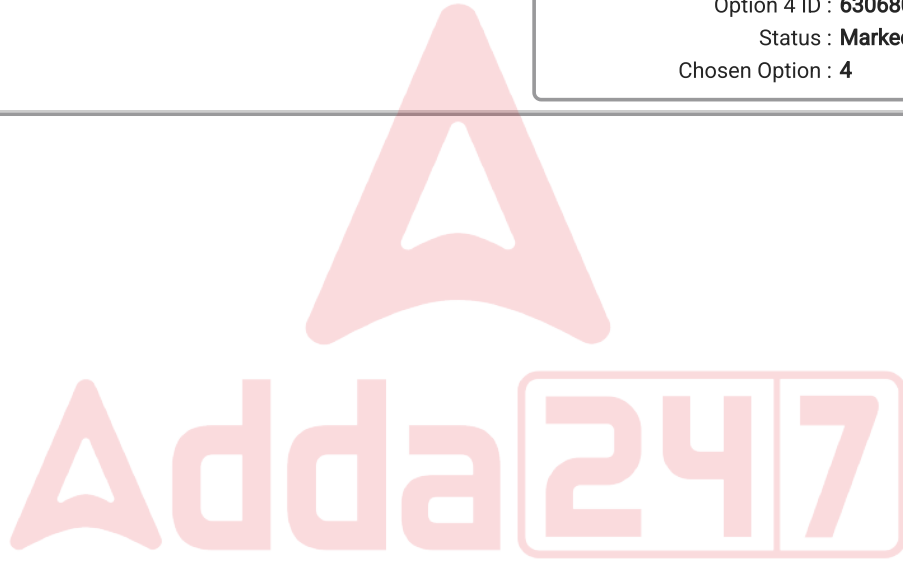
Option 2 ID : 6306802751267

Option 3 ID : 6306802751266

Option 4 ID : 6306802751265

Status : Marked For Review

Chosen Option : 4



Adda247

Test Prime

ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION



1,00,000+
Mock Tests



Personalised
Report Card



Unlimited
Re-Attempt



600+
Exam Covered



25,000+ Previous
Year Papers



500%
Refund



ATTEMPT FREE MOCK NOW

Q.2 નીચેનું કોષ્ટક એક પરીક્ષામાં છ વિદ્યાર્થીઓએ છ જુદા જુદા વિષયોમાં મેળવેલા ગુણની ટકાવારી આપે છે. કૌંસમાં આપવામાં આવેલા નંબરો દરેક વિષયમાં મહત્તમ ગુણ આપે છે.

વિદ્યાર્થી	વિષય (મહત્તમ ગુણ)					
	જનરલ નોલેજ	પ્રાચીન ઇતિહાસ	મધ્યયુગીન ઇતિહાસ	આધુનિક ઇતિહાસ	પર્યાવરણ	હિન્દી
	(100)	(100)	(100)	(100)	(100)	(100)
બ્રજેશ	90	50	90	60	70	80
મોહન	100	80	80	40	80	70
એલન	90	60	70	70	90	70
બોસો	80	65	80	80	60	60
દીપક	80	65	85	95	50	90
પિયુષ	70	75	65	85	40	60

પ્રાચીન ઇતિહાસમાં તમામ છ વિદ્યાર્થીઓએ મેળવેલ કુલ ગુણ કેટલા છે?

- Options
1. 395
 2. 555
 3. 510
 4. 287

Question ID : 630680702562
 Option 1 ID : 6306802752142
 Option 2 ID : 6306802752143
 Option 3 ID : 6306802752141
 Option 4 ID : 6306802752144
 Status : Marked For Review
 Chosen Option : 1

Q.3 નીચેનામાંથી કઈ જોડી નીચે આપેલી પ્રસ્તુતિને સમાન છે?

1234 : 4321

- Options
1. 4826 : 8264
 2. 5379 : 9735
 3. 6348 : 8463
 4. 3976 : 6739

Question ID : 630680702396
 Option 1 ID : 6306802751477
 Option 2 ID : 6306802751478
 Option 3 ID : 6306802751479
 Option 4 ID : 6306802751480
 Status : Not Attempted and Marked For Review
 Chosen Option : -




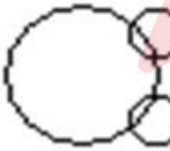
Q.4 જો 'S' નો અર્થ '-', '*' નો અર્થ '+', '@' નો અર્થ '=', '#' નો અર્થ 'x' થાય, તો નીચેની પદાવલિનું મૂલ્ય શું હશે?
9 # 4 * 32 @ 4 \$ 9 = ?

- Options
1. 40
 2. 35
 3. 46
 4. 38

Question ID : 630680702665
Option 1 ID : 6306802752556
Option 2 ID : 6306802752553
Option 3 ID : 6306802752554
Option 4 ID : 6306802752555
Status : Marked For Review
Chosen Option : 2

Q.5 નીચેનામાંથી કઈ વેન આકૃતિ બાસ્કેટ, બર્ડ અને બોલ વચ્ચેનો શ્રેષ્ઠ સંબંધ દર્શાવે છે?

Options

1. 
2. 
3. 
4. 

Question ID : 630680702449
Option 1 ID : 6306802751691
Option 2 ID : 6306802751689
Option 3 ID : 6306802751692
Option 4 ID : 6306802751690
Status : Marked For Review
Chosen Option : 4

Q.6 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	88
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, યોગિતાએ ઉપરોક્ત કયા બે વિષયોમાં 0+ મેળવ્યું છે? (0+ એટલે જ્યારે વિદ્યાર્થી 90 અથવા 90 અને 100 ની વચ્ચે/સમકક્ષ મેળવે છે)?

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. હિન્દી અને ગણિત
2. હિન્દી અને ફાઇનાન્સ
3. બિઝનેસ અને ફાઇનાન્સ
4. બિઝનેસ અને હિન્દી

Question ID : 630680702684
 Option 1 ID : 6306802752632
 Option 2 ID : 6306802752631
 Option 3 ID : 6306802752629
 Option 4 ID : 6306802752630
 Status : Marked For Review
 Chosen Option : 3

Q.7 J ના સગા ભાઈની પત્નીની સાસુનો J સાથે કયો સંબંધ છે? (J એ સ્ત્રી છે)

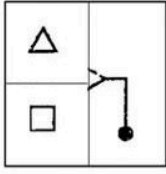
Options

1. પુત્રી
2. માતા
3. બહેન
4. સાસુ (મધર ઈન લો)

Question ID : 630680702487
 Option 1 ID : 6306802751841
 Option 2 ID : 6306802751842
 Option 3 ID : 6306802751844
 Option 4 ID : 6306802751843
 Status : Marked For Review
 Chosen Option : 2

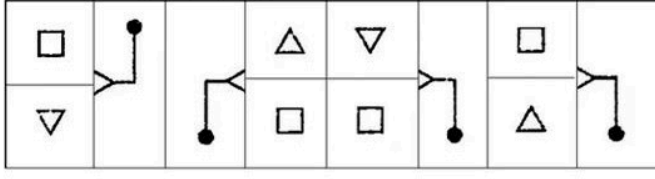
Q.8 નીચે આપેલા 4 વિકલ્પોમાંથી મૂળ ચિત્ર Xનું જળ પ્રતિબિંબ કયું હશે? (રોટેશનની મંજૂરી નથી).

Question Figure



(X)

Answer Figures



(1)

(2)

(3)

(4)

સંદર્ભ:

Question Figure-પ્રશ્ન આકૃતિ Answer Figure- જવાબી આકૃતિ

Options 1. 4

2. 1

3. 3

4. 2

Question ID : 630680702621

Option 1 ID : 6306802752380

Option 2 ID : 6306802752377

Option 3 ID : 6306802752379

Option 4 ID : 6306802752378

Status : Marked For Review

Chosen Option : 2

Q.9 ફક્ત સરવાળા પદ્ધતિનો ઉપયોગ કરીને નીચે આપેલ શ્રેણીને તાર્કિક રીતે પૂર્ણ કરવા માટે પ્રશ્ન ચિહ્ન (?) ની જગ્યાએ શું આવશે?

29, 40, 51, 62, 73, ?

Options 1. 83

2. 82

3. 84

4. 81

Question ID : 630680702472

Option 1 ID : 6306802751783

Option 2 ID : 6306802751782

Option 3 ID : 6306802751784

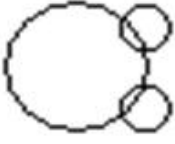


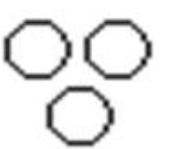
Option 4 ID : 6306802751781

Status : Marked For Review

Chosen Option : 3

Q.10 નીચેનામાંથી કઈ વેન આકૃતિ વિદ્યાર્થીઓ, સિનેમા અને ઘઉં વચ્ચેનો શ્રેષ્ઠ સંબંધ દર્શાવે છે?

Options

1. 
2. 
3. 
4. 

Question ID : 630680702530

Option 1 ID : 6306802752016

Option 2 ID : 6306802752013

Option 3 ID : 6306802752015

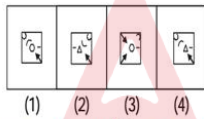
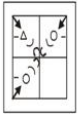
Option 4 ID : 6306802752014

Status : Marked For Review

Chosen Option : 4

Q.11 નીચેનામાંથી કઈ જવાબી આકૃતિ નીચે આપેલી પ્રશ્ન આકૃતિમાં પ્રશ્ન ચિહ્ને સ્થાને આવશે ? (રોટેશનની મંજૂરી નથી)

Question Figure : Answer Figures :



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

Options 1. 4

2. 1

3. 3

4. 2

Question ID : 630680702656

Option 1 ID : 6306802752520

Option 2 ID : 6306802752517

Option 3 ID : 6306802752519

Option 4 ID : 6306802752518

Status : Marked For Review

Chosen Option : 1

Q.12 નીચેનામાંથી કઈ જોડી ફક્ત આગળની અવિભાજ્ય સંખ્યા દ્વારા ગુણાકાર કરેલી સંખ્યાના આધારે નીચે આપેલી પ્રસ્તુતિને સમાન છે?

- Options
1. 3 : 12
 2. 5 : 35
 3. 7 : 79
 4. 4 : 29

Question ID : 630680702679
 Option 1 ID : 6306802752611
 Option 2 ID : 6306802752610
 Option 3 ID : 6306802752609
 Option 4 ID : 6306802752612
 Status : Marked For Review
 Chosen Option : 2

Q.13 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, આઠ વિદ્યાર્થીઓમાંથી કોને હિન્દીમાં 100માંથી ન્યૂનતમ ગુણ મળ્યા છે?

(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. યોગિતા
 3. તરુણ
 4. રીયા

Question ID : 630680702363
 Option 1 ID : 6306802751347
 Option 2 ID : 6306802751346
 Option 3 ID : 6306802751345
 Option 4 ID : 6306802751348
 Status : Marked For Review
 Chosen Option : 3

Q.14 નીચેનામાંથી કઈ જોડી ફક્ત ભાગાકાર પદ્ધતિના આધારે નીચે આપેલી પ્રસ્તુતિને સમાન છે?

11 : 555

- Options
1. 43 : 882
 2. 22 : 482
 3. 29 : 582
 4. 13 : 282

Question ID : 630680702600

Option 1 ID : 6306802752295

Option 2 ID : 6306802752293

Option 3 ID : 6306802752296

Option 4 ID : 6306802752294

Status : Marked For Review

Chosen Option : 3

Q.15 નીચેનામાંથી કઈ જોડી ફક્ત સંખ્યાના વર્ગો અને સરવાળાના આધારે નીચે આપેલી પ્રસ્તુતિને સમાન છે?

13 : 182

- Options
1. 8 : 72
 2. 5 : 31
 3. 9 : 72
 4. 7 : 58

Question ID : 630680702635

Option 1 ID : 6306802752435

Option 2 ID : 6306802752433

Option 3 ID : 6306802752436

Option 4 ID : 6306802752434

Status : Marked For Review

Chosen Option : 1

Q.16 આફ્રિકા સોનિયા કરતા મોટી છે અને સોનિયા બબ્બલી કરતા નાની હોય છે. બબ્બલી આફ્રિકા કરતા નાની છે. આફ્રિકા એ રોમી કરતા ઘણી મોટી છે. બબ્બલી સોનિયા કરતા મોટી છે. રોમી સોનિયા અને બબ્બલી બંને કરતા મોટી છે. તેમાંથી સૌથી નાનું કોણ છે?

- Options
1. સોનિયા
 2. રોમી
 3. બબ્બલી
 4. આફ્રિકા

Question ID : 630680702455

Option 1 ID : 6306802751714

Option 2 ID : 6306802751715

Option 3 ID : 6306802751713

Option 4 ID : 6306802751716

Status : Marked For Review

Chosen Option : 1

Q.17 જો 'A' નો અર્થ 'ગુણાકાર', 'B' નો અર્થ 'સરવાળો', 'C' નો અર્થ 'બાદબાકી' અને 'D' નો અર્થ "ભાગાકાર" હોય, તો નીચેની પ્રસ્તુતિનું મૂલ્ય શું હશે?

$$5 A 4 C 7 B 18 D 3 = ?$$

- Options
1. 23
 2. 19
 3. 17
 4. 21

Question ID : 630680702508
 Option 1 ID : 6306802751928
 Option 2 ID : 6306802751926
 Option 3 ID : 6306802751925
 Option 4 ID : 6306802751927
 Status : Marked For Review
 Chosen Option : 4

Q.18 કાલી એ મોનુ કરતા ઉંમરમાં મોટી છે. ઇરા એ મોનુ કરતા ઉંમરમાં મોટી છે પણ કાલી કરતા નાની છે. સુભ એ મનીષ અને મોનુ બંને કરતા ઉંમરમાં નાનો છે. મોનુ એ મનીષ કરતાં ઉંમરમાં મોટો છે. તેમાંથી સૌથી નાનું કોણ છે?

- Options
1. સુભ
 2. કાલી
 3. ઇરા
 4. મોનુ

Question ID : 630680702534
 Option 1 ID : 6306802752029
 Option 2 ID : 6306802752032
 Option 3 ID : 6306802752030
 Option 4 ID : 6306802752031
 Status : Marked For Review
 Chosen Option : 1

Q.19 નીચે આપેલા 4 વિકલ્પોમાંથી કયો વિકલ્પ મૂળ છબી Xનું જળ પ્રતિબિંબ હશે? (રોટેશનની મંજૂરી નથી).



(X)



(1)



(2)



(3)



(4)

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

Question ID : 630680702302
 Option 1 ID : 6306802751101
 Option 2 ID : 6306802751103
 Option 3 ID : 6306802751102
 Option 4 ID : 6306802751104
 Status : Marked For Review
 Chosen Option : 1

Q.20 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: પૂજા, કોમલ, રવિ, સોનુ, ટીનુ અને ઉમંગમાંથી કોણ સૌથી ઊંચું છે?

વિધાનો:

1. સોનુ અને ટીનુ ઉમંગ કરતા ઊંચા છે.
2. ઉમંગ ટીનુ કરતા નીચો છે.

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

Question ID : 630680702493
 Option 1 ID : 6306802751867
 Option 2 ID : 6306802751865
 Option 3 ID : 6306802751866
 Option 4 ID : 6306802751868
 Status : **Marked For Review**
 Chosen Option : 1

Q.21 જો 'M' એ 'x' સૂચવે છે, 'D' એ '+' સૂચવે છે, 'A' એ '-' સૂચવે છે, 'S' એ '-' સૂચવે છે, તો નીચેની પદાવલિનું મૂલ્ય શું હશે?

24 S 100 D 25 A 15 M 2

- Options**
1. 50
 2. 30
 3. 20
 4. 40

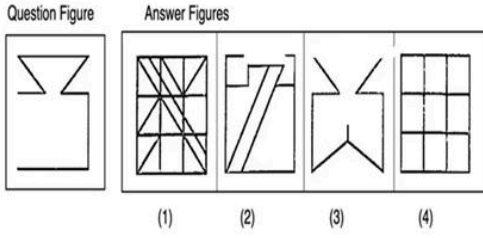
Question ID : 630680702347
 Option 1 ID : 6306802751284
 Option 2 ID : 6306802751282
 Option 3 ID : 6306802751281
 Option 4 ID : 6306802751283
 Status : **Marked For Review**
 Chosen Option : 1

Q.22 પવનના સગા ભાઈના પિતાની પત્નીનો પવન સાથે શું સંબંધ છે? (પવન પુરુષ છે)

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

Question ID : 630680702485
 Option 1 ID : 6306802751834
 Option 2 ID : 6306802751833
 Option 3 ID : 6306802751836
 Option 4 ID : 6306802751835
 Status : Marked For Review
 Chosen Option : 2

Q.23 નીચેનામાંથી કઈ જવાબી આકૃતિ એ પ્રશ્ન આકૃતિને જડિત (એમ્બેડ) થશે? (રોટેશનની મંજૂરી નથી).



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

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

Question ID : 630680702340
 Option 1 ID : 6306802751254
 Option 2 ID : 6306802751256
 Option 3 ID : 6306802751255
 Option 4 ID : 6306802751253
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.24 જો P = '+', Q = '-', R = 'x' અને S = '÷' હોય, તો નીચેની પદાવલિનું મૂલ્ય શું હશે?

11 R 3 Q 5 P 25 S 5

- Options
1. 14
 2. 22
 3. 33
 4. 16

Question ID : 630680702586
Option 1 ID : 6306802752237
Option 2 ID : 6306802752239
Option 3 ID : 6306802752240
Option 4 ID : 6306802752238
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.25 ફક્ત બાદબાકી અને સરવાળાની પ્રક્રિયાનો ઉપયોગ કરીને નીચે આપેલ શ્રેણીને તાર્કિક રીતે પૂર્ણ કરવા માટે પ્રશ્ન ચિહ્ન (?) ના સ્થાને શું આવશે?
16, 14, 21, 19, 26, ??

- Options
1. 31, 24
 2. 24, 19
 3. 24, 31
 4. 19, 24

Question ID : 630680702669
Option 1 ID : 6306802752570
Option 2 ID : 6306802752571
Option 3 ID : 6306802752569
Option 4 ID : 6306802752572
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.26 નીચેના પ્રશ્નમાં 'પ્રશ્ન' અને તેની નીચે આપેલા 1 અને 2 એમ બે વિધાનોની સમાવેશ થાય છે. ઉમેદવારોએ નક્કી કરવાનું છે કે શું વિધાનોમાં આપવામાં આવેલ માહિતી પ્રશ્નનો જવાબ આપવા માટે પૂરતી છે.

પ્રશ્ન: ગોલુનું સ્થાન શું છે?

વિધાનો:

1. એલી આભા અને બાલા વચ્ચે છે. (બધા ઉત્તર તરફ મુખ રાખે છે)
2. એલી (ઉત્તર તરફ મુખ કરીને) હરોળના અત્યંત જમણા છેડે છે.

Options

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

Question ID : 630680702453
 Option 1 ID : 6306802751708
 Option 2 ID : 6306802751706
 Option 3 ID : 6306802751705
 Option 4 ID : 6306802751707
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.27 જો $P = '+'$, $Q = '-'$, $R = 'x'$ અને $S = '÷'$ હોય, તો નીચેની પદાવલિનું મૂલ્ય શું હશે?
 $3 R 4 Q 12 P 48 S 6$

- Options
1. 7
 2. 6
 3. 5
 4. 8

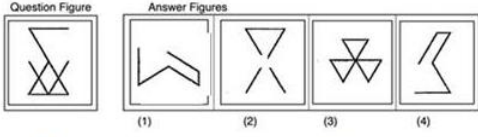
Question ID : 630680702666
 Option 1 ID : 6306802752559
 Option 2 ID : 6306802752558
 Option 3 ID : 6306802752557
 Option 4 ID : 6306802752560
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.28 એક તસવીર તરફ ઈશારો કરીને રાહુલ (પુરુષ) કહે છે કે તસવીરમાં દેખાતી મહિલા રાહુલની માતાની માતાની એકમાત્ર પુત્રી છે. તસવીરમાં દેખાતી મહિલાનો રાહુલ સાથે શું સંબંધ છે?

- Options
1. બહેન
 2. પુત્ર
 3. દાદી
 4. માતા

Question ID : 630680702526
 Option 1 ID : 6306802751998
 Option 2 ID : 6306802751997
 Option 3 ID : 6306802752000
 Option 4 ID : 6306802751999
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.29 નીચેનામાંથી કઈ જવાબી આકૃતિ એ પ્રશ્ન આકૃતિને જડિત (એમ્બેડ) થશે? (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. 2
 3. 3
 4. 4

Question ID : 630680702539
 Option 1 ID : 6306802752049
 Option 2 ID : 6306802752050
 Option 3 ID : 6306802752051
 Option 4 ID : 6306802752052
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.30 નીચેનામાંથી કઈ જોડી ફક્ત સંખ્યાના સરવાળાની પદ્ધતિના આધારે નીચે આપેલી પ્રસ્તુતિને સમાન છે?
 189 : 18

- Options
1. 743 : 17
 2. 439 : 18
 3. 294 : 15
 4. 648 : 19

Question ID : 630680702637
 Option 1 ID : 6306802752443
 Option 2 ID : 6306802752441
 Option 3 ID : 6306802752442
 Option 4 ID : 6306802752444
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.31 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:

બધા રત્નો બંગડીઓ છે.

બધી બંગડીઓ પ્લેટિનમ છે.

તારણો:

1. કેટલાક પ્લેટિનમ બંગડીઓ છે.

2. બધા રત્નો પ્લેટિનમ છે.

Options 1. તારણ 1 અને તારણ 2 બંને અનુસરે છે.

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

3. માત્ર તારણ 1 અનુસરે છે

4. માત્ર તારણ 2 અનુસરે છે

Question ID : 630680702291

Option 1 ID : 6306802751060

Option 2 ID : 6306802751059

Option 3 ID : 6306802751057

Option 4 ID : 6306802751058

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.32 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: ચંદીગઢ શહેર એ અજમેર શહેરના સંદર્ભમાં કઈ દિશામાં આવેલું છે?

વિધાનો:

1. અજમેર એ દિલ્હીની ઉત્તરે છે.

2. ગાઝિયાબાદ એ દિલ્હીની પૂર્વમાં છે.

Options 1.

વિધાન 2 એકલું પર્યાપ્ત છે જ્યારે વિધાન 1 એકલું પર્યાપ્ત નથી

2. ન તો વિધાન 1 કે ન તો વિધાન 2 પર્યાપ્ત છે

3. વિધાન 1 અને વિધાન 2 બંને પર્યાપ્ત છે

4.

વિધાન 1 એકલું પર્યાપ્ત છે જ્યારે વિધાન 2 એકલું પર્યાપ્ત નથી

Question ID : 630680702673

Option 1 ID : 6306802752586

Option 2 ID : 6306802752588

Option 3 ID : 6306802752587

Option 4 ID : 6306802752585

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.33 નીચે આપેલી શ્રેણીને તાર્કિક રીતે પૂર્ણ કરવા માટે પ્રશ્ન ચિહ્ન (?)ની જગ્યાએ શું આવશે?

70, 71, 70, 73, 70, ?

- Options
1. 81
 2. 80
 3. 79
 4. 82

Question ID : 630680702591

Option 1 ID : 6306802752259

Option 2 ID : 6306802752258

Option 3 ID : 6306802752257

Option 4 ID : 6306802752260

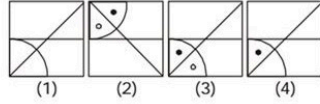
Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.34 નીચેનામાંથી કઈ જવાબી આકૃતિ નીચે આપેલી પ્રશ્ન આકૃતિમાં પ્રશ્ન ચિહ્નના સ્થાને આવશે? (રોટેશનની મંજૂરી નથી)

Question Figure :

Answer Figures :



સંદર્ભ:

Question Figure-પ્રશ્ન આકૃતિ Answer Figure- જવાબી આકૃતિ

- Options
1. 2
 2. 4
 - 3.
 - કોઈ જવાબી આકૃતિ પ્રશ્ન આકૃતિમાં પ્રશ્ન ચિહ્નના સ્થાને આવશે નહિ
 4. 3

Question ID : 630680702617

Option 1 ID : 6306802752362

Option 2 ID : 6306802752364

Option 3 ID : 6306802752361

Option 4 ID : 6306802752363

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, માનવને ઉપરોક્ત ઉલ્લેખિત વિષયોમાંથી કયા વિષયમાં ૮ મળ્યો?
(૮- એટલે કે વિદ્યાર્થીએ ૩૦ અને ૪૦ની વચ્ચે/સમકક્ષ ગુણ પ્રાપ્ત કર્યા હોવા જોઈએ)

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. બિઝનેસ

2. ગણિત

3. મનોવિજ્ઞાન

4. ફાઇનાન્સ

Question ID : 630680702643

Option 1 ID : 6306802752465

Option 2 ID : 6306802752467

Option 3 ID : 6306802752468

Option 4 ID : 6306802752466

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.36 નીચેનામાંથી કઈ જવાબી આકૃતિ નીચે આપેલી પ્રશ્ન આકૃતિમાં પ્રશ્ન ચિહ્નને સ્થાને આવશે ? (રોટેશનની મંજૂરી નથી).

Question Figure: Answer Figures:



(1)

(2)

(3)

(4)

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

Options 1. 4

2. 1

3. 3

4. 2

Question ID : 630680702658

Option 1 ID : 6306802752528

Option 2 ID : 6306802752525

Option 3 ID : 6306802752527

Option 4 ID : 6306802752526

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.37 નીચેનામાંથી કઈ જોડી ફક્ત આગળની અવિભાજ્ય સંખ્યા દ્વારા ગુણાકાર કરેલી સંખ્યાના આધારે નીચે આપેલી પ્રસ્તુતિને સમાન છે?

18 : 342

Options 1. 14 : 208

2. 19 : 398

3. 11 : 143

4. 15 : 258

Question ID : 630680702519

Option 1 ID : 6306802751969

Option 2 ID : 6306802751971

Option 3 ID : 6306802751970

Option 4 ID : 6306802751972

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.38 માત્ર ગુણાકાર અને બાદબાકીની પ્રક્રિયાનો ઉપયોગ કરીને નીચે આપેલી શ્રેણીને તાર્કિક રીતે પૂર્ણ કરવા માટે પ્રશ્ન ચિહ્ન (?)ની જગ્યાએ શું આવશે?

3, 10, 20, 27, 54, ?

- Options**
1. 110, 55
 2. 55, 110
 3. 122, 61
 4. 61, 122

Question ID : 630680702390

Option 1 ID : 6306802751456

Option 2 ID : 6306802751455

Option 3 ID : 6306802751453



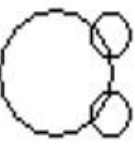

Option 4 ID : 6306802751454

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.39 નીચેનામાંથી કઈ વેન આકૃતિ બકરી, દરવાજો અને ગેસ વચ્ચેનો શ્રેષ્ઠ સંબંધ દર્શાવે છે?

Options

1. 
2. 
3. 
4. 

Question ID : 630680702369

Option 1 ID : 6306802751369

Option 2 ID : 6306802751372

Option 3 ID : 6306802751370

Option 4 ID : 6306802751371

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.40 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: સુરેશનો જન્મદિવસ કયા મહિનામાં આવે છે?

વિધાનો:

1. આમિરને યાદ છે કે તેની બહેનનો જન્મદિવસ 30 દિવસ પહેલા હતો.
2. રવિને યાદ છે કે હવેથી 3 મહિના પછી, રવિની બહેનનો જન્મદિવસ 3 મહિના પહેલા હશે.

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

Question ID : 630680702593
 Option 1 ID : 6306802752268
 Option 2 ID : 6306802752266
 Option 3 ID : 6306802752265
 Option 4 ID : 6306802752267
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Section : Quantitative Aptitude

Q.41 જો એક સમાંતર શ્રેણીમાં ત્રણ સંખ્યાઓનો સરવાળો 15 છે અને તેનો ગુણાકાર 120 છે, તો નીચેનામાંથી એ ત્રણ સંખ્યાઓ કઈ છે?

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

Question ID : 630680699376
 Option 1 ID : 6306802739532
 Option 2 ID : 6306802739529
 Option 3 ID : 6306802739530
 Option 4 ID : 6306802739531
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.42 જ્યારે એક સંખ્યામાંથી 78 બાદ કરવામાં આવે છે; તે તેના 80% સુધી ઘટે છે. તે સંખ્યાનો ચોથો ભાગ શોધો.

- Options**
1. 97.5
 2. 87.5
 3. 79.4
 4. 98.4

Question ID : 630680699266
 Option 1 ID : 6306802739091
 Option 2 ID : 6306802739090
 Option 3 ID : 6306802739089
 Option 4 ID : 6306802739092
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.43 15,25, 40 વડે ભાગી શકાય તેવા 4 અંકોની સૌથી મોટી સંખ્યા _____ છે.

- Options
1. 8000
 2. 9300
 3. 8900
 4. 9600

Question ID : 630680699445
 Option 1 ID : 6306802739805
 Option 2 ID : 6306802739807
 Option 3 ID : 6306802739806
 Option 4 ID : 6306802739808
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.44 એક શહેરની સમગ્ર મુસાફરી પર, એક ટેક્સી 60% અંતર માટે સરેરાશ 30 km પ્રતિ કલાક ઝડપ લાગે છે, 30% માટે પ્રતિ કલાક 30 km અને બાકીના માટે 40 km પ્રતિ કલાકની ઝડપે છે. સમગ્ર પ્રવાસ માટે સરેરાશ ઝડપ _____ (km/hour માં) છે.

- Options
1. 29.67 km/hr.
 2. 30.77 km/hr.
 3. 34.45 km/hr.
 4. 28.47 km/hr.

Question ID : 630680699341
 Option 1 ID : 6306802739390
 Option 2 ID : 6306802739391
 Option 3 ID : 6306802739392
 Option 4 ID : 6306802739389
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.45 મમતાએ ₹ 76,000 માં લેપટોપ ખરીદ્યું અને 10% નું નુકસાન સહન કરીને અંજુને વેચ્યું. અંજુએ 20% નફો મેળવ્યા પછી તે જ લેપટોપ વેચી દીધું. અંજુએ લેપટોપ કઈ કિંમતમાં(રૂ.માં) વેચ્યું હશે?

- Options
1. ₹ 77895
 2. ₹ 64587
 3. ₹ 83540
 4. ₹ 82080

Question ID : 630680699420
 Option 1 ID : 6306802739706
 Option 2 ID : 6306802739708
 Option 3 ID : 6306802739705
 Option 4 ID : 6306802739707
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.46 ગુણાકારમાં એકમ અંક (673 x 785 x 936) _____ છે.

- Options
1. 9
 2. 0
 3. 5
 4. 2

Question ID : 630680699321
 Option 1 ID : 6306802739312
 Option 2 ID : 6306802739309
 Option 3 ID : 6306802739311
 Option 4 ID : 6306802739310
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.47 બહુપદી $4x^6 + 6x^4y^4 + 6y^3 + 15$ ની ઘાત શોધો.

- Options
1. 6
 2. 13
 3. 16
 4. 8

Question ID : 630680699434
 Option 1 ID : 6306802739761
 Option 2 ID : 6306802739763
 Option 3 ID : 6306802739764
 Option 4 ID : 6306802739762
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.48 કોઈ એક સંખ્યાને 266 વડે ભાગવામાં આવે ત્યારે શેષ 23 પ્રાપ્ત થાય છે. જ્યારે તે જ સંખ્યાને 19 વડે ભાગવામાં આવે તો શેષ કેટલી હશે?

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

Question ID : 630680699263
 Option 1 ID : 6306802739080
 Option 2 ID : 6306802739078
 Option 3 ID : 6306802739077
 Option 4 ID : 6306802739079
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.49 A દ્વારા એક કાર્યને પૂર્ણ કરવામાં જે સમય લાગે છે તે B દ્વારા લેવામાં આવેલા સમય કરતાં બમણો અને C દ્વારા લેવાયેલા સમય કરતાં ત્રણ ગણો છે. જો તે ત્રણેય એકસાથે કામ કરે છે, તો તેમને સમગ્ર કાર્ય પૂર્ણ કરવામાં 3 દિવસનો સમય લાગે છે. B એકલો આ કાર્ય _____ દિવસમાં કરી શકે છે.

- Options
1. 4 દિવસ
 2. 13 દિવસ
 3. 6 દિવસ
 4. 9 દિવસ

Question ID : 630680699306
 Option 1 ID : 6306802739250
 Option 2 ID : 6306802739252
 Option 3 ID : 6306802739249
 Option 4 ID : 6306802739251
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.50 જેનું n મું પદ $a_n = 3n + 5$ દ્વારા આપવામાં આવ્યું હોય. તો સમાંતર શ્રેણી (A.P.) ના 18 પદોનો સરવાળો શોધો.

- Options
1. 625
 2. 480
 3. 576
 4. 603

Question ID : 630680699497
 Option 1 ID : 6306802740016
 Option 2 ID : 6306802740013
 Option 3 ID : 6306802740015
 Option 4 ID : 6306802740014
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.51 72 kmph ની ઝડપે આગળ વધી રહેલી 400 m લંબાઈની ટ્રેનને તે જ દિશામાં 36 kmph ની ઝડપે આગળ વધી રહેલી 300 m લંબાઈની બીજી ટ્રેનને પાર કરવામાં કેટલો સમય લાગશે?

- Options
1. 65 સેકન્ડ
 2. 70 સેકન્ડ
 3. 48 સેકન્ડ
 4. 85 સેકન્ડ

Question ID : 630680699548
 Option 1 ID : 6306802740217
 Option 2 ID : 6306802740218
 Option 3 ID : 6306802740219
 Option 4 ID : 6306802740220
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.52 20 મેચ માટે ક્રિકેટ ટીમનો સરેરાશ સ્કોર 240 રન છે. જો પ્રથમ 15 મેચની સરેરાશ 200 છે, તો છેલ્લી 5 મેચનો સરેરાશ સ્કોર કેટલો હશે?

- Options
1. 320
 2. 360
 3. 250
 4. 280

Question ID : 630680699439
 Option 1 ID : 6306802739782
 Option 2 ID : 6306802739781
 Option 3 ID : 6306802739784
 Option 4 ID : 6306802739783
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.53 મોનાલી 30% ના ડિસ્કાઉન્ટ અથવા 25% અને 5% ના કમિક બે ડિસ્કાઉન્ટ વચ્ચે નક્કી કરી શકી ન હતી, બંને ડિસ્કાઉન્ટ Rs. 4000 ની ખરીદી પર આપવામાં આવે છે. બંને ડિસ્કાઉન્ટ વચ્ચેનો તફાવત શોધો.

- Options
1. ₹ 68
 2. ₹ 99
 3. ₹ 50
 4. ₹ 58

Question ID : 630680699301
 Option 1 ID : 6306802739230
 Option 2 ID : 6306802739229
 Option 3 ID : 6306802739231
 Option 4 ID : 6306802739232
 Status : Not Answered
 Chosen Option : -

Q.54 એક હોજ સામાન્ય રીતે 18 કલાકમાં ભરાય છે પરંતુ તેના તળિયે લીક થવાને કારણે તેને ભરાવવામાં બે કલાક વધુ સમય લાગે છે. જો હોજ ભરેલો હોય, તો લીક ના કારણે હોજને ખાલી થવામાં કેટલા કલાક લાગશે?

- Options
1. 150 hrs.
 2. 168 hrs.
 3. 180 hrs.
 4. 142 hrs.

Question ID : 630680699427
 Option 1 ID : 6306802739735
 Option 2 ID : 6306802739734
 Option 3 ID : 6306802739733
 Option 4 ID : 6306802739736
 Status : Not Attempted and Marked For Review
 Chosen Option : -

Q.55 એક વિદ્યાર્થીને એક સંખ્યાને 8 વડે ભાગવા અને ભાગફળમાં 16 ઉમેરવાનું કહેવામાં આવ્યું. જોકે, તેણે પહેલા સંખ્યામાં 16 ઉમેર્યા અને પછી તેને 8 વડે ભાગ્યા, અને જવાબ તરીકે 110 મળ્યા. તો સાચો જવાબ _____ હોવો જોઈએ.

- Options
1. 124
 2. 110
 3. 118
 4. 108

Question ID : 630680699535
 Option 1 ID : 6306802740168
 Option 2 ID : 6306802740166
 Option 3 ID : 6306802740167
 Option 4 ID : 6306802740165
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.56 એક દુકાનદારે 600 કેરીઓ અને 420 કેળા ખરીદ્યા. તેને 15% કેરી અને 10% કેળા સડેલા જોવા મળ્યા. તો સારી સ્થિતિમાં હોય એવા ફળોની ટકાવારી શોધો.

- Options
1. 72.15%
 2. 70.11%
 3. 87.06%
 4. 68.10%

Question ID : 630680699388
 Option 1 ID : 6306802739577
 Option 2 ID : 6306802739579
 Option 3 ID : 6306802739578
 Option 4 ID : 6306802739580
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.57 એક વિકેટઅરે Rs. 35 માં 7 કીવી ખરીદ્યા અને 4 ના દરે Rs. 24 માં વેચ્યા. તો તેની ખોટ કે નફાની ટકાવારી શોધો.

- Options
1. નફો 20%
 2. ખોટ 15%
 3. નફો 32%
 4. ખોટ 25%

Question ID : 630680699299
 Option 1 ID : 6306802739223
 Option 2 ID : 6306802739222
 Option 3 ID : 6306802739221
 Option 4 ID : 6306802739224
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.58 બે માણસો એક સાથે ચોક્કસ અંતર માટે એક જ બિંદુથી શરૂ કરે છે, એક 28 km/h ની ઝડપે અને બીજો 20 km/h ની ઝડપે ચાલે છે. તો પ્રથમ માણસ બીજા માણસ કરતાં અડધો કલાક પહેલા આવે છે. તો તે અંતર શોધો.

- Options
1. 85 km
 2. 35 km
 3. 80 km
 4. 45 km

Question ID : 630680699489

Option 1 ID : 6306802739984

Option 2 ID : 6306802739983

Option 3 ID : 6306802739981

Option 4 ID : 6306802739982

Status : **Not Attempted and
Marked For Review**

Chosen Option : -

Q.59 54 km પ્રતિ કલાકની ઝડપે દોડતી ટ્રેન 3 km લાંબી ટનલમાંથી 4 મિનિટમાં પસાર થઈ જાય છે, તો ટ્રેનની લંબાઈ કેટલી હશે?

- Options
1. 650 m
 2. 600 m
 3. 560 m
 4. 500 m

Question ID : 630680699520

Option 1 ID : 6306802740108

Option 2 ID : 6306802740107

Option 3 ID : 6306802740106

Option 4 ID : 6306802740105

Status : **Answered**

Chosen Option : 3

Q.60 જો આપણે $6x^2$ અને $(-4yz/x)$ નો ગુણાકાર કરીએ, તો આપણને _____ મળશે.

- Options
1. $24x^3yz$
 2. $-24x^2yz$
 3. $-24xyz$
 4. $24xyz$

Question ID : 630680699522

Option 1 ID : 6306802740113

Option 2 ID : 6306802740114

Option 3 ID : 6306802740116

Option 4 ID : 6306802740115

Status : **Not Attempted and
Marked For Review**

Chosen Option : -

Q.61 225 થી 240 ની વચ્ચેની તમામ અવિભાજ્ય સંખ્યાની સરેરાશ શોધો.

- Options
1. 227
 2. 232
 3. 254
 4. 221

Question ID : 630680699348
Option 1 ID : 6306802739418
Option 2 ID : 6306802739419
Option 3 ID : 6306802739420
Option 4 ID : 6306802739417
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.62 $15\sqrt{5} + 8\sqrt{2}$ અને $2\sqrt{2} - 13\sqrt{5}$ ઉમેરો.

- Options
1. $2\sqrt{5} + 10\sqrt{2}$
 2. $28\sqrt{5} + 10\sqrt{2}$
 3. $10\sqrt{5} + 2\sqrt{2}$
 4. $21\sqrt{5} + 12\sqrt{2}$

Question ID : 630680699261
Option 1 ID : 6306802739069
Option 2 ID : 6306802739072
Option 3 ID : 6306802739070
Option 4 ID : 6306802739071
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.63 રક્ષિતા પાસે માત્ર ₹1 અને ₹2 ના સિક્કા છે. જો તેની પાસે કુલ સિક્કાઓની સંખ્યા 50 છે અને તેની પાસેની રકમ ₹70 છે, તો અનુક્રમે ₹1 અને ₹2ના સિક્કાની સંખ્યા _____ છે.

- Options
1. 15, 35
 2. 30, 20
 3. 40, 10
 4. 35, 15

Question ID : 630680699465
Option 1 ID : 6306802739885
Option 2 ID : 6306802739887
Option 3 ID : 6306802739886
Option 4 ID : 6306802739888
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.64 $x=1$ હોય, તો $8x^{27} - 3x^{55} + 2x^{15}$ નું મૂલ્ય શું છે?

- Options
1. 18
 2. 7
 3. 13
 4. 9

Question ID : 630680699492

Option 1 ID : 6306802739996

Option 2 ID : 6306802739993

Option 3 ID : 6306802739995

Option 4 ID : 6306802739994

Status : Not Attempted and
Marked For Review

Chosen Option : -

Q.65 જો $a:b:c = 3:5:10$ છે, તો $(a+b+c):c$ નો ગુણોત્તર _____ બરાબર છે.

- Options
1. 7:5
 2. 7:4
 3. 12:7
 4. 9:5

Question ID : 630680699544

Option 1 ID : 6306802740204

Option 2 ID : 6306802740202

Option 3 ID : 6306802740201

Option 4 ID : 6306802740203

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.66 20 પાર્સલનું સરેરાશ વજન 1.2 kg છે. અન્ય નવા પાર્સલના ઉમેરાથી સરેરાશ વજન 50 g ઘટે છે. તો નવા પાર્સલનું વજન _____ છે.

- Options
1. 0.25 kg
 2. 0.55 kg
 3. 0.15 kg
 4. 0.85 kg

Question ID : 630680699320

Option 1 ID : 6306802739306

Option 2 ID : 6306802739307

Option 3 ID : 6306802739305

Option 4 ID : 6306802739308

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.67 એક વેપારીએ એક વસ્તુની કિંમત તેના ઉત્પાદન ખર્ચમાં 65% વધારો કરીને ચિહ્નિત કરી છે. હવે તે ₹ 100 નું ડિસ્કાઉન્ટ આપે છે અને તેને વેચ્યા પછી ₹ 290 નો નફો મેળવે છે. તો ઉત્પાદન ખર્ચ _____ છે.

- Options
1. ₹ 630
 2. ₹ 700
 3. ₹ 600
 4. ₹ 728

Question ID : 630680699512
 Option 1 ID : 6306802740073
 Option 2 ID : 6306802740074
 Option 3 ID : 6306802740076
 Option 4 ID : 6306802740075
 Status : Not Attempted and
 Marked For Review
 Chosen Option : -

Q.68 એક નગરની વસ્તી એક વર્ષમાં 42400 થી વધીને 48000 થાય છે. વસ્તીમાં કેટલા ટકા વધારો થયો છે?

- Options
1. 12.50%
 2. 10.52%
 3. 21.33%
 4. 13.21%

Question ID : 630680699357
 Option 1 ID : 6306802739454
 Option 2 ID : 6306802739455
 Option 3 ID : 6306802739456
 Option 4 ID : 6306802739453
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.69 49 લિટરના મિશ્રણમાં દૂધ અને પાણીનો ગુણોત્તર 5:2 છે તો આ ગુણોત્તરને 1:2 કરવા માટે વધુ કેટલા લિટર પાણી ઉમેરવું પડશે?

- Options
1. 35 લિટર
 2. 56 લિટર
 3. 45 લિટર
 4. 50 લિટર

Question ID : 630680699455
 Option 1 ID : 6306802739846
 Option 2 ID : 6306802739848
 Option 3 ID : 6306802739847
 Option 4 ID : 6306802739845
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.70 બે સંખ્યાઓનો ગુણોત્તર 5 : 7 માં છે. જો તેમનો તફાવત 60 છે, તો નાની સંખ્યા _____ છે.

- Options
1. 125
 2. 100
 3. 150
 4. 180

Question ID : 630680699334
Option 1 ID : 6306802739362
Option 2 ID : 6306802739361
Option 3 ID : 6306802739363
Option 4 ID : 6306802739364
Status : Answered
Chosen Option : 1

Section : English

Q.71 Out of the four alternatives, choose the one which can be substituted for the given group of words.

Expert in the scientific study of birds

- Options
1. Zoologist
 2. Dermatologist
 3. Paleontologist
 4. Ornithologist

Question ID : 630680699630
Option 1 ID : 6306802740531
Option 2 ID : 6306802740529
Option 3 ID : 6306802740532
Option 4 ID : 6306802740530
Status : Not Attempted and
Marked For Review
Chosen Option : -

Q.72 Select the appropriate article from options to complete the sentence. Mark "No article" if there is no requirement of article in the given sentence.

_____ concert I attended last evening was disappointing.

- Options
1. An
 2. A
 3. No article
 4. The

Question ID : 630680699687
Option 1 ID : 6306802740743
Option 2 ID : 6306802740741
Option 3 ID : 6306802740742
Option 4 ID : 6306802740744
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.73 Rearrange the following parts of a sentence to make it a coherence sentence.

- A) in onion and tomato prices,
- B) from a year ago, as per rating agency Crisil's monthly report on food plate cost called 'Roti Rice Rate'
- C) even as non-vegetarian plate costs dropped 9%
- D) vegetarian food prices rose 7% in February, driven by a spurt

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

Question ID : 630680699692
Option 1 ID : 6306802740761
Option 2 ID : 6306802740763
Option 3 ID : 6306802740762
Option 4 ID : 6306802740764
Status : Answered
Chosen Option : 4

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

She didn't want to move. She _____ in Germany all her life.

- Options
- 1. had lived
 - 2. is lived
 - 3. has live
 - 4. will be living

Question ID : 630680699626
Option 1 ID : 6306802740513
Option 2 ID : 6306802740516
Option 3 ID : 6306802740515
Option 4 ID : 6306802740514
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.75 Select the most appropriate SYNONYM of the word given below.
Prominent

- Options
- 1. Subtle
 - 2. Noticeable
 - 3. Unobtrusive
 - 4. Hidden

Question ID : 630680699605
Option 1 ID : 6306802740435
Option 2 ID : 6306802740434
Option 3 ID : 6306802740433
Option 4 ID : 6306802740436
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.76 Select the most appropriate preposition from the given options to fill in the blanks for the given sentence.

Is this the house you read _____ in the newspaper?

- Options
1. until
 2. across
 3. at
 4. about

Question ID : 630680699592
Option 1 ID : 6306802740387
Option 2 ID : 6306802740385
Option 3 ID : 6306802740388
Option 4 ID : 6306802740386
Status : Answered
Chosen Option : 1

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

- Options
1. Drain
 2. Exhaust
 3. Eliminate
 4. Refill

Question ID : 630680699588
Option 1 ID : 6306802740369
Option 2 ID : 6306802740372
Option 3 ID : 6306802740371
Option 4 ID : 6306802740370
Status : Not Attempted and
Marked For Review
Chosen Option : -

Q.78 Out of the four alternatives, choose the one which can be substituted for the given word.

A person who compiles dictionaries

- Options
1. Lexicographer
 2. Harpist
 3. Radio Jockey
 4. Geographer

Question ID : 630680699694
Option 1 ID : 6306802740770
Option 2 ID : 6306802740772
Option 3 ID : 6306802740769
Option 4 ID : 6306802740771
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.79 Select the most appropriate preposition from the given options to fill in the blanks in the given sentence.

I used to go _____ school by bike.

- Options
1. to
 2. for
 3. at
 4. by

Question ID : 630680699641
 Option 1 ID : 6306802740571
 Option 2 ID : 6306802740569
 Option 3 ID : 6306802740572
 Option 4 ID : 6306802740570
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.80 Translate the following sentence into Gujarati:

Success never Changed Roy.

- Options
1. સફળતા રોયને બદલશે.
 2. સફળતા રોયને ક્યારેય ન બદલી શકી.
 3. સફળતા માટે રોયે બદલાવું જોઈએ.
 4. રોય સફળતાને ક્યારેય ન બદલી શક્યો.

Question ID : 630680699638
 Option 1 ID : 6306802740559
 Option 2 ID : 6306802740557
 Option 3 ID : 6306802740560
 Option 4 ID : 6306802740558
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.81 Choose the most logical order of the words from among the four given choices to construct a coherent sentence.

- A) on women's employment is construction,
- B) sector in most parts of the world
- C) one sector that is often overlooked in discussions
- D) which is traditionally seen as a male-dominated

- Options
1. ABCD
 2. CADB
 3. DBAC
 4. DCAB

Question ID : 630680699643
 Option 1 ID : 6306802740579
 Option 2 ID : 6306802740578
 Option 3 ID : 6306802740577
 Option 4 ID : 6306802740580
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Comprehension:

Read the passage given below and answer the questions.

One of the most remarkable people in American history is being honored with commemorative coins bearing her image. Harriet Tubman, the trailblazing 19th century abolitionist who escaped slavery and repeatedly risked her life leading others to freedom, will be featured on three coins to be released this year.

In January, the US Mint announced the sale of \$5 gold, \$1 silver, and half-dollar clad coins depicting Tubman at different stages of her life and work. The law authorizing the coins was passed in 2022, the bicentennial of Tubman's birth. Born into slavery in 1822 in Dorchester County, Maryland, Tubman is known for her daring rescues as a conductor on the Underground Railroad, a network of safe houses for those escaping slavery. Thought to have made over a dozen high-risk missions to the South, she is credited with leading an estimated 70 people to freedom. She later became a nurse and Army scout for the Union Army in the US Civil War and was the first woman to lead an armed expedition in the war; one raid led to freedom for hundreds of enslaved people in South Carolina.

"Every coin produced by the United States Mint helps to tell a story that teaches us about America's history or connects us to a special memory," Ventris C. Gibson, director of the Mint, said in a press release. One side of the silver dollar depicts Tubman's experiences as an Underground Railroad conductor "offering her hand to the viewer with an expression that challenges the viewer to seize the opportunity for freedom," according to the US Mint website. The reverse depicts silhouetted figures crossing a bridge formed by a pair of clasped hands. The \$5 gold coin also draws on the theme of helping hands, a tribute to Tubman's continued commitment to others, even after the Civil War.

SubQuestion No : 82

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

- Options**
1. Treachery
 2. Fidelity
 3. Perfidy
 4. Betrayal

Question ID : 630680699602
Option 1 ID : 6306802740422
Option 2 ID : 6306802740423
Option 3 ID : 6306802740421
Option 4 ID : 6306802740424

Status : Answered
Chosen Option : 1

Comprehension:

Read the passage given below and answer the questions.

One of the most remarkable people in American history is being honored with commemorative coins bearing her image. Harriet Tubman, the trailblazing 19th century abolitionist who escaped slavery and repeatedly risked her life leading others to freedom, will be featured on three coins to be released this year.

In January, the US Mint announced the sale of \$5 gold, \$1 silver, and half-dollar clad coins depicting Tubman at different stages of her life and work. The law authorizing the coins was passed in 2022, the bicentennial of Tubman's birth. Born into slavery in 1822 in Dorchester County, Maryland, Tubman is known for her daring rescues as a conductor on the Underground Railroad, a network of safe houses for those escaping slavery. Thought to have made over a dozen high-risk missions to the South, she is credited with leading an estimated 70 people to freedom. She later became a nurse and Army scout for the Union Army in the US Civil War and was the first woman to lead an armed expedition in the war; one raid led to freedom for hundreds of enslaved people in South Carolina.

"Every coin produced by the United States Mint helps to tell a story that teaches us about America's history or connects us to a special memory," Ventris C. Gibson, director of the Mint, said in a press release. One side of the silver dollar depicts Tubman's experiences as an Underground Railroad conductor "offering her hand to the viewer with an expression that challenges the viewer to seize the opportunity for freedom," according to the US Mint website. The reverse depicts silhouetted figures crossing a bridge formed by a pair of clasped hands. The \$5 gold coin also draws on the theme of helping hands, a tribute to Tubman's continued commitment to others, even after the Civil War.

SubQuestion No : 83

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

- Options**
1. Release of new \$10 gold coin
 2. Struggles of a conductor on the Underground Railroad
 3. The most remarkable people in American history
 4. In Pursuit of freedom

Question ID : 630680699600

Option 1 ID : 6306802740416

Option 2 ID : 6306802740415

Option 3 ID : 6306802740414

Option 4 ID : 6306802740413

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

Read the passage given below and answer the questions.

One of the most remarkable people in American history is being honored with commemorative coins bearing her image. Harriet Tubman, the trailblazing 19th century abolitionist who escaped slavery and repeatedly risked her life leading others to freedom, will be featured on three coins to be released this year.

In January, the US Mint announced the sale of \$5 gold, \$1 silver, and half-dollar clad coins depicting Tubman at different stages of her life and work. The law authorizing the coins was passed in 2022, the bicentennial of Tubman's birth. Born into slavery in 1822 in Dorchester County, Maryland, Tubman is known for her daring rescues as a conductor on the Underground Railroad, a network of safe houses for those escaping slavery. Thought to have made over a dozen high-risk missions to the South, she is credited with leading an estimated 70 people to freedom. She later became a nurse and Army scout for the Union Army in the US Civil War and was the first woman to lead an armed expedition in the war; one raid led to freedom for hundreds of enslaved people in South Carolina.

"Every coin produced by the United States Mint helps to tell a story that teaches us about America's history or connects us to a special memory," Ventris C. Gibson, director of the Mint, said in a press release. One side of the silver dollar depicts Tubman's experiences as an Underground Railroad conductor "offering her hand to the viewer with an expression that challenges the viewer to seize the opportunity for freedom," according to the US Mint website. The reverse depicts silhouetted figures crossing a bridge formed by a pair of clasped hands. The \$5 gold coin also draws on the theme of helping hands, a tribute to Tubman's continued commitment to others, even after the Civil War.

SubQuestion No : 84

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

- Options**
1. Orthodox
 2. Conventional
 3. Progressive
 4. Impolite

Question ID : 630680699601

Option 1 ID : 6306802740418

Option 2 ID : 6306802740417

Option 3 ID : 6306802740420

Option 4 ID : 6306802740419

Status : **Not Attempted and
Marked For Review**

Chosen Option : -

Comprehension:

Read the passage given below and answer the questions.

One of the most remarkable people in American history is being honored with commemorative coins bearing her image. Harriet Tubman, the trailblazing 19th century abolitionist who escaped slavery and repeatedly risked her life leading others to freedom, will be featured on three coins to be released this year.

In January, the US Mint announced the sale of \$5 gold, \$1 silver, and half-dollar clad coins depicting Tubman at different stages of her life and work. The law authorizing the coins was passed in 2022, the bicentennial of Tubman's birth. Born into slavery in 1822 in Dorchester County, Maryland, Tubman is known for her daring rescues as a conductor on the Underground Railroad, a network of safe houses for those escaping slavery. Thought to have made over a dozen high-risk missions to the South, she is credited with leading an estimated 70 people to freedom. She later became a nurse and Army scout for the Union Army in the US Civil War and was the first woman to lead an armed expedition in the war; one raid led to freedom for hundreds of enslaved people in South Carolina.

"Every coin produced by the United States Mint helps to tell a story that teaches us about America's history or connects us to a special memory," Ventris C. Gibson, director of the Mint, said in a press release. One side of the silver dollar depicts Tubman's experiences as an Underground Railroad conductor "offering her hand to the viewer with an expression that challenges the viewer to seize the opportunity for freedom," according to the US Mint website. The reverse depicts silhouetted figures crossing a bridge formed by a pair of clasped hands. The \$5 gold coin also draws on the theme of helping hands, a tribute to Tubman's continued commitment to others, even after the Civil War.

SubQuestion No : 85

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

- Options**
1. Complaints
 2. Objections
 3. Agreements
 4. Criticisms

Question ID : 630680699603
Option 1 ID : 6306802740426
Option 2 ID : 6306802740428
Option 3 ID : 6306802740427
Option 4 ID : 6306802740425

Status : Answered
Chosen Option : 2

Section : Gujarati

Q.86 નીચેનામાંથી સાચી જોડણીવાળો શબ્દ શોધો

- Options**
1. ઉઠાવગીર
 2. ઉઠાઉગીર
 3. ઉઠાવગિર
 4. ઉઠાવગીર

Question ID : 630680700678
Option 1 ID : 6306802744689
Option 2 ID : 6306802744690
Option 3 ID : 6306802744691
Option 4 ID : 6306802744692

Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.87 'સંપ ત્યાં જંપ' કહેવતનો અર્થ શોધો

- Options
1. સંપથી શાંતિ અને સમૃદ્ધિ પ્રાપ્ત થાય
 2. આદર કરવાથી માન મળે
 3. ફૂંકો મારવાથી આગળ જવાય
 4. સંપથી જંપ મારી શકાય

Question ID : 630680700668
 Option 1 ID : 6306802744649
 Option 2 ID : 6306802744652
 Option 3 ID : 6306802744650
 Option 4 ID : 6306802744651
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.88 – સમાસ ઓળખાવો

વિદ્યાર્થીપ્રિય

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

Question ID : 630680700609
 Option 1 ID : 6306802744415
 Option 2 ID : 6306802744414
 Option 3 ID : 6306802744416
 Option 4 ID : 6306802744413
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.89 'ઉમંગ' શબ્દનો સમાનાર્થી શબ્દ શોધો

- Options
1. બપોર
 2. અવાજ
 3. ક્રોધ
 4. હર્ષ

Question ID : 630680700671
 Option 1 ID : 6306802744663
 Option 2 ID : 6306802744662
 Option 3 ID : 6306802744664
 Option 4 ID : 6306802744661
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.90 'પરોક્ષ' સમાસનો સાચો વિગ્રહ શોધો

- Options
1. આંખ નીચે
 2. આંખથી દૂર
 3. આંખ પડખે
 4. આંખ સામે

Question ID : 630680700700
 Option 1 ID : 6306802744780
 Option 2 ID : 6306802744779
 Option 3 ID : 6306802744778
 Option 4 ID : 6306802744777
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.91 નીચેનામાંથી શુદ્ધ વિધાન શોધો

- Options
1. મારાં બહેન અને બા એક સાથે આવ્યાં
 2. મારા બહેન અને બા એક સાથે આવ્યાં
 3. મારા બહેન અને બા એક સાથે આવ્યા
 4. મારાં બહેન અને બા એક સાથે આવ્યા

Question ID : 630680700570
 Option 1 ID : 6306802744260
 Option 2 ID : 6306802744259
 Option 3 ID : 6306802744257
 Option 4 ID : 6306802744258
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.92 'જો જો રે મોટાના બોલ ઉજ્જડ ખેડે બાજ્યું ઢોર' કાવ્યપંક્તિઓમાં 'ઉજ્જડ' શબ્દનો અર્થ શોધો.

- Options
1. વેરાન
 2. આખું
 3. અડધું
 4. પોણું

Question ID : 630680700665
 Option 1 ID : 6306802744640
 Option 2 ID : 6306802744637
 Option 3 ID : 6306802744638
 Option 4 ID : 6306802744639
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.93 રૂઢિપ્રયોગનો અર્થ શોધો -

કોઠે પડવું

- Options
1. કોઠામાં નૃત્ય
 2. કોઠામાં સંઘરવું
 3. કોઠારમાં સંગ્રહ
 4. અનુકૂળ આવવું

Question ID : 630680700607
 Option 1 ID : 6306802744407
 Option 2 ID : 6306802744406
 Option 3 ID : 6306802744408
 Option 4 ID : 6306802744405
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.94 શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ આપો- આંખ સાથે આંખ મળી થતી પ્રીતિ

- Options
1. નયનરમ્ય
 2. તારામૈત્રક
 3. આંખલડી
 4. નયનસુખ

Question ID : 630680700628
 Option 1 ID : 6306802744489
 Option 2 ID : 6306802744492
 Option 3 ID : 6306802744491
 Option 4 ID : 6306802744490
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.95 'ઝ્લાનિ' શબ્દનો વિરુદ્ધાર્થી શબ્દ શોધો

- Options
1. પ્રસન્નતા
 2. ક્રોધ
 3. વેદના
 4. આપદા

Question ID : 630680700687
 Option 1 ID : 6306802744725
 Option 2 ID : 6306802744727
 Option 3 ID : 6306802744728
 Option 4 ID : 6306802744726
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.96 સાચી જોડણીવાળો શબ્દ શોધો

- Options
1. જીર્ણોદ્ધાર
 2. પ્રતીનેધિ
 3. અનીમેશ
 4. પ્રતેનીધી

Question ID : 630680700587
Option 1 ID : 6306802744325
Option 2 ID : 6306802744328
Option 3 ID : 6306802744326
Option 4 ID : 6306802744327
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.97 'હું મારી નિષ્ઠા આપું છું' નું કર્મણિ વિધાન શોધો

- Options
1. મારાથી નિષ્ઠા પણ અપાય છે
 2. મારાથી નિષ્ઠા અપાય નહીં
 3. મારાથી નિષ્ઠા અપાય છે
 4. મારાથી નિષ્ઠા કેમ અપાય?

Question ID : 630680700599
Option 1 ID : 6306802744375
Option 2 ID : 6306802744374
Option 3 ID : 6306802744373
Option 4 ID : 6306802744376
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.98 કાવ્યપંક્તિનું વાચન કરીને આપેલ પ્રશ્નનો સાચા જવાબ શોધો.

સુર-અસુરના આ નવયુગી ઉદધિ-વલોણે,

શી છે ગતાગમ રત્નના કામી જનોને?

તું વિના, શંભુ! કોણ પીશે ઝેર દોણે!

હૈયા લગી ગળવા ગરલ ઝટ જાઓ રે, બાપુ!

ઓ સૌમ્ય-રૌદ્રા કરાલ-કોમળા જાઓ રે, બાપુ!

પ્રશ્ન

ઉદધિવલોણે માટેનો યોગ્ય વિકલ્પ શોધો

- Options
1. પાણી વલોવવું
 2. છાશ વલોવવી
 3. દહીં વલોવવું
 4. સમુદ્રમંથન

Question ID : 630680700634
 Option 1 ID : 6306802744516
 Option 2 ID : 6306802744514
 Option 3 ID : 6306802744513
 Option 4 ID : 6306802744515
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.99 વાક્યનો સાચો અંગ્રેજી અનુવાદ કરો :

ખ્રિસ્તી ધર્મ માત્ર અપવાદમાં હતો

- Options
1. Christianity was that time an exception
 2. Only Christianity was at that time an exception
 3. Christianity was an exception
 4. Christianity that time an exception

Question ID : 630680700621
 Option 1 ID : 6306802744461
 Option 2 ID : 6306802744464
 Option 3 ID : 6306802744462
 Option 4 ID : 6306802744463
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.100 'प्रत्यक्ष' शब्दनो साचो संघि विग्रह शोधो.

- Options
1. प्रति + अक्ष
 2. प + त्येक
 3. प्र + तीअर्क
 4. प्रत्ये + क

Question ID : 630680700601

Option 1 ID : 6306802744384

Option 2 ID : 6306802744383

Option 3 ID : 6306802744382

Option 4 ID : 6306802744381

Status : Answered

Chosen Option : 1

