

17-04-2024 (CCE - Shift 2)

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

Reasoning

Q.1 સંખ્યાની એવી જોડી પસંદ કરો કે જેમાં રહેલી બે સંખ્યાઓ નીચેની જોડીમાં છે તે જ રીતે સંબંધિત હોય.

73425 : 52437

- Options
1. 36181 : 13186
 2. 43316 : 63314
 3. 16936 : 63961
 4. 12618 : 28611

Question ID : 630680714168
Option 1 ID : 6306802798307
Option 2 ID : 6306802798310
Option 3 ID : 6306802798308
Option 4 ID : 6306802798309

Status : Answered

Chosen Option : 1

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 નીચેનામાંથી કઈ વેન આકૃતિ બિલાડી (કેટ), ક્રિકેટ અને પેન વચ્ચેનો શ્રેષ્ઠ સંબંધ દર્શાવે છે?

Options

1. 
2. 
3. 
4. 

Question ID : 630680714100

Option 1 ID : 6306802798037

Option 2 ID : 6306802798036

Option 3 ID : 6306802798038

Option 4 ID : 6306802798035

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3 સંખ્યાની એવી જોડી પસંદ કરો કે જેમાં રહેલી બે સંખ્યાઓ નીચેની જોડીમાં છે તે જ રીતે સંબંધિત હોય.

17 : 323

Options

1. 9 : 90
2. 14 : 196
3. 15 : 255
4. 10 : 120

Question ID : 630680714211

Option 1 ID : 6306802798480

Option 2 ID : 6306802798479

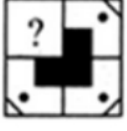
Option 3 ID : 6306802798482

Option 4 ID : 6306802798481

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 नीचेनाम्नांथी कयो विकल्प नीचे आपेवी आकृतिमां प्रश्न चिह्नना स्थाने आवशे? (रोटेशननी मंजूरी छे)



X.

Options

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

Question ID : 630680714190

Option 1 ID : 6306802798397

Option 2 ID : 6306802798398

Option 3 ID : 6306802798396

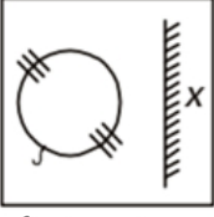
Option 4 ID : 6306802798395

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.5 જ્યારે અરીસાને X પર ઊભો રાખવામાં આવે, ત્યારે નીચેનામાંથી કયો વિકલ્પ પ્રશ્ન આકૃતિના અરીસાનું પ્રતિબિંબ હશે?

Question Figure :



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

Options

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

Question ID : 630680714235

Option 1 ID : 6306802798576

Option 2 ID : 6306802798577

Option 3 ID : 6306802798575

Option 4 ID : 6306802798578

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.6 માત્ર જ્યાં લાગુ પડતું હોય ત્યાં સરવાળા અને બાદબાકીની પ્રક્રિયાનો ઉપયોગ કરીને નીચે આપેલી શ્રેણીને તાર્કિક રીતે પૂર્ણ કરવા માટે પ્રશ્ન ચિહ્ન (?)ની જગ્યાએ શું આવશે?

29, 31, 28, 30, 27, ??

- Options
1. 31, 29
 2. 26, 29
 3. 29, 26
 4. 29, 31

Question ID : 630680714124

Option 1 ID : 6306802798131

Option 2 ID : 6306802798134

Option 3 ID : 6306802798133

Option 4 ID : 6306802798132

Status : Answered

Chosen Option : 3



Q.7 નીચેનામાંથી કયા વિકલ્પમાં મૂળ છબી (X) જડિત (એમ્બેડ) થશે? (રોટેશનની મંજૂરી નથી)



X.

Options

1.



2.



3.



4.



Question ID : 630680714151

Option 1 ID : 6306802798240

Option 2 ID : 6306802798241

Option 3 ID : 6306802798242

Option 4 ID : 6306802798239

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.8 કવિતા એ મોનિકા કરતાં ઉંમરમાં મોટી છે. ઈશિકા એ મોનિકા કરતાં ઉંમરમાં મોટી છે પણ કવિતા કરતા નાની છે. સુમન એ મનીષ અને મોનિકા બંને કરતા નાની છે. મોનિકા એ મનીષ કરતા મોટી છે. તેમાં સૌથી નાનું કોણ છે?

- Options
1. કવિતા
 2. ઈશિકા
 3. મોનિકા
 4. સુમન

Question ID : 630680714146

Option 1 ID : 6306802798219

Option 2 ID : 6306802798220

Option 3 ID : 6306802798222

Option 4 ID : 6306802798221

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.9 નીચેનામાંથી કયો વિકલ્પ મૂળ છબી '96FSH52'નું જળ પ્રતિબિંબ હશે (રોટેશનની મંજૂરી નથી)?

96FSH52

- Options
1. 69F2H9Z
 2. 88F2H2Z
 3. 88F2H2Z
 4. 69F2H9Z

Question ID : 630680714193

Option 1 ID : 6306802798408

Option 2 ID : 6306802798409

Option 3 ID : 6306802798407

Option 4 ID : 6306802798410

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.10 પલક (છોકરી)ના ભાઈની માતાનો પલક સાથે શું સંબંધ છે?

- Options
1. દાદી (પિતાની માતા)
 2. પુત્રવધૂ
 3. નાની (માતાની માતા)
 4. માતા

Question ID : 630680714099

Option 1 ID : 6306802798031

Option 2 ID : 6306802798034

Option 3 ID : 6306802798032

Option 4 ID : 6306802798033

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.11 નીચેનું કોષ્ટક એક પરીક્ષામાં સાત 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)					
	Economics (80)	Chemistry (80)	Zoology (80)	Botany (80)	Geography (80)	English (80)
Arohi	55	80	70	80	75	74
Chirayu	60	79	80	50	80	76
Esha	70	70	70	75	50	60
Mohit	65	80	70	58	80	70
Neeraj	80	78	79	75	79	80
Priya	73	80	75	79	75	79
Tanya	75	65	80	77	80	69

ઉપરોક્ત કોષ્ટકના આધારે, આરોહીએ તમામ છ વિષયોમાં કુલ મળીને કેટલા ગુણ મેળવ્યા છે?

સંદર્ભ: The Numbers in the Brackets give the Maximum Marks in Each Subject - કૌંસમાં આપેલ સંખ્યાઓ એ દરેક વિષયમાંના મહત્તમ ગુણને દર્શાવે છે.

Subject (Max. Marks)- વિષય (મહત્તમ ગુણ)

Student- વિદ્યાર્થી

Economics- અર્થશાસ્ત્ર

Chemistry- રસાયણ વિજ્ઞાન

Zoology- પ્રાણીશાસ્ત્ર

Botany- વનસ્પતિશાસ્ત્ર

Geography- ભૂગોળ, English- અંગ્રેજી Arohi- આરોહી Chirayu- ચિરાયુ Esha- ઇશા Mohit-

મોહિત Neeraj- નીરજ Priya- પ્રિયા Tanya- તાન્યા

- Options
1. 434
 2. 542.5
 3. 440
 4. 530

Question ID : 630680714173
Option 1 ID : 6306802798328
Option 2 ID : 6306802798329
Option 3 ID : 6306802798330
Option 4 ID : 6306802798327

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.12 જો '\$' નો અર્થ '-', '*' નો અર્થ '+', '@' નો અર્થ '÷', '#' નો અર્થ 'x' થાય, તો નીચેની પદાવલિનું મૂલ્ય શું હશે?

$$9 \# 5 * 27 @ 3 \$ 5 = ?$$

- Options
1. 39
 2. 59
 3. 58
 4. 49

Question ID : 630680714197
Option 1 ID : 6306802798426
Option 2 ID : 6306802798425
Option 3 ID : 6306802798423
Option 4 ID : 6306802798424

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.13 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: P નો Q સાથે શું સંબંધ છે?

વિધાનો:

1. બાલા એ P નો ભાઈ છે.
2. સુમન એ Q નો પુત્ર છે.

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

Question ID : 630680714224

Option 1 ID : 6306802798532

Option 2 ID : 6306802798531

Option 3 ID : 6306802798534

Option 4 ID : 6306802798533

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.14 જો '\$' નો અર્થ '-', '*' નો અર્થ '+', '@' નો અર્થ '=', '#' નો અર્થ 'x' થાય, તો નીચેની પદાવલિનું મૂલ્ય શું હશે?
9 # 7 * 21 @ 7 \$ 15 = ?

- Options
1. 31
 2. 49
 3. 59
 4. 51

Question ID : 630680714237

Option 1 ID : 6306802798583

Option 2 ID : 6306802798584

Option 3 ID : 6306802798585

Option 4 ID : 6306802798586

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.15 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: રાતના 9.00 વાગ્યા છે, હેમાને કાનપુરથી રામપુર જવા માટે આગલી ટ્રેન ક્યારે મળી શકે?

વિધાનો:

1. રામપુર માટેની ટ્રેનો રાત્રે 10 વાગ્યા સુધી દર 20 મિનિટ પછી ઉપડે છે.
2. વીસ મિનિટ પહેલાં એક ટ્રેન રામપુર જવા રવાના થઈ છે.

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

Question ID : 630680714165

Option 1 ID : 6306802798298

Option 2 ID : 6306802798297

Option 3 ID : 6306802798295

Option 4 ID : 6306802798296

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.16 नीचे आपेक संख्या श्रेणीमां नीचेनामांथी कयो विकल्प प्रश्न चिह्ने स्थाने आवशे?
16, 29, 16, 31, 16, 37, ??

- Options
1. 16, 41
 2. 16, 43
 3. 16, 47
 4. 16, 42

Question ID : 630680714243
Option 1 ID : 6306802798609
Option 2 ID : 6306802798608
Option 3 ID : 6306802798607
Option 4 ID : 6306802798610

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.17 नीचेनुं कोष्टक अंक परीक्षांमां सात विद्यार्थीओअे छ जुदा-जुदा विषयोमां मेणवेला गुणनी टकावारी दर्शावे छे.

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

Student	Subject (Max. Marks)					
	Economics (110)	Chemistry (110)	Zoology (110)	Botany (110)	Geography (110)	English (110)
Arohi	55	80	70	80	75	74
Chirayu	60	79	80	50	80	76
Esha	70	70	70	75	50	60
Mohit	65	80	70	58	80	70
Neeraj	80	78	79	75	79	80
Priya	73	80	75	79	75	79
Tanya	75	65	80	77	80	69

उपरोक्त कोष्टकने आधारे, तमाम 7 विद्यार्थीओअे अंग्रेज्णुमां सरेशा कटला टका गुण (आशरे) मेणव्या?
संदर्भ:

The Numbers in the Brackets give the Maximum Marks in Each Subject- कौंसमां आपेकी संख्याओ दरेक विषयनां मङ्गतम गुण दर्शावे छे.

Subject (Max. Marks)- विषय (मङ्गतम गुण), Student- विद्यार्थी, Economics- अर्थशास्त्र, Chemistry- रसायण विज्ञान, Zoology- प्राणीशास्त्र, Botany- वनस्पतिशास्त्र, Geography- भूगोल, English- अंग्रेज्णु
Arohi- आरोही, Chirayu- चिरायु, Esha- ऐशा, Mohit- मोहित, Neeraj- नीरज, Priya- प्रिया, Tanya- तान्या

- Options
1. 71.42
 2. 72.57
 3. 65.96
 4. 65.46

Question ID : 630680714255
Option 1 ID : 6306802798658
Option 2 ID : 6306802798655
Option 3 ID : 6306802798657
Option 4 ID : 6306802798656

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.18 સંખ્યાની એવી જોડી પસંદ કરો કે જેમાં રહેલી બે સંખ્યાઓ નીચેની જોડીમાં છે તે જ રીતે સંબંધિત હોય.
100 : 1000

- Options
1. 225 : 3375
 2. 36 : 261
 3. 81 : 731
 4. 144 : 1732

Question ID : 630680714247

Option 1 ID : 6306802798625

Option 2 ID : 6306802798626

Option 3 ID : 6306802798624





Option 4 ID : 6306802798623

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.19 નીચેનામાંથી કઈ વેન આકૃતિ શાળા, રેલવે અને બસ વચ્ચેનો શ્રેષ્ઠ સંબંધ દર્શાવે છે?

Options

1. 
2. 
3. 
4. 

Question ID : 630680714220

Option 1 ID : 6306802798516

Option 2 ID : 6306802798517

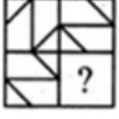
Option 3 ID : 6306802798515

Option 4 ID : 6306802798518

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.20 નીચેનામાંથી કયો વિકલ્પ નીચે આપેલી આકૃતિમાં પ્રશ્ન ચિહ્નના સ્થાને આવશે? (રોટેશનની મંજૂરી નથી)



X.

Options

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

Question ID : 630680714150
Option 1 ID : 6306802798235
Option 2 ID : 6306802798237
Option 3 ID : 6306802798238
Option 4 ID : 6306802798236

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.21 મુસ્કાનનો મુસ્કાનના ભાઈની પત્નીની સાસુના પતિ સાથે શું સંબંધ છે?

- Options
1. પુત્રી
 2. બહેન
 3. સસરા
 4. પિતા

Question ID : 630680714137
Option 1 ID : 6306802798183
Option 2 ID : 6306802798186
Option 3 ID : 6306802798185
Option 4 ID : 6306802798184

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.22 સંખ્યાની એવી જોડી પસંદ કરો કે જેમાં રહેલી બે સંખ્યાઓ નીચેની જોડીમાં છે તે જ રીતે સંબંધિત હોય.
83:727

- Options
1. 109:1199
 2. 80:725
 3. 92:828
 4. 123:1329

Question ID : 630680714210
Option 1 ID : 6306802798478
Option 2 ID : 6306802798476
Option 3 ID : 6306802798477
Option 4 ID : 6306802798475

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.23 જો P = '+', Q = '-', R = 'x' અને S = '÷' હોય, તો નીચેની પદાવલિનું મૂલ્ય શું હશે?

15R6Q4P6S2

- Options
1. 89
 2. 92
 3. 90
 4. 91

Question ID : 630680714119
 Option 1 ID : 6306802798111
 Option 2 ID : 6306802798114
 Option 3 ID : 6306802798112
 Option 4 ID : 6306802798113
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.24 આપેલ સંખ્યા શ્રેણીમાં નીચેનામાંથી કયો વિકલ્પ પ્રશ્ન ચિહ્નને સ્થાને આવશે?

19, 28, 21, 30, 23, ??

- Options
1. 25, 32
 2. 41, 32
 3. 32, 41
 4. 32, 25

Question ID : 630680714201
 Option 1 ID : 6306802798440
 Option 2 ID : 6306802798442
 Option 3 ID : 6306802798441
 Option 4 ID : 6306802798439
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.25 આપેલા વિધાન(વિધાનો) અને તારણોને કાળજીપૂર્વક વાંચો. ધારી લઈએ કે વિધાનોમાં આપવામાં આવેલી માહિતી સાચી છે, ભલે તે સામાન્ય રીતે જાણીતી હકીકતોથી ભિન્ન હોય તેવું લાગતું હોય, તો નક્કી કરો કે વિધાન(વિધાનો)માંથી આપેલા તારણો પૈકી કયું તારણ તાર્કિક રીતે અનુસરે છે.
 વિધાનો:
 કેટલાક વાછરડા બાળકો છે
 કેટલાક બાળકો ચકલી છે.

તારણો:

1. કેટલીક ચકલી બાળકો છે.
2. કેટલાક બાળકો વાછરડા છે.

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

Question ID : 630680714183
 Option 1 ID : 6306802798367
 Option 2 ID : 6306802798368
 Option 3 ID : 6306802798370
 Option 4 ID : 6306802798369
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.26 રવિના પિતાની માતાના એકમાત્ર પુત્રનો રવિ સાથે શું સંબંધ છે?

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

Question ID : 630680714177
 Option 1 ID : 6306802798345
 Option 2 ID : 6306802798343
 Option 3 ID : 6306802798346
 Option 4 ID : 6306802798344
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.27 સંખ્યાની એવી જોડી પસંદ કરો કે જેમાં રહેલી બે સંખ્યાઓ નીચેની જોડીમાં છે તે જ રીતે સંબંધિત હોય.
 322 : 68

- Options
1. 183:43
 2. 284:28
 3. 844:174
 4. 933:191

Question ID : 630680714252
 Option 1 ID : 6306802798645
 Option 2 ID : 6306802798646
 Option 3 ID : 6306802798643
 Option 4 ID : 6306802798644
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.28 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: રવિનો જન્મ કઈ સાલમાં થયો હતો?

વિધાનો:

1. રવિ હાલમાં તેના પિતાથી 15 વર્ષ નાનો છે.
2. રવિનો ભાઈ, જેનો જન્મ 1974માં થયો હતો, તે તેના પિતાથી 25 વર્ષ નાનો 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 : 630680714166
 Option 1 ID : 6306802798300
 Option 2 ID : 6306802798302
 Option 3 ID : 6306802798301
 Option 4 ID : 6306802798299
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.29 જો 'M' એ 'x' સૂચવે છે, 'D' એ '+' સૂચવે છે, 'A' એ '-' સૂચવે છે, 'S' એ '-' સૂચવે છે, તો નીચેનામાંથી કયું સમીકરણ સાચું છે?

- Options
1. $16 S 8 S 27 A 63 D 21 M 36=68$
 2. $16 M 8 A 27 S 63 A 21 S 36=68$
 3. $16 M 8 S 27 A 63 D 21 S 36=68$
 4. $16 D 8 A 27 S 63 M 21 S 36=68$

Question ID : 630680714159

Option 1 ID : 6306802798271

Option 2 ID : 6306802798273

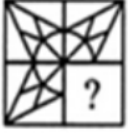
Option 3 ID : 6306802798274

Option 4 ID : 6306802798272

Status : Not Attempted and
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.30 નીચેનામાંથી કયો વિકલ્પ નીચે આપેલી આકૃતિમાં પ્રશ્ન ચિહ્નના સ્થાને આવશે? (રોટેશનની મંજૂરી નથી)



X.

Options

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

Question ID : 630680714189

Option 1 ID : 6306802798391

Option 2 ID : 6306802798392

Option 3 ID : 6306802798393

Option 4 ID : 6306802798394

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.31 જો 'A' નો અર્થ 'ગુણાકાર', 'B' નો અર્થ સરવાળો, 'C' નો અર્થ 'બાદબાકી' અને 'D' નો અર્થ "ભાગાકાર" એવો થતો હોય, તો નીચેની પદાવલિનું મૂલ્ય શું હશે?

$$9 A 6 C 5 B 42 D 7 = ?$$

- Options
1. 55
 2. 52
 3. 57
 4. 59

Question ID : 630680714117

Option 1 ID : 6306802798104

Option 2 ID : 6306802798103

Option 3 ID : 6306802798105





Option 4 ID : 6306802798106

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.32 નીચેનામાંથી કઈ વેન આકૃતિ ફળ, તરબૂચ અને પેન વચ્ચેનો શ્રેષ્ઠ સંબંધ દર્શાવે છે?

Options

1. 
2. 
3. 
4. 

Question ID : 630680714222

Option 1 ID : 6306802798525

Option 2 ID : 6306802798523

Option 3 ID : 6306802798526

Option 4 ID : 6306802798524

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.33 નીચેનામાંથી કયો વિકલ્પ મૂળ છબી 'FROG'નું જળ પ્રતિબિંબ હશે (રોટેશનની મંજૂરી નથી)?

FROG

Options

1. **ƆR0G**
2. **ƆK0G**
3. **ƆR0Ɔ**
4. **G0RF**

Question ID : 630680714234

Option 1 ID : 6306802798574

Option 2 ID : 6306802798571

Option 3 ID : 6306802798573

Option 4 ID : 6306802798572

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.34 નીચેની શ્રેણીમાં પ્રશ્ન ચિહ્ન (?)ના સ્થાને કઈ સંખ્યાઓ આવશે?

13, 26, 20, 40, 34, ??

Options

1. 68, 62
2. 60, 66
3. 62, 68
4. 66, 60

Question ID : 630680714162

Option 1 ID : 6306802798284

Option 2 ID : 6306802798285

Option 3 ID : 6306802798283

Option 4 ID : 6306802798286

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.35 નીચેનું કોષ્ટક એક પરીક્ષામાં સાત વિદ્યાર્થીઓએ છ જુદા જુદા વિષયોમાં મેળવેલા ગુણની ટકાવારી દર્શાવે છે.

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

Student	Subject (Max. Marks)					
	Economics	Chemistry	Zoology	Botany	Geography	English
	(80)	(80)	(80)	(80)	(80)	(80)
Arohi	55	80	70	80	75	74
Chirayu	60	75	58	50	76	55
Esha	70	70	70	75	50	60
Mohit	65	80	70	58	80	70
Neeraj	80	75	79	75	79	80
Priya	73	50	75	79	75	79
Tanya	75	60	80	77	80	69

ઉપરોક્ત કોષ્ટકના આધારે, કુલ કેટલા વિષયો છે જેમાં ચિરાયુને ડિસ્ટિક્શન મળ્યું છે (ઓછામાં ઓછા 75% માર્ક્સ મેળવ્યા છે)? સંદર્ભ: The Numbers in the Brackets give the Maximum Marks in Each Subject - કોષ્ટકમાં આપેલ સંખ્યાઓ એ દરેક વિષયમાંના મહત્તમ ગુણને દર્શાવે છે. Subject (Max. Marks)- વિષય (મહત્તમ ગુણ) Student- વિદ્યાર્થી Economics- અર્થશાસ્ત્ર Chemistry- રસાયણ વિજ્ઞાન Zoology- પ્રાણીશાસ્ત્ર Botany- વનસ્પતિશાસ્ત્ર Geography- ભૂગોળ, English- અંગ્રેજી
Arohi- આરોહી
Chirayu- ચિરાયુ
Esha- ઇશા
Mohit- મોહિત
Neeraj- નીરજ
Priya- પ્રિયા

- Options
- 4
 - 3
 - 2
 - 1

Question ID : 630680714174
Option 1 ID : 6306802798334
Option 2 ID : 6306802798333
Option 3 ID : 6306802798332
Option 4 ID : 6306802798331
Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.36 સંખ્યાની એવી જોડી પસંદ કરો કે જેમાં રહેલી બે સંખ્યાઓ નીચેની જોડીમાં છે તે જ રીતે સંબંધિત હોય.
739 : 1010

- Options
- 618 : 710
 - 431 : 82
 - 936 : 127
 - 261 : 93

Question ID : 630680714208
Option 1 ID : 6306802798467
Option 2 ID : 6306802798470
Option 3 ID : 6306802798468
Option 4 ID : 6306802798469
Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.37 નીચેનું કોષ્ટક એક પરીક્ષામાં સાત 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)					
	Economics	Chemistry	Zoology	Botany	Geography	English
	(100)	(100)	(100)	(100)	(100)	(100)
Arohi	55	80	70	80	75	74
Chirayu	60	79	80	50	80	76
Esha	70	70	70	75	50	60
Mohit	65	80	70	58	80	70
Neeraj	80	78	79	75	79	80
Priya	73	80	75	79	75	79
Tanya	75	65	80	77	80	69

ઉપરોક્ત કોષ્ટકના આધારે, નીચે તમામ વિષયોમાં મેળવેલા ગુણના એકંદર ટકા કેટલા છે?

સંદર્ભ: The Numbers in the Brackets give the Maximum Marks in Each Subject - કૌંસમાં આપેલ સંખ્યાઓ એ દરેક વિષયમાંના મહત્તમ ગુણને દર્શાવે છે.

Subject (Max. Marks)- વિષય (મહત્તમ ગુણ)

Student - વિદ્યાર્થી

Economics- અર્થશાસ્ત્ર

Chemistry- રસાયણ વિજ્ઞાન

Zoology- પ્રાણીશાસ્ત્ર

Botany- વનસ્પતિશાસ્ત્ર,

Geography - ભૂગોળ,

English- અંગ્રેજી

Arohi - આરોહી

Chirayu - ચિરાયુ

Esha - ઇશા

Mohit - મોહિત

Neeraj - નીરજ

Priya - પ્રિયા

Tanya - તાન્યા

Options 1. 76.5

2. 75.5

3. 77.5

4. 78.5

Question ID : 630680714136

Option 1 ID : 6306802798180

Option 2 ID : 6306802798179

Option 3 ID : 6306802798181

Option 4 ID : 6306802798182

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.38 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: એક સાંકેતિક ભાષામાં '&' નો અર્થ શું થાય છે?

વિધાનો:

1. '6&@1' નો અર્થ છે કે 'fruits are really sweet'.
2. '9@16' નો અર્થ છે કે 'sweet fruits are available'

- Options
1. વિધાન 1 એકલું પર્યાપ્ત છે જ્યારે વિધાન 2 એકલું પર્યાપ્ત નથી
 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 અને વિધાન 2 બંને પર્યાપ્ત છે

Question ID : 630680714144

Option 1 ID : 6306802798211

Option 2 ID : 6306802798214

Option 3 ID : 6306802798212

Option 4 ID : 6306802798213

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.39 અનુ એ સુકેશ કરતા મોટી છે. બિન્નો એ અનુ કરતા મોટી છે. કબીર એ બિન્નો જેટલો મોટો નથી પણ અનુ કરતા મોટો છે. તેમનામાંથી સૌથી નાનું કોણ છે?

- Options
1. કબીર
 2. બિન્નો
 3. અનુ
 4. સુકેશ

Question ID : 630680714227

Option 1 ID : 6306802798545

Option 2 ID : 6306802798544

Option 3 ID : 6306802798546

Option 4 ID : 6306802798543

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.40 નીચેનામાંથી કયો વિકલ્પ મૂળ છબી NUCLEARનું જળ પ્રતિબિંબ હશે (રોટેશનની મંજૂરી નથી)?

NUCLEAR

- Options
1. NUCLEAR
 2. NUCLEAR
 3. RAEGLCUI
 4. NUCLEAR

Question ID : 630680714113

Option 1 ID : 6306802798088

Option 2 ID : 6306802798089

Option 3 ID : 6306802798087

Option 4 ID : 6306802798090

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.41 બિલ્ડિંગ કોન્ટ્રાક્ટર 18 ગ્રામીણ, 15 અર્ધ-ગ્રામીણ અને 7 શહેરી કામદારોને રોજગારી આપે છે. ગ્રામીણ કાર્યકરને તે દરરોજ ₹25, અર્ધ-ગ્રામીણ કામદારને ₹20 પ્રતિ દિવસ અને શહેરી કામદારને ₹10 પ્રતિ દિવસ ચૂકવે છે. કોન્ટ્રાક્ટર દ્વારા ચૂકવવામાં આવતું દૈનિક સરેરાશ વેતન _____ છે.

- Options**
1. ₹ 20.50
 2. ₹ 45.25
 3. ₹ 39.25
 4. ₹ 34.50

Question ID : 630680714329
 Option 1 ID : 6306802798957
 Option 2 ID : 6306802798958
 Option 3 ID : 6306802798956
 Option 4 ID : 6306802798955
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.42 એક દુકાનદારે ₹ 3650માં એક વસ્તુ વેચી. જો એ વસ્તુની કિંમત ₹ 2920 હોય તો, નફાની ટકાવારી શોધો.

- Options**
1. 23.5%
 2. 20%
 3. 25%
 4. 28.5%

Question ID : 630680714279
 Option 1 ID : 6306802798756
 Option 2 ID : 6306802798755
 Option 3 ID : 6306802798757
 Option 4 ID : 6306802798758
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.43 એક એલોયમાં 18 kg મેટલ A અને 40 kg મેટલ B હોય છે. તો એલોયમાં મેટલ A ની ટકાવારી કેટલી હશે?

- Options**
1. 28.66%
 2. 31.03%
 3. 20.12%
 4. 14.20%

Question ID : 630680714336
 Option 1 ID : 6306802798985
 Option 2 ID : 6306802798986
 Option 3 ID : 6306802798983
 Option 4 ID : 6306802798984
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.44 એક લંબચોરસ ખેતરની દરેક બાજુને 36% ઘટાડવામાં આવે છે. આ ખેતરના ક્ષેત્રફળમાં કેટલા ટકા ઘટાડો થયો છે?

- Options
1. 59.04%
 2. 62.05%
 3. 80.20%
 4. 77.50%

Question ID : 630680714367
 Option 1 ID : 6306802799107
 Option 2 ID : 6306802799108
 Option 3 ID : 6306802799110
 Option 4 ID : 6306802799109
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.45 સમાંતર શ્રેણી 6,10,14, 18,... નું $(n - 1)$ મું પદ _____ છે.

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

Question ID : 630680714356
 Option 1 ID : 6306802799063
 Option 2 ID : 6306802799064
 Option 3 ID : 6306802799065
 Option 4 ID : 6306802799066
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.46 એક ક્વાડ્રમ, એક હોડી પ્રવાહ સાથે 32 km અને પ્રવાહની સામે 12 km જાય છે. તે સ્થિર પાણીમાં હોડીની ઝડપ (km/hrs.માં) _____ છે.

- Options
1. 20 kmph
 2. 22 kmph
 3. 19 kmph
 4. 15 kmph

Question ID : 630680714318
 Option 1 ID : 6306802798913
 Option 2 ID : 6306802798911
 Option 3 ID : 6306802798914
 Option 4 ID : 6306802798912
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.47 9 અવલોકનની સરેરાશ 15 હતી, જેમાં પ્રથમ 5ની સરેરાશ 18 અને છેલ્લા 5ની સરેરાશ 10 હતી. તો 5મું અવલોકન શું હતું?

- Options
1. 50
 2. 140
 3. 90
 4. 5

Question ID : 630680714268
 Option 1 ID : 6306802798712
 Option 2 ID : 6306802798714
 Option 3 ID : 6306802798713
 Option 4 ID : 6306802798711
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.48 વાહનના પૈડાની ત્રિજ્યા 84 cm છે. પૈડું 4 સેકન્ડમાં 10 વાર ફરે છે. વાહનની ઝડપ _____ છે (આપેલ, $\pi = \frac{22}{7}$).

- Options
1. 44.00 kmph
 2. 40 kmph
 3. 32.12 kmph
 4. 38.01 kmph

Question ID : 630680714319
 Option 1 ID : 6306802798916
 Option 2 ID : 6306802798915
 Option 3 ID : 6306802798918
 Option 4 ID : 6306802798917
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.49 ટ્રાઉઝર્સની એક ડઝન જોડીની અંકિત કિંમત રૂ 16200 છે તેના પર 10% ડિસ્કાઉન્ટ રાખવામાં આવ્યું છે. તો રૂ 3645માં કેટલા ટ્રાઉઝર્સ ખરીદી શકાય?

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

Question ID : 630680714370
 Option 1 ID : 6306802799120
 Option 2 ID : 6306802799121
 Option 3 ID : 6306802799119
 Option 4 ID : 6306802799122
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.50 નીચેના અપૂર્ણાંકોમાંથી સૌથી મોટો કયો છે?

- Options
1. $\frac{5}{8}$
 2. $\frac{2}{3}$
 3. $\frac{13}{21}$
 4. $\frac{24}{45}$

Question ID : 630680714330

Option 1 ID : 6306802798960

Option 2 ID : 6306802798959

Option 3 ID : 6306802798961

Option 4 ID : 6306802798962

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.51 A અને B અલગ-અલગ કામ કરતા એક ભાગનું કામ અનુક્રમે 8 અને 10 દિવસમાં પૂરું કરી શકે છે. જો તેઓ એકાતરે એક દિવસ કામ કરે, તો કેટલા દિવસમાં કામ પૂર્ણ થશે?

- Options
1. 8.8 દિવસ
 2. 8 દિવસ
 3. 10.4 દિવસ
 4. 12.3 દિવસ

Question ID : 630680714315

Option 1 ID : 6306802798902

Option 2 ID : 6306802798901

Option 3 ID : 6306802798899

Option 4 ID : 6306802798900

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.52 નીચેનામાંથી કયુ પૂર્ણ વર્ગ નથી?

- Options
1. 324
 2. 49
 3. 516
 4. 256

Question ID : 630680714360
 Option 1 ID : 6306802799081
 Option 2 ID : 6306802799079
 Option 3 ID : 6306802799082
 Option 4 ID : 6306802799080
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.53 $5xy^2 + 2x^3 - x^5 + 2xy^2$ પદાવલિમાં પદ xy^2 નો સહગુણક ___ છે.

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

Question ID : 630680714321
 Option 1 ID : 6306802798924
 Option 2 ID : 6306802798923
 Option 3 ID : 6306802798925
 Option 4 ID : 6306802798926
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.54 જો $X=-3$ અને $y= 8$ એ સમીકરણ $5X+2y=k$ નો ઉકેલ છે, તો $k=?$

- Options
1. 31
 2. 1
 3. -1
 4. -31

Question ID : 630680714351
 Option 1 ID : 6306802799043
 Option 2 ID : 6306802799045
 Option 3 ID : 6306802799046
 Option 4 ID : 6306802799044
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.55 ચાર સંખ્યામાંથી જેની સરેરાશ 75 છે, તેમાંથી પહેલી છેલ્લી ત્રણના સરવાળાની એક ચતુર્થાંશ છે. તો પહેલી સંખ્યા કઈ હશે?

- Options
1. 55
 2. 62
 3. 60
 4. 65

Question ID : 630680714357
 Option 1 ID : 6306802799067
 Option 2 ID : 6306802799069
 Option 3 ID : 6306802799068
 Option 4 ID : 6306802799070
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.56 1400માં સૌથી નાની સંખ્યા _____ ઉમેરવામાં આવે કે જેથી સરવાળાને 55 વડે સંપૂર્ણ ભાગી શકાય.

- Options
1. 28
 2. 20
 3. 24
 4. 30

Question ID : 630680714273
 Option 1 ID : 6306802798733
 Option 2 ID : 6306802798731
 Option 3 ID : 6306802798732
 Option 4 ID : 6306802798734
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.57 જો p એ 2, 6 નું ત્રીજું પ્રમાણપદ હોય, તો 6, p, 5નું ચોથું પ્રમાણપદ શું છે?

- Options
1. 15
 2. 18
 3. 21
 4. 12

Question ID : 630680714313
 Option 1 ID : 6306802798894
 Option 2 ID : 6306802798892
 Option 3 ID : 6306802798893
 Option 4 ID : 6306802798891
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.58 અસ્મિતાએ ₹5000માં સાડી ખરીદી અને ₹6400માં વેચી. તો તેના નફાની ટકાવારી _____ છે

- Options
1. 42%
 2. 22%
 3. 28%
 4. 30%

Question ID : 630680714338
 Option 1 ID : 6306802798994
 Option 2 ID : 6306802798991
 Option 3 ID : 6306802798993
 Option 4 ID : 6306802798992
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.59 સૌથી મોટી અને સૌથી નાની ચાર અંકોની સંખ્યા જે 2 થી શરૂ થાય છે અને 6 પર સમાપ્ત થાય છે, તો તેમની વચ્ચેનો તફાવત _____ છે.

- Options
1. 810
 2. 920
 3. 790
 4. 990

Question ID : 630680714302
 Option 1 ID : 6306802798848
 Option 2 ID : 6306802798849
 Option 3 ID : 6306802798847
 Option 4 ID : 6306802798850
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.60 અમુક સમય અગાઉ ચૂકવવાપાત્ર બિલની વર્તમાન કિંમત અથવા તો મૂલ્ય ₹ 3300 છે અને વાસ્તવિક ડિસ્કાઉન્ટ ₹. 330 છે. તો બેન્કરનો નફો શીયો.

- Options
1. 28
 2. 33
 3. 30
 4. 35

Question ID : 630680714371
 Option 1 ID : 6306802799126
 Option 2 ID : 6306802799125
 Option 3 ID : 6306802799123
 Option 4 ID : 6306802799124
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.61 વિકાસ અને મોહન એક કામને પૂરું કરવા માટે 8 દિવસ કામ કરે છે. જો વિકાસ એકલો એ કામને 10 દિવસમાં પૂરું કરે તો, મોહન એકલો એ કામને પૂરું કરવામાં કેટલા દિવસ લેશે ?

- Options**
1. 16 દિવસ
 2. 40 દિવસ
 3. 20 દિવસ
 4. 35 દિવસ

Question ID : 630680714376

Option 1 ID : 6306802799144

Option 2 ID : 6306802799146

Option 3 ID : 6306802799143

Option 4 ID : 6306802799145

Status : Not Attempted and
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.62 ચક્રીય ચતુર્ભુજ ABCD ના ખૂણાઓ છે: $A = (5x-20)^\circ$, $B = (5x)^\circ$, $C = (x+2y)^\circ$ અને $D = (2y-10)^\circ$. x અને y નું મૂલ્ય _____ છે.

- Options**
1. $70^\circ, 40^\circ$
 2. $10^\circ, 70^\circ$
 3. $20^\circ, 50^\circ$
 4. $40^\circ, 70^\circ$

Question ID : 630680714324

Option 1 ID : 6306802798935

Option 2 ID : 6306802798936

Option 3 ID : 6306802798937

Option 4 ID : 6306802798938

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.63 સમાંતર શ્રેણી 4, 8, 12, 24, ... નું $(n-1)$ મું પદ શોધો.

- Options**
1. $4n^2$
 2. $4(n-1)$
 3. $4(n-2)$
 4. $4n$

Question ID : 630680714295

Option 1 ID : 6306802798822

Option 2 ID : 6306802798820

Option 3 ID : 6306802798821

Option 4 ID : 6306802798819

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.64 બે મિત્રો A અને B એ ₹ 3 લાખ અને ₹ 6 લાખની પ્રારંભિક મૂડીના યોગદાન સાથે ધંધાની શરૂઆત કરી હતી. વર્ષના અંતે ધંધામાં ₹ 24,000નો નફો થયો તો A,B ના નફાનો ભાગ શોધો.

- Options
1. ₹ 8,000, ₹16,000
 2. ₹ 7,000, ₹17,000
 3. ₹ 6,000, ₹18,000
 4. ₹ 16,000, ₹8,000

Question ID : 630680714374
 Option 1 ID : 6306802799138
 Option 2 ID : 6306802799137
 Option 3 ID : 6306802799135
 Option 4 ID : 6306802799136
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.65 Aના $\frac{5}{3}$ મા ભાગના એક-ચતુર્થાશના ત્રણ-સપ્તામાંશ 540 છે. Aના $\frac{4}{7}$ નું ધનમૂળ શું છે?

- Options
1. 14
 2. 9
 3. 11
 4. 12

Question ID : 630680714272
 Option 1 ID : 6306802798730
 Option 2 ID : 6306802798727
 Option 3 ID : 6306802798728
 Option 4 ID : 6306802798729
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.66 સમીકરણોની જોડી $4x - 8y = 5$ અને $-8x + 16y = 5$ ધરાવે છે

- Options
1. કોઈ ઉકેલ નથી
 2. બે ઉકેલો
 3. અનંત રીતે ઘણા ઉકેલો
 4. અનન્ય ઉકેલ

Question ID : 630680714352
 Option 1 ID : 6306802799048
 Option 2 ID : 6306802799049
 Option 3 ID : 6306802799050
 Option 4 ID : 6306802799047
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.67 જો $4A = 6B = 8C$, તો A : B : C શોધો.

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

Question ID : 630680714282
 Option 1 ID : 6306802798769
 Option 2 ID : 6306802798768
 Option 3 ID : 6306802798767
 Option 4 ID : 6306802798770
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.68 એક યુવાન કુલ અંતરના 26% કાર મારફતે, 24% બાઇક દ્વારા, 25% બસ દ્વારા અને બાકીનું 14 0કી.મી. સાઇકલ મારફતે પૂરું કરે છે, તો કુલ મળીને એ યુવાન કેટલું અંતર કાપે છે? (કી.મી. માં)

- Options
1. 480 કી.મી.
 2. 560 કી.મી.
 3. 330 કી.મી.
 4. 510 કી.મી.

Question ID : 630680714377
 Option 1 ID : 6306802799148
 Option 2 ID : 6306802799149
 Option 3 ID : 6306802799147
 Option 4 ID : 6306802799150
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.69 અંકિતા 20 મીટર દોડવામાં એટલો જ સમય લે છે જેટલો સમય એક કાર 50 મીટર કાપવામાં લે છે. કાર 1.6 km અંતર કાપે છે તે દરમિયાન અંકિતા કેટલું અંતર કાપશે?

- Options
1. 490 કી.મી.
 2. 580 કી.મી.
 3. 600 કી.મી.
 4. 540 કી.મી.

Question ID : 630680714290
 Option 1 ID : 6306802798799
 Option 2 ID : 6306802798801
 Option 3 ID : 6306802798802
 Option 4 ID : 6306802798800
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.70 જો y એ x કરતા 28.5% વધી જાય, તો x એ y કરતા કેટલો ઓછો હશે?

- Options
1. 19.23%
 2. 22.18%
 3. 21.45%
 4. 16.67%

Question ID : 630680714275
Option 1 ID : 6306802798740
Option 2 ID : 6306802798742
Option 3 ID : 6306802798741
Option 4 ID : 6306802798739
Status : Answered
Chosen Option : 4

Section : English

Q.71 Select the most appropriate option related to the use of articles to complete the sentence.

I've got _____ problem. Can you help me?

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

Question ID : 630680713981
Option 1 ID : 6306802797570
Option 2 ID : 6306802797571
Option 3 ID : 6306802797568
Option 4 ID : 6306802797569
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.72 Choose the most logical order of the word segments named A, B, C and D, from the given options to construct a coherent sentence.

- A) by the occurrence of natural disasters that strike
B) almost every country and have taken the
C) in recent times, we are often shocked
D) lives of thousands of innocent people

- Options
1. DCAB
 2. ABCD
 3. BCAD
 4. CABD

Question ID : 630680713985
Option 1 ID : 6306802797587
Option 2 ID : 6306802797586
Option 3 ID : 6306802797585
Option 4 ID : 6306802797584
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.73 Which of the options substitutes the word segment within the single quotes(' ') in the given sentence?

Some people suffer from the 'fear of closed space' .

- Options
1. Nomophobia
 2. Hydrophobia
 3. Bibliophobia
 4. Claustrophobia

Question ID : 630680714020
Option 1 ID : 6306802797719
Option 2 ID : 6306802797718
Option 3 ID : 6306802797716
Option 4 ID : 6306802797717
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.74 Select the most appropriate SYNONYM of the word given below.

Acquainted

- Options
1. Evasive
 2. Informed
 3. Ignorant
 4. Unfamiliar

Question ID : 630680714011
Option 1 ID : 6306802797683
Option 2 ID : 6306802797681
Option 3 ID : 6306802797680
Option 4 ID : 6306802797682
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.75 Select the most appropriate preposition from the options to fill the blank in the given sentence.

He works at a store _____ the day and studies at night.

- Options
1. while
 2. during
 3. at
 4. among

Question ID : 630680713998
Option 1 ID : 6306802797632
Option 2 ID : 6306802797633
Option 3 ID : 6306802797635
Option 4 ID : 6306802797634
Status : Answered
Chosen Option : 2

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

Buoyant

- Options
1. Joyless
 2. Unhappy
 3. Dark
 4. Cheerful

Question ID : 630680713994

Option 1 ID : 6306802797619

Option 2 ID : 6306802797618

Option 3 ID : 6306802797616

Option 4 ID : 6306802797617

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

Chosen Option : --

Q.77 Which of the options substitutes the word segment within the single quotes(' ') in the given sentence?

People who live in apartments find it convenient to raise 'dwarfed varieties of trees and shrubs in pots'.

- Options
1. Remiss
 2. Predicament
 3. Bonsai
 4. Imbroglio

Question ID : 630680714019

Option 1 ID : 6306802797712

Option 2 ID : 6306802797715

Option 3 ID : 6306802797714

Option 4 ID : 6306802797713

Status : **Not Answered**

Chosen Option : --

Q.78 Choose the most logical order of the word segments named A, B, C and D, from the given options to construct a coherent sentence.

- A) the value of scientific progress,
B) that the impact of science on everyday living became apparent
C) but it was not until the 18th century Industrial Revolution in the West
D) the Renaissance first emphasized

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

Question ID : 630680713970

Option 1 ID : 6306802797530

Option 2 ID : 6306802797531

Option 3 ID : 6306802797529

Option 4 ID : 6306802797528

Status : **Answered**

Chosen Option : 4

Q.79 One of the key traits of a successful experimenter is intellectual honesty.

- Options
1. સફળ પ્રયોગકર્તાનાં મુખ્ય એક છે બૌદ્ધિક પ્રમાણિકતા લક્ષણોમાંનું.
 2. સફળ પ્રયોગકર્તાનાં મુખ્ય લક્ષણોમાંનું એક બૌદ્ધિક પ્રમાણિકતાં છે.
 3. સફળ પ્રયોગકર્તાનાં મુખ્ય લક્ષણોમાંનું એક લક્ષણ બૌદ્ધિક પ્રમાણિકતા છે.
 4. સફળ પ્રયોગકર્તાનાં મુખ્ય બૌદ્ધિક પ્રમાણિકતા લક્ષણોમાંનું એક છે.

Question ID : 630680713996
Option 1 ID : 6306802797625
Option 2 ID : 6306802797627
Option 3 ID : 6306802797626
Option 4 ID : 6306802797624
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.80 Select the most appropriate present tense form of the verb from the given options to fill the blank in the given sentence.

She _____ on this project for several months.

- Options
1. working
 2. works
 3. is works
 4. has been working

Question ID : 630680713968
Option 1 ID : 6306802797522
Option 2 ID : 6306802797521
Option 3 ID : 6306802797523
Option 4 ID : 6306802797520
Status : Answered
Chosen Option : 4

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

He swam _____ the river.

- Options
1. beside
 2. on
 3. across
 4. inside

Question ID : 630680714015
Option 1 ID : 6306802797697
Option 2 ID : 6306802797699
Option 3 ID : 6306802797698
Option 4 ID : 6306802797696
Status : Answered
Chosen Option : 2

Comprehension:

Refer to the given passage and answer the questions.

Nowadays the world has got a lot competitive. Everyone wishes to be ahead in the competition. In this regard, advertisement proves to be very useful for businessmen and traders. Advertisement is done for several different things. Employment column lists job vacancies that prove to be highly advantageous for unemployed candidates. Matrimonial advertisement serves as one of the trusted and effective channels to find bride or groom for marriageable prospects.

In addition to it, advertisement is also done to find lost people, shops, plots, goods etc. It is also an effective way to let people know that a nearby shop is on sale or a new tutor service is opened in an area. Advertisement proves to be beneficial and informative to people in all walks of life. A few years down the line, we used to view advertisements via traditional mode such as newspapers, movie theatre, magazines, and walls of buildings, but today television has become the most important way to spread information about any product or service to people.

Due to this reason, more and more businesses are utilizing this medium to advertise them. Businesses are spending a lot of money to create lavish ads to create a positive impression on people. Another major way used for displaying advertisements is the world wide web. As nowadays a major section of people is on the web, a single ad posting can reach millions of people easily in just a matter of few seconds. Other common ways of advertisements are huge posters, banners and signboards hung on the road crossings, on the walls, and at railway stations. Sometimes you can even find them written or painted on the trains, vehicles, and buses too.

SubQuestion No : 82

Q.82 Select the most appropriate **ANTONYM** of the word given below.

Lavish

- Options**
1. Extravagant
 2. Sumptuous
 3. Luxurious
 4. Moderate

Question ID : 630680713977
Option 1 ID : 6306802797555
Option 2 ID : 6306802797553
Option 3 ID : 6306802797552
Option 4 ID : 6306802797554

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Comprehension:

Refer to the given passage and answer the questions.

Nowadays the world has got a lot competitive. Everyone wishes to be ahead in the competition. In this regard, advertisement proves to be very useful for businessmen and traders. Advertisement is done for several different things. Employment column lists job vacancies that prove to be highly advantageous for unemployed candidates. Matrimonial advertisement serves as one of the trusted and effective channels to find bride or groom for marriageable prospects.

In addition to it, advertisement is also done to find lost people, shops, plots, goods etc. It is also an effective way to let people know that a nearby shop is on sale or a new tutor service is opened in an area. Advertisement proves to be beneficial and informative to people in all walks of life. A few years down the line, we used to view advertisements via traditional mode such as newspapers, movie theatre, magazines, and walls of buildings, but today television has become the most important way to spread information about any product or service to people.

Due to this reason, more and more businesses are utilizing this medium to advertise them. Businesses are spending a lot of money to create lavish ads to create a positive impression on people. Another major way used for displaying advertisements is the world wide web. As nowadays a major section of people is on the web, a single ad posting can reach millions of people easily in just a matter of few seconds. Other common ways of advertisements are huge posters, banners and signboards hung on the road crossings, on the walls, and at railway stations. Sometimes you can even find them written or painted on the trains, vehicles, and buses too.

SubQuestion No : 83

Q.83 Select the most appropriate **SYNONYM** of the word given below.

Effective

- Options**
1. Fruitless
 2. Productive
 3. Useless
 4. Incapable

Question ID : 630680713976
Option 1 ID : 6306802797549
Option 2 ID : 6306802797550
Option 3 ID : 6306802797548
Option 4 ID : 6306802797551

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

Refer to the given passage and answer the questions.

Nowadays the world has got a lot competitive. Everyone wishes to be ahead in the competition. In this regard, advertisement proves to be very useful for businessmen and traders. Advertisement is done for several different things. Employment column lists job vacancies that prove to be highly advantageous for unemployed candidates. Matrimonial advertisement serves as one of the trusted and effective channels to find bride or groom for marriageable prospects.

In addition to it, advertisement is also done to find lost people, shops, plots, goods etc. It is also an effective way to let people know that a nearby shop is on sale or a new tutor service is opened in an area. Advertisement proves to be beneficial and informative to people in all walks of life. A few years down the line, we used to view advertisements via traditional mode such as newspapers, movie theatre, magazines, and walls of buildings, but today television has become the most important way to spread information about any product or service to people.

Due to this reason, more and more businesses are utilizing this medium to advertise them. Businesses are spending a lot of money to create lavish ads to create a positive impression on people. Another major way used for displaying advertisements is the world wide web. As nowadays a major section of people is on the web, a single ad posting can reach millions of people easily in just a matter of few seconds. Other common ways of advertisements are huge posters, banners and signboards hung on the road crossings, on the walls, and at railway stations. Sometimes you can even find them written or painted on the trains, vehicles, and buses too.

SubQuestion No : 84

Q.84 Identify the suitable title for the passage.

- Options**
1. Matrimonial advertisement- a disadvantage for society
 2. The various ways of advertisement
 3. Unemployment and advertisements
 4. Television- best medium for advertisements

Question ID : 630680713974
Option 1 ID : 6306802797543
Option 2 ID : 6306802797540
Option 3 ID : 6306802797541
Option 4 ID : 6306802797542

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

Refer to the given passage and answer the questions.

Nowadays the world has got a lot competitive. Everyone wishes to be ahead in the competition. In this regard, advertisement proves to be very useful for businessmen and traders. Advertisement is done for several different things. Employment column lists job vacancies that prove to be highly advantageous for unemployed candidates. Matrimonial advertisement serves as one of the trusted and effective channels to find bride or groom for marriageable prospects.

In addition to it, advertisement is also done to find lost people, shops, plots, goods etc. It is also an effective way to let people know that a nearby shop is on sale or a new tutor service is opened in an area. Advertisement proves to be beneficial and informative to people in all walks of life. A few years down the line, we used to view advertisements via traditional mode such as newspapers, movie theatre, magazines, and walls of buildings, but today television has become the most important way to spread information about any product or service to people.

Due to this reason, more and more businesses are utilizing this medium to advertise them. Businesses are spending a lot of money to create lavish ads to create a positive impression on people. Another major way used for displaying advertisements is the world wide web. As nowadays a major section of people is on the web, a single ad posting can reach millions of people easily in just a matter of few seconds. Other common ways of advertisements are huge posters, banners and signboards hung on the road crossings, on the walls, and at railway stations. Sometimes you can even find them written or painted on the trains, vehicles, and buses too.

SubQuestion No : 85

Q.85 Select the most appropriate **SYNONYM** of the word given below.

Advantageous

- Options**
1. Favourable
 2. Unfriendly
 3. Deficient
 4. Harmful

Question ID : 630680713975
 Option 1 ID : 6306802797547
 Option 2 ID : 6306802797545
 Option 3 ID : 6306802797546
 Option 4 ID : 6306802797544

Status : Answered

Chosen Option : 1

Section : Gujarati

Q.86 પ્રિમિયમ પગારમાંથી કાપી લેવાશે.

- Options**
1. Premium will be deducted at Source from the Salary.
 2. Premium will deduct in Source the salary.
 3. Premium shall deducted at source the salary,
 4. Premium is deduct in Source out the salam

Question ID : 630680714074
 Option 1 ID : 6306802797930
 Option 2 ID : 6306802797928
 Option 3 ID : 6306802797931
 Option 4 ID : 6306802797929

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.87 સાચી જોડણી વાળો શબ્દ લખો

- Options
1. સ્તુતિ
 2. સ્તૂતી
 3. સ્તૂતિ
 4. સ્તુતી

Question ID : 630680714086
 Option 1 ID : 6306802797976
 Option 2 ID : 6306802797978
 Option 3 ID : 6306802797979
 Option 4 ID : 6306802797977
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.88 આંગળા યાટે પેટ ન ભરાય

- Options
1. સર્વ પ્રકારની પ્રતિકૂળતા હોવી.
 2. જેવો પ્રસંગ હોય એવું વર્તન કરાય.
 3. ખોટી વાતો કરવાથી પેટ કાંઈ પ્રાપ્ત થતું નથી.
 4. આંગળા યાટવાથી કાંઈ થાય નહીં.

Question ID : 630680714076
 Option 1 ID : 6306802797939
 Option 2 ID : 6306802797938
 Option 3 ID : 6306802797937
 Option 4 ID : 6306802797936
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.89 અંગ પર ધીરવું' રૂઢિપ્રયોગનો અર્થ આપો.

- Options
1. અંગ ધરી દેવું.
 2. અંગ પણ ધરી દેવું.
 3. કેવળ વિશ્વાસ પરધીરધાર કરવી.
 4. શરીરનો ધંધો કરવો.

Question ID : 630680714045
 Option 1 ID : 6306802797812
 Option 2 ID : 6306802797814
 Option 3 ID : 6306802797815
 Option 4 ID : 6306802797813
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.90 નીચેનામાંથી કયો 'ઢંઢ' સમાસ છે?

- Options
1. રાતદિવસ
 2. શિખરિણી
 3. વિશેષણ
 4. મોગરો

Question ID : 630680714077

Option 1 ID : 6306802797941

Option 2 ID : 6306802797943

Option 3 ID : 6306802797942

Option 4 ID : 6306802797940

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.91 આપણા દેશમાં હોળી, દિવાળી જેવા પર્વો ઉજવાય છે ઉત્તરાચલનું પર્વ બાળકથી માંડીને વૃદ્ધ સુધી બધાને આકર્ષે છે. આ વર્ષે પણ ધૂમધામથી ઉજવવાનું નક્કી કરાયું. અહીં ધૂમધામ શબ્દનો અર્થ સમજાવો?

- Options
1. ધડાકા ભડાકા
 2. ભપકો
 3. આનંદ
 4. કડાકા ભડાકા

Question ID : 630680714072

Option 1 ID : 6306802797921

Option 2 ID : 6306802797923

Option 3 ID : 6306802797922

Option 4 ID : 6306802797920

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.92 વાદળથી ઢંકાયેલું: શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ લખો.

- Options
1. વાદળિયું
 2. વાદળછાયું
 3. અભ્રાવૃત
 4. ઘનશ્યામ

Question ID : 630680714081

Option 1 ID : 6306802797959

Option 2 ID : 6306802797957

Option 3 ID : 6306802797958

Option 4 ID : 6306802797956

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.93 સંધિ જોડો - નવ+ઓઢા

- Options
1. નવોઢા
 2. નવઉઢા
 3. નવુઢાં
 4. નવઊઢાં

Question ID : 630680714040
 Option 1 ID : 6306802797792
 Option 2 ID : 6306802797793
 Option 3 ID : 6306802797794
 Option 4 ID : 6306802797795
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.94 નીચેનમાંથી કયું વાક્યએ શુદ્ધ છે?

- Options
1. છોકરો હતો કુમાર નામે એક.
 2. એક છોકરો નામે કુમાર હતો.
 3. કુમાર નામે એક છોકરો હતો.
 4. એક કુમાર નામે છોકરો હતો.

Question ID : 630680714068
 Option 1 ID : 6306802797904
 Option 2 ID : 6306802797907
 Option 3 ID : 6306802797906
 Option 4 ID : 6306802797905
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.95 નીચેનમાંથી કયું કર્તરિ વાક્ય નથી?

- Options
1. મારાથી પુસ્તકો વંચાય છે.
 2. મેં પરીક્ષા આપી નહીં.
 3. બાળકો વરસાદમાં નાહ્ય રહ્યા છે.
 4. બા એ મને જમવા બેસાડ્યો.

Question ID : 630680714052
 Option 1 ID : 6306802797843
 Option 2 ID : 6306802797840
 Option 3 ID : 6306802797842
 Option 4 ID : 6306802797841
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.96 સમાસનો વિગ્રહ કરો.-લયલીન

- Options
1. લયથી લીન
 2. લય સાથે લીન
 3. લયમાં લીન
 4. લય અને લીન

Question ID : 630680714078
 Option 1 ID : 6306802797944
 Option 2 ID : 6306802797946
 Option 3 ID : 6306802797945
 Option 4 ID : 6306802797947
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.97 સમાનાર્થી શબ્દ શોધો- સુધાકર

- Options
1. પ્રભાકર
 2. મયંક
 3. કરંદીકર
 4. વસુધા

Question ID : 630680714034
 Option 1 ID : 6306802797769
 Option 2 ID : 6306802797768
 Option 3 ID : 6306802797770
 Option 4 ID : 6306802797771
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.98 આવે ત્યારે દઈ નવ શકું અંતરે જે ભર્યું તે,
 જાયે ત્યારે સહી નવ શકું અંતરે જે રહ્યું તે
 આપેલ પંક્તિમાં 'નવ' 'અંતરે' એ શબ્દ શું સૂચવે છે ?

- Options
1. નવ કિલોમીટર
 2. અંતર નથી
 3. ના હૃદયમાં
 4. નવ માર્દલ

Question ID : 630680714058
 Option 1 ID : 6306802797866
 Option 2 ID : 6306802797867
 Option 3 ID : 6306802797865
 Option 4 ID : 6306802797864
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.99 તિમિર' શબ્દનો વિરુદ્ધાર્થી શબ્દ નથી.

- Options
1. ઉજાસ
 2. પ્રકાશ
 3. અજવાસ
 4. અંધારું

Question ID : 630680714065
Option 1 ID : 6306802797892
Option 2 ID : 6306802797893
Option 3 ID : 6306802797894
Option 4 ID : 6306802797895
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.100 વિ + આખ્યાન 'સંધિનું સાચું જોડાણ લખો.

- Options
1. વ્યાખ્યાન
 2. વિખ્યાન
 3. અખ્યાન
 4. એક પણ નહીં

Question ID : 630680714084
Option 1 ID : 6306802797969
Option 2 ID : 6306802797968
Option 3 ID : 6306802797970
Option 4 ID : 6306802797971
Status : Answered
Chosen Option : 1