

07-04-2024 (CCE - Shift 3)

Q.1 નીચેનામાંથી કયા વિકલ્પમાં મૂળ છબી (X) જડિત (એમ્બેડ) થશે? (રોટેશનની મંજૂરી નથી)



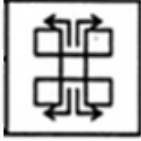
X.

Options

1.



2.



3.



4.



Question ID : 630680714152

Option 1 ID : 6306802798244

Option 2 ID : 6306802798246

Option 3 ID : 6306802798245

Option 4 ID : 6306802798243

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 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 (80)	Chemistry (80)	Zoology (80)	Botany (80)	Geography (80)	English (80)
Arohi	55	80	70	80	75	74
Chirayu	60	75	80	50	80	76
Esha	70	70	70	75	50	60
Mohit	65	80	70	58	80	70
Neeraj	80	75	79	75	79	80
Priya	75	70	75	65	70	60
Tanya	75	60	80	77	80	69

ઉપરોક્ત કોષ્ટકના આધારે, પ્રિયાએ દરેક છ વિષયમાં ટકાવારીની રીતે (આશરે) કુલ કેટલા ગુણ મેળવ્યા છે?

સંદર્ભ: The Numbers in the Brackets give the Maximum Marks in Each Subject- કૌંસમાં આપેલી સંખ્યાઓ દરેક વિષયનાં મહત્તમ ગુણ 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- એશા, Mohit- મોહિત, Neeraj- નીરજ, Priya- પ્રિયા, Tanya- તાન્યા

- Options
1. 405
 2. 415
 3. 332
 4. 334

Question ID : 630680714253
 Option 1 ID : 6306802798650
 Option 2 ID : 6306802798648
 Option 3 ID : 6306802798647
 Option 4 ID : 6306802798649

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.3 નીચે આપેલ જવાબ આકૃતિમાંથી કઈ આકૃતિ નીચે આપેલ પ્રશ્ન આકૃતિનું સાચું પ્રતિબિંબ હશે.

Question figure:

$$\begin{array}{r} 14568 \\ \times \\ \hline \end{array}$$

સંદર્ભ: Question Figure-પ્રશ્ન આકૃતિ

Answer Figures- જવાબી આકૃતિ

- Options
1. 89571
 2. 14298
 3. 14291
 4. 89241

Question ID : 630680714115
 Option 1 ID : 6306802798098
 Option 2 ID : 6306802798095
 Option 3 ID : 6306802798096
 Option 4 ID : 6306802798097
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.4 આપેલ સંખ્યા શ્રેણીમાં નીચેનામાંથી કયો વિકલ્પ પ્રશ્ન ચિહ્નને સ્થાને આવશે?

11, 16, 26, 41, ?

- Options
1. 58
 2. 61
 3. 59
 4. 60

Question ID : 630680714204
 Option 1 ID : 6306802798451
 Option 2 ID : 6306802798454
 Option 3 ID : 6306802798452
 Option 4 ID : 6306802798453
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.5 એક તસ્વીર તરફ ઈશારો કરીને, દિવ્યા (સ્ત્રી) કહે છે કે ફોટોગ્રાફમાં દેખાતો પુરુષ મારા ભાઈની પત્નીની સાસુના પતિ છે. તસ્વીરમાં દેખાતા પુરુષ સાથે દિવ્યાનો શું સંબંધ છે?

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

Question ID : 630680714218
 Option 1 ID : 6306802798507
 Option 2 ID : 6306802798508
 Option 3 ID : 6306802798510
 Option 4 ID : 6306802798509
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.6 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 (80)	Chemistry (80)	Zoology (80)	Botany (80)	Geography (80)	English (80)
Arohi	55	80	70	80	75	60
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	75	80	70

ઉપરોક્ત કોષ્ટકના આધારે, આરોહીએ દરેક છ વિષયમાં ટકાવારીની રીતે (આશરે) કુલ કેટલા ગુણ મેળવ્યા છે?
સંદર્ભ: The Numbers in the Brackets give the Maximum Marks in Each Subject- કૌંસમાં આપેલી સંખ્યાઓ દરેક વિષયનાં મહત્તમ ગુણ 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- એશા, Mohit- મોહિત, Neeraj- નીરજ, Priya- પ્રિયા, Tanya- તાન્યા

- Options
1. 420
 2. 338
 3. 418
 4. 336

Question ID : 630680714213
Option 1 ID : 6306802798488
Option 2 ID : 6306802798490
Option 3 ID : 6306802798489
Option 4 ID : 6306802798487
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.7 નીચેના વિકલ્પોમાંથી સંખ્યાની એવી જોડી પસંદ કરો કે જેમાં રહેલી સંખ્યાઓ નીચે આપેલ સંખ્યાની જોડીમાં રહેલી સંખ્યાઓ સાથે સંબંધિત હોય.
8643 : 147

- Options
1. 3685 : 913
 2. 3659 : 1014
 3. 4398 : 817
 4. 2359 : 714

Question ID : 630680714249
Option 1 ID : 6306802798633
Option 2 ID : 6306802798632
Option 3 ID : 6306802798634
Option 4 ID : 6306802798631
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.8 नीचेनी श्रेणीमां प्रश्न चिह्न (?) ना स्थाने कर्छ संख्या आवशे?

29, 31, 29, 37, 29, ??

- Options
1. 40, 29
 2. 41, 29
 3. 42, 31
 4. 39, 31

Question ID : 630680714163

Option 1 ID : 6306802798288

Option 2 ID : 6306802798289

Option 3 ID : 6306802798290

Option 4 ID : 6306802798287

Status : Not Answered

Chosen Option : --



Q.9 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
	(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, અર્થશાસ્ત્રમાં 7 વિદ્યાર્થીઓએ ટકાવારીની રીતે (આશરે) કેટલા સરેરાશ 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. 69. 29%

2. 68. 28%

3. 70. 28%

4. 71. 29%

Question ID : 630680714135

Option 1 ID : 6306802798176

Option 2 ID : 6306802798175

Option 3 ID : 6306802798177

Option 4 ID : 6306802798178

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.10 નીચેનામાંથી કયો વિકલ્પ મૂળ છબી RECRUITનું જળ પ્રતિબિંબ હશે (રોટેશનની મંજૂરી નથી)?

RECRUIT

- Options
1. TIRKCEB
 2. TIRKCEB
 3. RECRUIT
 4. RECRUIT

Question ID : 630680714114

Option 1 ID : 6306802798094

Option 2 ID : 6306802798093

Option 3 ID : 6306802798091

Option 4 ID : 6306802798092

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.11 જો 'M' એ 'x' સૂચવે છે, 'D' એ '=' સૂચવે છે, 'A' એ '+' સૂચવે છે, 'S' એ '-' સૂચવે છે, તો નીચેની પદાવલિનું મૂલ્ય શું હશે?

14 S 8 D 2 A 8 M 2

- Options
1. 26
 2. 20
 3. 22
 4. 24

Question ID : 630680714120

Option 1 ID : 6306802798118

Option 2 ID : 6306802798115

Option 3 ID : 6306802798116

Option 4 ID : 6306802798117

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.12 નીચેની શ્રેણીમાં માત્ર જ્યાં લાગુ પડતું હોય ત્યાં સરવાળા અને બાદબાકીની પ્રક્રિયાનો ઉપયોગ કરીને આપેલી શ્રેણીને તાર્કિક રીતે પૂર્ણ કરવા માટે પ્રશ્ન ચિહ્ન (?)ની જગ્યાએ શું આવશે?

36, 38, 35, 37, 34, ??

- Options
1. 33, 30
 2. 33, 36
 3. 36, 33
 4. 30, 33

Question ID : 630680714121

Option 1 ID : 6306802798119

Option 2 ID : 6306802798121

Option 3 ID : 6306802798122

Option 4 ID : 6306802798120

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.13 નીચેના પ્રશ્નમાં એક 'પ્રશ્ન' અને તેની નીચે 1 અને 2 નંબરમાં દર્શાવેલા બે વિધાનોનો સમાવેશ થાય છે. ઉમેદવારોએ નક્કી કરવાનું છે કે વિધાનોમાં આપવામાં આવેલી માહિતી પ્રશ્નનો જવાબ આપવા માટે પર્યાપ્ત છે કે કેમ.
પ્રશ્ન: આભા, બરખા, ચિયા અને દિયા એમ ચાર ખેલાડીઓ લુડો રમે છે, ચિયાના પાર્ટનરનું નામ જણાવો.
વિધાનો:

1. દિયા આભાની સામે બેઠી છે.
2. બરખા આભાની જમણી બાજુ અને દિયાની ડાબી બાજુ બેઠી 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. વિધાન 1 અને વિધાન 2 બંને પર્યાપ્ત છે
 4. કાં તો વિધાન 1 કે વિધાન 2 પર્યાપ્ત છે

Question ID : 630680714246

Option 1 ID : 6306802798620

Option 2 ID : 6306802798619

Option 3 ID : 6306802798621

Option 4 ID : 6306802798622

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.14 નીચેનામાંથી કયો વિકલ્પ નીચે આપેલી આકૃતિમાં પ્રશ્ન ચિહ્નના સ્થાને આવશે? (રોટેશનની મંજૂરી નથી)



X.

Options

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

Question ID : 630680714229

Option 1 ID : 6306802798552

Option 2 ID : 6306802798553

Option 3 ID : 6306802798551

Option 4 ID : 6306802798554

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.15 જો P = '+', Q = '-', R = 'x' અને S = '÷' હોય, તો નીચેની પદાવલિનું મૂલ્ય શું હશે?

15 R 1 Q 2 P 4 S 2

- Options
1. 15
 2. 16
 3. 18
 4. 17

Question ID : 630680714158

Option 1 ID : 6306802798267

Option 2 ID : 6306802798268

Option 3 ID : 6306802798270

Option 4 ID : 6306802798269

Status : Answered

Chosen Option : 1



Q.16 નીચેનામાંથી કયા વિકલ્પમાં મૂળ છબી (X) જડિત (embed) થશે? (રોટેશનની મંજૂરી નથી).



X.

Options

1.



2.



3.



4.



Question ID : 630680714232

Option 1 ID : 6306802798566

Option 2 ID : 6306802798563

Option 3 ID : 6306802798564

Option 4 ID : 6306802798565

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.17 મહિમા નામની એક છોકરી ગઈકાલે પાર્કમાં એક પુરુષને મળી. એ પુરુષ મહિમાના ભાઈની સાસુના એકમાત્ર જમાઈ છે. મહિમા ગઈકાલે પાર્કમાં કોને મળી હતી?

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

Question ID : 630680714219
 Option 1 ID : 6306802798513
 Option 2 ID : 6306802798512
 Option 3 ID : 6306802798511
 Option 4 ID : 6306802798514
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.18 બંટી એ સેન્ડી કરતાં ઉંમરમાં મોટો છે. કમલ એ બંટી કરતાં ઉંમરમાં મોટો છે. રિતેશની ઉંમર પણ કમલની ઉંમર જેટલી નથી પણ તે બંટી કરતા મોટો છે. તેમનામાંથી સૌથી મોટું કોણ છે?

- Options
1. કમલ
 2. બંટી
 3. રિતેશ
 4. સેન્ડી

Question ID : 630680714147
 Option 1 ID : 6306802798226
 Option 2 ID : 6306802798223
 Option 3 ID : 6306802798225
 Option 4 ID : 6306802798224
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.19 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: ગઈકાલે કેટલા પ્રેક્ષકોએ ક્રિકેટ મેચ જોઈ હતી?

વિધાનો:

1. દરેક એન્ટ્રી પાસ ધારક તેની સાથે ચાર સુધીની વ્યક્તિઓને લઈ જઈ શકે છે.
2. એકંદરે, ગઈકાલે કેટલાક પાસ વેચાયા હતા.

- 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. વિધાન 1 અને વિધાન 2 બંને પર્યાપ્ત છે
 4. ન તો વિધાન 1 કે ન તો વિધાન 2 પર્યાપ્ત છે

Question ID : 630680714125
 Option 1 ID : 6306802798136
 Option 2 ID : 6306802798135
 Option 3 ID : 6306802798137
 Option 4 ID : 6306802798138
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.20 જો 'A' નો અર્થ 'ગુણાકાર', 'B' નો અર્થ 'સરવાળો', 'C' નો અર્થ 'બાદબાકી' અને 'D' નો અર્થ "ભાગાકાર" હોય, તો નીચેની પદાવલિનું મૂલ્ય શું હશે?

$$18 A 4 C 9 B 60 D 15 = ?$$

Options

1. 71
2. 77
3. 89
4. 67

Question ID : 630680714196

Option 1 ID : 6306802798420

Option 2 ID : 6306802798421

Option 3 ID : 6306802798422





Option 4 ID : 6306802798419

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.21 નીચેનામાંથી કઈ વેન-આકૃતિ ફર્નિચર, પૃથ્વી અને ટ્રેન વચ્ચેનો શ્રેષ્ઠ સંબંધ દર્શાવે છે?

Options

1. 
2. 
3. 
4. 

Question ID : 630680714140

Option 1 ID : 6306802798196

Option 2 ID : 6306802798197

Option 3 ID : 6306802798198

Option 4 ID : 6306802798195

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.22 જો P = '+', Q = '-', R = 'x' અને S = '÷' હોય, તો નીચેની પદાવલિનું મૂલ્ય કેટલું હશે?

$$22 R 2 Q 2 P 34 S 2$$

Options

1. 59
2. 57
3. 55
4. 61

Question ID : 630680714198

Option 1 ID : 6306802798429

Option 2 ID : 6306802798428

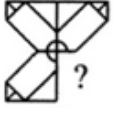
Option 3 ID : 6306802798427

Option 4 ID : 6306802798430

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.23 नीचेनामांथी कयो विकल्प नीचे आपेवी आकृतिमां प्रश्न चिह्नना स्थाने आवशे? (रोटेशननी मंजूरी नथी)



X.

Options

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

Question ID : 630680714110
 Option 1 ID : 6306802798078
 Option 2 ID : 6306802798075
 Option 3 ID : 6306802798077
 Option 4 ID : 6306802798076

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.24 नीचेनामांथी कयो विकल्प नीचे आपेवी आकृतिमां प्रश्न चिह्नना स्थाने आवशे? (रोटेशननी मंजूरी नथी)



X.

Options

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

Question ID : 630680714230
 Option 1 ID : 6306802798558
 Option 2 ID : 6306802798555
 Option 3 ID : 6306802798556
 Option 4 ID : 6306802798557

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.25 રાખી એ વિષ્ણુ કરતાં ઉંમરમાં મોટી છે. શૈલ એ વિષ્ણુ કરતાં ઉંમરમાં મોટો છે પણ રાખી કરતાં નાનો છે. રશિકા એ વિષ્ણુ અને હેલન બંને કરતાં નાની છે પણ હેલન એ વિષ્ણુ કરતાં નાની છે. તેમના ચૂપમાં સૌથી મોટું કોણ છે?

- Options
1. રાખી
 2. શૈલ
 3. વિષ્ણુ
 4. હેલન

Question ID : 630680714106
 Option 1 ID : 6306802798060
 Option 2 ID : 6306802798059
 Option 3 ID : 6306802798061
 Option 4 ID : 6306802798062
 Status : Answered
 Chosen Option : 1





Q.26 એક તસ્વીર તરફ ઈશારો કરીને, શ્રીકાંત કહે છે કે ફોટોગ્રાફમાં દેખાતી મહિલા શ્રીકાંતના પિતાની એકમાત્ર પુત્રીની માતા છે. તસ્વીરમાં દેખાતી મહિલા સાથે શ્રીકાંતનો શું સંબંધ છે?

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

Question ID : 630680714178
 Option 1 ID : 6306802798350
 Option 2 ID : 6306802798348
 Option 3 ID : 6306802798349
 Option 4 ID : 6306802798347
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.27 નીચેનામાંથી કઈ વેન આકૃતિ સફરજન, બટાકા અને શાકભાજી વચ્ચેનો શ્રેષ્ઠ સંબંધ દર્શાવે છે?

Options

1. 
2. 
3. 
4. 

Question ID : 630680714182
 Option 1 ID : 6306802798364
 Option 2 ID : 6306802798365
 Option 3 ID : 6306802798366
 Option 4 ID : 6306802798363
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.28 નીચેના વિકલ્પોમાંથી સંખ્યાની એવી જોડી પસંદ કરો કે જેમાં રહેલી સંખ્યાઓ નીચે આપેલ સંખ્યાની જોડીમાં રહેલી સંખ્યાઓ સાથે સંબંધિત હોય.
196 : 28

- Options
1. 442:42
 2. 324:36
 3. 362:40
 4. 256:34

Question ID : 630680714251
Option 1 ID : 6306802798640
Option 2 ID : 6306802798641
Option 3 ID : 6306802798642
Option 4 ID : 6306802798639
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.29 નીચે આપેલ સંખ્યા શ્રેણીમાં નીચેનામાંથી કયો વિકલ્પ પ્રશ્ન ચિહ્નને સ્થાને આવશે?
4, 8, 20, 40, 52, ??

- Options
1. 104, 116
 2. 122, 116
 3. 130, 116
 4. 110, 116

Question ID : 630680714242
Option 1 ID : 6306802798604
Option 2 ID : 6306802798605
Option 3 ID : 6306802798606
Option 4 ID : 6306802798603
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.30 જો 'A' નો અર્થ 'ગુણાકાર', 'B' નો અર્થ 'સરવાળો', 'C' નો અર્થ 'બાદબાકી' અને 'D' નો અર્થ "ભાગાકાર" હોય, તો નીચેનામાંથી કયું સમીકરણ સાચું છે?

- Options
1. 36 A 12 D 28 C 18 A 9 B 46 =91
 2. 36 D 12 B 28 C 18 C 9 A 46 =91
 3. 36 D 12 C 28 B 18 A 9 C 46 =91
 4. 36 A 12 C 28 B 18 C 9 A 46 =91

Question ID : 630680714160
Option 1 ID : 6306802798277
Option 2 ID : 6306802798275
Option 3 ID : 6306802798276
Option 4 ID : 6306802798278
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.31 નીચેના વિકલ્પોમાંથી સંખ્યાની એવી જોડી પસંદ કરો કે જેમાં રહેલી સંખ્યાઓ નીચે આપેલ સંખ્યાની જોડીમાં રહેલી સંખ્યાઓ સાથે સંબંધિત હોય.

4 : 328

Options 1. 3 : 921

2. 3 : 186

3. 9 : 183

4. 4 : 823

Question ID : 630680714212

Option 1 ID : 6306802798484

Option 2 ID : 6306802798486

Option 3 ID : 6306802798485

Option 4 ID : 6306802798483

Status : Answered

Chosen Option : 2

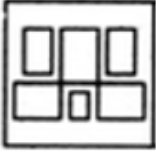
Q.32 નીચેનામાંથી કયા વિકલ્પમાં મૂળ છબી (X) જડિત (એમ્બેડ) થશે? (રોટેશનની મંજૂરી નથી)



X.

Options

1.



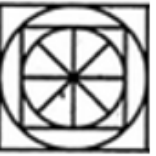
2.



3.



4.



Question ID : 630680714111

Option 1 ID : 6306802798079

Option 2 ID : 6306802798082

Option 3 ID : 6306802798080

Option 4 ID : 6306802798081

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.33 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: L નો M સાથે શું સંબંધ છે?
વિધાનો:

- 1.L કહે છે, "મારે માત્ર એક બહેન છે".
- 2.M કહે છે, "મારે માત્ર એક ભાઈ છે".

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

Question ID : 630680714225

Option 1 ID : 6306802798537

Option 2 ID : 6306802798535

Option 3 ID : 6306802798538

Option 4 ID : 6306802798536

Status : Not Answered

Chosen Option : --



Q.34 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	80	50	80	76
Esha	70	70	70	75	50	62.5
Mohit	65	80	70	58	80	70
Neeraj	80	75	70	75	70	80
Priya	73	50	75	79	75	79
Tanya	75	60	80	77	80	69

ઉપરોક્ત કોષ્ટકના આધારે, નીરજ અને એશાએ તમામ વિષયોમાં મેળવેલા કુલ ગુણનો તફાવત કેટલો 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

Options 1. 38

2. 40

3. 45

4. 43

Question ID : 630680714176

Option 1 ID : 6306802798342

Option 2 ID : 6306802798340

Option 3 ID : 6306802798341





Option 4 ID : 6306802798339

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.35 નીચેનામાંથી કઈ વેન-આકૃતિ ટેબલ, સફરજન અને હવા વચ્ચેનો શ્રેષ્ઠ સંબંધ દર્શાવે છે?

Options

1. 
2. 
3. 
4. 

Question ID : 630680714221

Option 1 ID : 6306802798519

Option 2 ID : 6306802798521

Option 3 ID : 6306802798520

Option 4 ID : 6306802798522

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.36 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 લાલ ગુલાબી છે.

બધા ગુલાબી પીળા છે.

તારણો:

1. કેટલાક પીળા ગુલાબી છે.

2. બધા ગુલાબી લાલ છે.

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

2. તારણ 1 અને તારણ 2 બંને અનુસરે છે

3. માત્ર તારણ 1 અનુસરે છે

4. માત્ર તારણ 2 અનુસરે છે

Question ID : 630680714143

Option 1 ID : 6306802798210

Option 2 ID : 6306802798209

Option 3 ID : 6306802798207

Option 4 ID : 6306802798208

Status : Answered

Chosen Option : 2

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

પ્રશ્ન: મહેશને કેટલા બાળકો છે?

વિધાનો:

1. હંસા કોમલની એકમાત્ર પુત્રી છે, જે મહેશની પત્ની છે.
2. કમલ અને જોની મહેશના ભાઈઓ 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 : 630680714184

Option 1 ID : 6306802798374

Option 2 ID : 6306802798373

Option 3 ID : 6306802798371

Option 4 ID : 6306802798372

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.38 સંખ્યાઓના વર્ગ અને ઘન, જે લાગુ પડતું હોય તેના આધારે, નીચેનામાંથી કઈ જોડી નીચે આપેલી પ્રસ્તુતિને સમાન છે?

144 : 1728

- Options
1. 143 : 25
 2. 81 : 729
 3. 82 : 216
 4. 125 : 340

Question ID : 630680714167

Option 1 ID : 6306802798303

Option 2 ID : 6306802798305

Option 3 ID : 6306802798304

Option 4 ID : 6306802798306

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.39 નીચેના વિકલ્પોમાંથી સંખ્યાની એવી જોડી પસંદ કરો કે જેમાં રહેલી સંખ્યાઓ નીચે આપેલ સંખ્યાની જોડીમાં રહેલી સંખ્યાઓ સાથે સંબંધિત હોય.

847 : 1211

- Options
1. 369 : 910
 2. 438 : 811
 3. 239 : 613
 4. 389 : 1117

Question ID : 630680714209

Option 1 ID : 6306802798472

Option 2 ID : 6306802798474

Option 3 ID : 6306802798471

Option 4 ID : 6306802798473

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.40 નીચેના વિકલ્પોમાંથી સંખ્યાની એવી જોડી પસંદ કરો કે જેમાં રહેલી સંખ્યાઓ નીચે આપેલ સંખ્યાની જોડીમાં રહેલી સંખ્યાઓ સાથે સંબંધિત હોય.

126 : 65

- Options
1. 118 : 60
 2. 149 : 75
 3. 158 : 81
 4. 132 : 67

Question ID : 630680714132
 Option 1 ID : 6306802798164
 Option 2 ID : 6306802798165
 Option 3 ID : 6306802798166
 Option 4 ID : 6306802798163
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Section : Quantitative Aptitude

Q.41 ₹ 6,00,000 ના બિલ પર 40% ના ડિસ્કાઉન્ટ અને 32% અને 4% ના ક્રમિક બે ડિસ્કાઉન્ટ વચ્ચેનો તફાવત ____ છે.

- Options
1. ₹ 22980
 2. ₹ 30364
 3. ₹ 29884
 4. ₹ 31680

Question ID : 630680714311
 Option 1 ID : 6306802798884
 Option 2 ID : 6306802798885
 Option 3 ID : 6306802798886
 Option 4 ID : 6306802798883
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.42 72 cm ની લંબાઈના એક તારને ટુકડાઓમાં કાપવામાં આવ્યો હતો, જેની લંબાઈનો ગુણોત્તર 3:7 હતો. વાંબા ટુકડાની લંબાઈ શોધો.

- Options
1. 64 cm
 2. 48 cm
 3. 50.4 cm
 4. 45.5 cm

Question ID : 630680714312
 Option 1 ID : 6306802798890
 Option 2 ID : 6306802798887
 Option 3 ID : 6306802798888
 Option 4 ID : 6306802798889
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.43 સીમાની ઉંમર તેની દીકરી કરતા ત્રણ ગણી વધારે છે. નવ વર્ષ પહેલા તે તેનાથી છ ગણી મોટી હતી. તો તેની દીકરીની હાલમાં ઉંમર કેટલી હશે?

- Options
1. 5 વર્ષ
 2. 15 વર્ષ
 3. 10 વર્ષ
 4. 20 વર્ષ

Question ID : 630680714294
 Option 1 ID : 6306802798815
 Option 2 ID : 6306802798817
 Option 3 ID : 6306802798816
 Option 4 ID : 6306802798818
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.44 એક બેટ્સમેન 17મી ઇનિંગ્સમાં 78 સ્કોર કરે છે અને તેની એવરેજમાં 3નો વધારો થાય છે. તો 17મી ઇનિંગ્સ બાદ તેની સરેરાશ શું છે?

- Options
1. 27
 2. 24
 3. 30
 4. 51

Question ID : 630680714269
 Option 1 ID : 6306802798715
 Option 2 ID : 6306802798717
 Option 3 ID : 6306802798716
 Option 4 ID : 6306802798718
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.45 3988 માં 4589 ઉમેરવામાં આવે છે, પછી સરવાલામાંથી 6645 બાદ કરવામાં આવે છે. મળેલ પરિણામ નીચેનામાંથી શેના વડે ભાગી શકાતું નથી.

- Options
1. 7
 2. 4
 3. 11
 4. 3

Question ID : 630680714333
 Option 1 ID : 6306802798973
 Option 2 ID : 6306802798972
 Option 3 ID : 6306802798974
 Option 4 ID : 6306802798971
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.46 એક વેપારી તેના માલની કિંમત ૫૬% વધારી કિંમત કરતાં ૫૫% વધુ ચિહ્નિત કરે છે અને તેના પર ૨૦% નું ડિસ્કાઉન્ટ આપે છે. તો તેના નફાની ટકાવારી શું હશે?

- Options
1. 24%
 2. 15%
 3. 22%
 4. 18%

Question ID : 630680714310
 Option 1 ID : 6306802798879
 Option 2 ID : 6306802798880
 Option 3 ID : 6306802798882
 Option 4 ID : 6306802798881
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.47 $5x(8x - 5) + 5$ નું સાદુરૂપ આપો, $x = 3$ માટે તેનું મૂલ્ય શોધો.

- Options
1. 300
 2. 290
 3. 330
 4. 310

Question ID : 630680714322
 Option 1 ID : 6306802798930
 Option 2 ID : 6306802798927
 Option 3 ID : 6306802798928
 Option 4 ID : 6306802798929
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.48 જો સમાંતર શ્રેણીમાં $a = 18$ અને $d = -8$ હોય, તો પ્રથમ ચાર પદ શું હશે?

- Options
1. 18, 8, 2, -4
 2. 18, 10, 2, -6
 3. 18, 8, 0, -8
 4. 18, 10, 4, -6

Question ID : 630680714325
 Option 1 ID : 6306802798939
 Option 2 ID : 6306802798941
 Option 3 ID : 6306802798942
 Option 4 ID : 6306802798940
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.49 6 પુરુષો અને 3 છોકરાઓ સાથે મળીને એક પુરુષ અને છોકરાની સરખામણીએ પાંચ ગણુ વધારે કામ કરે છે. તો પુરુષ અને છોકરાની કામની ક્ષમતાનો ગુણોત્તર શોધો.

- Options**
1. 2 : 3
 2. 2 : 4
 3. 2 : 1
 4. 3 : 2

Question ID : 630680714285
 Option 1 ID : 6306802798780
 Option 2 ID : 6306802798782
 Option 3 ID : 6306802798779
 Option 4 ID : 6306802798781
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.50 જ્યારે $a > b$ હોય, તો $(a + b)$ અને $(ab^2 + b^3)$ નું મધ્યમ પ્રમાણ પદ શોધો.

- Options**
1. $b(a - b)$
 2. $a + b$
 3. $b(a + b)$
 4. $a - b$

Question ID : 630680714283
 Option 1 ID : 6306802798773
 Option 2 ID : 6306802798772
 Option 3 ID : 6306802798771
 Option 4 ID : 6306802798774
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.51 એક માણસ પોઇન્ટ P પરથી સવારે 7:30 વાગે નીકળે છે અને પોઇન્ટ Q પર બપોરે 3:30 વાગે પહોંચે છે. બીજી વ્યક્તિ એજ દિવસે પોઇન્ટ Q પરથી સવારે 9:30 વાગે નીકળે છે અને પોઇન્ટ P પર બપોરે 4:30 વાગે પહોંચે છે. તો બન્ને કયા સમયે એકબીજાને મળશે?

- Options**
1. બપોરના 12:48 વાગે
 2. બપોરના 12:18 વાગે
 3. બપોરે 12 વાગે
 4. બપોરના 12:15 વાગે

Question ID : 630680714288
 Option 1 ID : 6306802798791
 Option 2 ID : 6306802798794
 Option 3 ID : 6306802798793
 Option 4 ID : 6306802798792
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.52 એક દુકાનદાર 25% ના નફા સાથે ₹ 920 માં અને બીજો 5% ના નુકસાન પર ₹ 1216 માં ટ્રાન્કિસ્ટર વેચે છે. તો તેના કુલ વાભની ટકાવારી શોધો.

- Options**
1. 4.86%
 2. 4%
 3. 5.95%
 4. 5%

Question ID : 630680714339
 Option 1 ID : 6306802798996
 Option 2 ID : 6306802798995
 Option 3 ID : 6306802798998
 Option 4 ID : 6306802798997
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.53 કોઈ બે ટ્રેનની ઝડપ વચ્ચેનો ગુણોત્તર 7 : 8 છે. જો બીજી ટ્રેન 4 કલાકમાં 256 km યાવે, તો પ્રથમ ટ્રેનની ઝડપ શું છે?

- Options**
1. 56 km/hr.
 2. 63 km/hr.
 3. 49 km/hr.
 4. 70 km/hr.

Question ID : 630680714344
 Option 1 ID : 6306802799017
 Option 2 ID : 6306802799016
 Option 3 ID : 6306802799015
 Option 4 ID : 6306802799018
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.54 જો સમાંતર શ્રેણીમાં ત્રણ સંખ્યાઓનો સરવાળો 21 છે અને તેમનો ગુણાંક 336 હોય, તો તેની સંખ્યાઓ શું છે?

- Options**
1. 6,7,8
 2. 8,9,10
 3. 5,6,7
 4. 7,8,9

Question ID : 630680714355
 Option 1 ID : 6306802799059
 Option 2 ID : 6306802799062
 Option 3 ID : 6306802799061
 Option 4 ID : 6306802799060
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.55 જ્યારે 'b' વર્ષની સરેરાશ ઉંમરવાળા X છોકરાઓ અને 'c' વર્ષની સરેરાશ ઉંમરવાળી Y છોકરીઓને એકસાથે લેવામાં આવે ત્યારે તેમની સરેરાશ ઉંમર કેટલી હશે?

- Options**
1. $\frac{XcYb}{(b+c)}$
 2. $\frac{Xb+Yc}{(X+Y)}$
 3. $\frac{Xb-Yc}{(b-c)}$
 4. $\frac{Xb+Yc}{(b+c)}$

Question ID : 630680714297

Option 1 ID : 6306802798828

Option 2 ID : 6306802798829

Option 3 ID : 6306802798827

Option 4 ID : 6306802798830

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.56 એક ડીશ વોશરનું મૂલ્ય દર વર્ષે 10% ના દરે ઘટે છે. જો તેની હાલની કિંમત ₹3645 છે, તો ત્રણ વર્ષ પહેલા તે ડીશ વોશરની કિંમત કેટલી હતી?

- Options**
1. ₹6300
 2. ₹5500
 3. ₹5000
 4. ₹4200

Question ID : 630680714307

Option 1 ID : 6306802798870

Option 2 ID : 6306802798869

Option 3 ID : 6306802798867

Option 4 ID : 6306802798868

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.57 જો આપણે $6a - 7ab + 3b + 12$ ને $14a - 9ab + 5b - 3$ માંથી બાદ કરીએ, તો જવાબ શું હશે?

- Options**
1. $8a - 2ab + 2b - 10$
 2. $22a - 2ab + 2b - 15$
 3. $8a - 2ab + 2b - 15$
 4. $22a - 4ab + 2b - 20$

Question ID : 630680714291

Option 1 ID : 6306802798803

Option 2 ID : 6306802798806

Option 3 ID : 6306802798805

Option 4 ID : 6306802798804

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.58 ઓફિસ જતી વખતે મોહિત 45 kmphની ઝડપે મુસાફરી કરે છે અને પાછા ફરતી વખતે તે 36 kmphની ઝડપે મુસાફરી કરે છે. સમગ્ર પ્રવાસની તેની સરેરાશ ઝડપ કેટલી હશે?

- Options**
1. 32 kmph
 2. 40 kmph
 3. 21 kmph
 4. 39 kmph

Question ID : 630680714349
 Option 1 ID : 6306802799037
 Option 2 ID : 6306802799036
 Option 3 ID : 6306802799038
 Option 4 ID : 6306802799035
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.59 સાદુરૂપ આપો:

$$\frac{(18 \times 9 + 10 \times 20 + 30 \times 15)}{(546 - 518)} = ?$$

- Options**
1. 35
 2. 29
 3. 31
 4. 32

Question ID : 630680714271
 Option 1 ID : 6306802798726
 Option 2 ID : 6306802798723
 Option 3 ID : 6306802798724
 Option 4 ID : 6306802798725
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.60 2400 ના 16% અને 1800 ના 16% વચ્ચેનો તફાવત શું છે?

- Options**
1. 85
 2. 80
 3. 74
 4. 96

Question ID : 630680714335
 Option 1 ID : 6306802798979
 Option 2 ID : 6306802798982
 Option 3 ID : 6306802798981
 Option 4 ID : 6306802798980
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.61 નીચેનામાંથી કયું x^{14} ના સમાન છે ?

- Options
1. $X^{15} - x$
 2. $(x^2)^8$
 3. $\frac{X^{28}}{x^2}$
 4. $x^8 \cdot x^6$

Question ID : 630680714270
 Option 1 ID : 6306802798719
 Option 2 ID : 6306802798722
 Option 3 ID : 6306802798721
 Option 4 ID : 6306802798720

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.62 એક ફ્લોટને ₹ 11520 માં વેચ્યા બાદ, માલિકને 28%નું નુકસાન થયું છે. તો 28% નફો મેળવવા માટે એ ફ્લોટને કેટલી કિંમતમાં વેચવો જોઈએ?

- Options
1. ₹ 36240
 2. ₹ 16780
 3. ₹ 22440
 4. ₹ 20480

Question ID : 630680714368
 Option 1 ID : 6306802799111
 Option 2 ID : 6306802799113
 Option 3 ID : 6306802799112
 Option 4 ID : 6306802799114

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.63 4 પેન, 6 નોટબુક્સ અને 9 ફાઇલ્સની કિંમત ₹ 316 છે. 3 પેન, 4 નોટબુક્સ અને 2 ફાઇલ્સની કિંમત ₹ 156 છે. તો (રૂપિયામાં) 10 પેન, 14 નોટબુક્સ અને 13 ફાઇલ્સની કિંમત શું રહેશે?

- Options
1. ₹ 628
 2. ₹ 436
 3. ₹ 398
 4. ₹ 519

Question ID : 630680714293
 Option 1 ID : 6306802798813
 Option 2 ID : 6306802798812
 Option 3 ID : 6306802798811
 Option 4 ID : 6306802798814

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.64 10 વ્યક્તિઓના જૂથની સરેરાશ ઉંમરમાં 1 વર્ષનો ઘટાડો થયો હતો જ્યારે એક વ્યક્તિ, જેની ઉંમર 53 વર્ષની હતી, તેના સ્થાને નવી વ્યક્તિ આવી હતી. તે નવી આવેલી વ્યક્તિની ઉંમર શું છે?

- Options**
1. 38
 2. 53
 3. 63
 4. 43

Question ID : 630680714298
 Option 1 ID : 6306802798831
 Option 2 ID : 6306802798833
 Option 3 ID : 6306802798834
 Option 4 ID : 6306802798832
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.65 15, 25 અને 27 વડે ભાગી શકાય તેવી સૌથી મોટી 4 અંકની સંખ્યાના અંકોનો ગુણાંક શોધો.

- Options**
1. 0
 2. 1800
 3. 180
 4. 9450

Question ID : 630680714304
 Option 1 ID : 6306802798858
 Option 2 ID : 6306802798857
 Option 3 ID : 6306802798856
 Option 4 ID : 6306802798855
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.66 બે ઉમેદવારો વચ્ચે થયેલ ચૂંટણી માં એકને કુલ મતમાંથી 40% માન્ય મત મળ્યા, 20% મત ગેરમાન્ય હતા. જો કુલ મળીને 5200 મતદાન થયું હોય, તો અન્ય ઉમેદવારને કેટલા માન્ય મત મળ્યા હતા?

- Options**
1. 2496
 2. 3090
 3. 3541
 4. 2260

Question ID : 630680714366
 Option 1 ID : 6306802799106
 Option 2 ID : 6306802799103
 Option 3 ID : 6306802799105
 Option 4 ID : 6306802799104
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.67 જો $\sqrt{21.16} + \sqrt{(9 + x^2)} = 9.6$ હોય, તો x નું મૂલ્ય શોધો. જો $x > 0$

- Options
1. 4
 2. 8
 3. 18
 4. 25

Question ID : 630680714362
 Option 1 ID : 6306802799087
 Option 2 ID : 6306802799088
 Option 3 ID : 6306802799089
 Option 4 ID : 6306802799090
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.68 રમેશ અને તુષાર એક અસાઇનમેન્ટ પર કામ કરી રહ્યા છે. રમેશને કમ્પ્યુટર પર 45 પેજ ટાઇપ કરવામાં 9 કલાક લાગે છે, જ્યારે તુષારને 40 પેજ ટાઇપ કરવામાં 5 કલાક લાગે છે. 78 પેજની અસાઇનમેન્ટ ટાઇપ કરવા માટે બે જુદા-જુદા કમ્પ્યુટર પર સાથે મળીને કામ કરતાં તેઓ કેટલો સમય લેશે? "જો તમામ પેજ વિષયવસ્તુના સંદર્ભમાં પરસ્પર સ્વતંત્ર હોય તો"

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

Question ID : 630680714316
 Option 1 ID : 6306802798904
 Option 2 ID : 6306802798903
 Option 3 ID : 6306802798905
 Option 4 ID : 6306802798906
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.69 એક સાયકલ સવાર 420 મીટરનું અંતર 2 મિનિટ 20 સેકન્ડમાં કાપે છે. સાયકલ સવારની km/hrની ઝડપ કેટલી હશે?

- Options
1. 12 km/hr.
 2. 15.8 km/hr.
 3. 10.8 km/hr.
 4. 9.7 km/hr.

Question ID : 630680714347
 Option 1 ID : 6306802799027
 Option 2 ID : 6306802799030
 Option 3 ID : 6306802799028
 Option 4 ID : 6306802799029
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.70 મોનિષા તેની મુસાફરીના પ્રથમ 6 કલાક 72 km/hr.ની ઝડપે અને બાકીનું અંતર 9 કલાકમાં 20 km/hr.ની ઝડપે કાપે છે. તેની સરેરાશ ઝડપ km/hr.માં કેટલી હશે?

- Options**
1. 32.5 km/hr.
 2. 35 km/hr.
 3. 40.8 km/hr.
 4. 45.5 km/hr.

Question ID : 630680714350
 Option 1 ID : 6306802799040
 Option 2 ID : 6306802799041
 Option 3 ID : 6306802799039
 Option 4 ID : 6306802799042
 Status : **Not Answered**
 Chosen Option : --

Section : English

Q.71 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)various languages is that it is
 B)the first benefit of mastering
 C)or connect with others
 D)easier for someone to communicate

- Options**
1. BADC
 2. ABCD
 3. CDBA
 4. ABDC

Question ID : 630680713986
 Option 1 ID : 6306802797591
 Option 2 ID : 6306802797588
 Option 3 ID : 6306802797590
 Option 4 ID : 6306802797589
 Status : **Not Answered**
 Chosen Option : --

Q.72 Select the most appropriate option related to the use of articles to complete the sentence.

The potential for networking is huge when attending _ event or meeting.

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

Question ID : 630680713997
 Option 1 ID : 6306802797629
 Option 2 ID : 6306802797628
 Option 3 ID : 6306802797631
 Option 4 ID : 6306802797630
 Status : **Answered**
 Chosen Option : 4

Q.73 Select the most appropriate SYNONYM of the given word below.

Contempt

- Options**
1. Respect
 2. Hatred
 3. Adoration
 4. Admiration

Question ID : 630680713995

Option 1 ID : 6306802797623

Option 2 ID : 6306802797621

Option 3 ID : 6306802797620

Option 4 ID : 6306802797622

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.74 Which of the options substitutes the word segment within single quotes(' ') in the given sentence?

I recently met my schoolmate who is a 'lover of food and finds pleasure in eating and drinking.'

- Options**
1. Gastronomer
 2. Axiom
 3. Blizzard
 4. Sommelier

Question ID : 630680713988

Option 1 ID : 6306802797597

Option 2 ID : 6306802797598

Option 3 ID : 6306802797596

Option 4 ID : 6306802797599

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.75 The importance of scientific research can be traced back to the ancient times when medicine was in its early stages, and major operations were similar to death warrants.

- Options**
1. વૈજ્ઞાનિક સંશોધનનું મહત્વ પ્રાચીન સમયમાં શોધી શકાય છે જ્યારે દવા તેના પ્રારંભિક તબક્કામાં હતી, અને મોટાં ઓપરેશનો મૃત્યુ વોરંટ જેવાં જ હતાં.
 2. વૈજ્ઞાનિક સંશોધનનું મહત્વ પ્રાચીન સમયમાં શોધી શકાય છે જ્યારે દવા તેના પ્રારંભિક તબક્કામાં હતી, અને તો મોટા ઓપરેશનો મૃત્યુ વોરંટ જેવાં જ હતા.
 3. વૈજ્ઞાનિક સંશોધનનું મહત્વ પ્રાચીન સમયમાં શોધી શકાય છે જ્યારે દવા તેના છેલ્લા તબક્કામાં હતાં, અને મોટા ઓપરેશનો મૃત્યુ વોરંટ જેવાં જ હતા.
 4. વૈજ્ઞાનિક સંશોધનનું મહત્વ પ્રાચીન સમયમાં શોધી શકાય છે જ્યારે દવા તેનાં બીજા તબક્કામાં હતી, અને મોટા ઓપરેશનો મૃત્યુ વોરંટ જેવાં જ હતા.

Question ID : 630680713980

Option 1 ID : 6306802797564

Option 2 ID : 6306802797567

Option 3 ID : 6306802797566

Option 4 ID : 6306802797565

Status : Answered

Chosen Option : 1

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

Oblivious

- Options**
1. Conscious
 2. Unaware
 3. Acquainted
 4. Mindful

Question ID : 630680713978
Option 1 ID : 6306802797559
Option 2 ID : 6306802797557
Option 3 ID : 6306802797556
Option 4 ID : 6306802797558
Status : **Not Answered**
Chosen Option : --

Q.77 Select the most appropriate present tense form of the verb from the given options to fill the blank in the given sentence.

We _____ the party for weeks.

- Options**
1. plan
 2. has planned
 3. have had planned
 4. have been planning

Question ID : 630680714000
Option 1 ID : 6306802797643
Option 2 ID : 6306802797642
Option 3 ID : 6306802797641
Option 4 ID : 6306802797640
Status : **Answered**
Chosen Option : 4

Q.78 Select the most appropriate preposition from the options to fill the blank in the given sentence.

You should not put _____ doing something until the very last minute.

- Options**
1. off
 2. in front
 3. at
 4. beside

Question ID : 630680713967
Option 1 ID : 6306802797518
Option 2 ID : 6306802797516
Option 3 ID : 6306802797519
Option 4 ID : 6306802797517
Status : **Answered**
Chosen Option : 4

Q.79 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) damage to the environment
- B) it is our responsibility to
- C) and preserve biodiversity
- D) take urgent action to prevent further

- Options
1. BDAC
 2. CDAB
 3. ADBC
 4. CDBA

Question ID : 630680714001
Option 1 ID : 6306802797644
Option 2 ID : 6306802797647
Option 3 ID : 6306802797646
Option 4 ID : 6306802797645
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.80 Which of the options substitutes the word segment within the single quotes (' ') in the given sentence?

Students who work hard in studies and have ' a constant effort to achieve something' are always successful in life .

- Options
1. Doubt
 2. Perseverance
 3. Antipathy
 4. Aversion

Question ID : 630680714003
Option 1 ID : 6306802797653
Option 2 ID : 6306802797654
Option 3 ID : 6306802797655
Option 4 ID : 6306802797652
Status : Answered
Chosen Option : 2

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

She spilled the soup _____ the clean floor.

- Options
1. on
 2. at
 3. by
 4. in

Question ID : 630680713999
Option 1 ID : 6306802797638
Option 2 ID : 6306802797639
Option 3 ID : 6306802797637
Option 4 ID : 6306802797636
Status : Answered
Chosen Option : 1

Comprehension:

Refer to the given passage and answer the questions.

Pharmacy technicians play a crucial role in the healthcare industry, contributing to the delivery of quality services and the efficient management of patients. They work closely with pharmacists to perform various duties, such as filling prescriptions and distributing medications, and must perform their tasks with care and accuracy while adhering to a standard code of conduct.

To be successful in this profession, pharmacy technicians require a formal education program that includes training in arithmetic calculations, aseptic techniques, packaging, and preparation of medications. They also need to be knowledgeable about medications, but they cannot dispense them without approval or provide information about patient assessments or drug administration. Pharmacy technicians also provide counselling to patients, fill, and label prescriptions, and maintain accuracy in service delivery. Their service is crucial in helping pharmacists manage the workload, improving efficiency, and enabling them to focus on their clinical responsibilities. A pharmacy technician's code of conduct is an essential component of their professional practice, promoting trust and confidence among patients and colleagues. The code includes prioritizing customer care, respecting patients, being honest and trustworthy, developing personal skills, taking responsibility, involving patients in decision making, and practicing professional judgment.

In conclusion, pharmacy technicians are a vital component of the healthcare system, working closely with pharmacists to provide quality services to patients. They perform various tasks with care, accuracy, and adhere to a standard code of conduct that promotes trust and confidence among patients and colleagues. A formal education program is critical to their success in this profession and provides the necessary skills and knowledge to perform their duties effectively.

SubQuestion No : 82

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

Accuracy

- Options**
1. Ambiguity
 2. Obscurity
 3. Precision
 4. Vagueness

Question ID : 630680714008

Option 1 ID : 6306802797669

Option 2 ID : 6306802797671

Option 3 ID : 6306802797670

Option 4 ID : 6306802797668

Status : Answered

Chosen Option : 3

Comprehension:

Refer to the given passage and answer the questions.

Pharmacy technicians play a crucial role in the healthcare industry, contributing to the delivery of quality services and the efficient management of patients. They work closely with pharmacists to perform various duties, such as filling prescriptions and distributing medications, and must perform their tasks with care and accuracy while adhering to a standard code of conduct.

To be successful in this profession, pharmacy technicians require a formal education program that includes training in arithmetic calculations, aseptic techniques, packaging, and preparation of medications. They also need to be knowledgeable about medications, but they cannot dispense them without approval or provide information about patient assessments or drug administration. Pharmacy technicians also provide counselling to patients, fill, and label prescriptions, and maintain accuracy in service delivery. Their service is crucial in helping pharmacists manage the workload, improving efficiency, and enabling them to focus on their clinical responsibilities. A pharmacy technician's code of conduct is an essential component of their professional practice, promoting trust and confidence among patients and colleagues. The code includes prioritizing customer care, respecting patients, being honest and trustworthy, developing personal skills, taking responsibility, involving patients in decision making, and practicing professional judgment.

In conclusion, pharmacy technicians are a vital component of the healthcare system, working closely with pharmacists to provide quality services to patients. They perform various tasks with care, accuracy, and adhere to a standard code of conduct that promotes trust and confidence among patients and colleagues. A formal education program is critical to their success in this profession and provides the necessary skills and knowledge to perform their duties effectively.

SubQuestion No : 83

Q.83 Select the most appropriate ANTONYM of the word given below.

Necessary

- Options**
1. Compulsory
 2. Elective
 3. Urgent
 4. Requisite

Question ID : 630680714009

Option 1 ID : 6306802797673

Option 2 ID : 6306802797674

Option 3 ID : 6306802797672

Option 4 ID : 6306802797675

Status : Answered

Chosen Option : 1

Comprehension:

Refer to the given passage and answer the questions.

Pharmacy technicians play a crucial role in the healthcare industry, contributing to the delivery of quality services and the efficient management of patients. They work closely with pharmacists to perform various duties, such as filling prescriptions and distributing medications, and must perform their tasks with care and accuracy while adhering to a standard code of conduct.

To be successful in this profession, pharmacy technicians require a formal education program that includes training in arithmetic calculations, aseptic techniques, packaging, and preparation of medications. They also need to be knowledgeable about medications, but they cannot dispense them without approval or provide information about patient assessments or drug administration. Pharmacy technicians also provide counselling to patients, fill, and label prescriptions, and maintain accuracy in service delivery. Their service is crucial in helping pharmacists manage the workload, improving efficiency, and enabling them to focus on their clinical responsibilities. A pharmacy technician's code of conduct is an essential component of their professional practice, promoting trust and confidence among patients and colleagues. The code includes prioritizing customer care, respecting patients, being honest and trustworthy, developing personal skills, taking responsibility, involving patients in decision making, and practicing professional judgment.

In conclusion, pharmacy technicians are a vital component of the healthcare system, working closely with pharmacists to provide quality services to patients. They perform various tasks with care, accuracy, and adhere to a standard code of conduct that promotes trust and confidence among patients and colleagues. A formal education program is critical to their success in this profession and provides the necessary skills and knowledge to perform their duties effectively.

SubQuestion No : 84

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

Dispense

- Options**
1. Distribute
 2. Decline
 3. Reject
 4. Withhold

Question ID : 630680714007

Option 1 ID : 6306802797667

Option 2 ID : 6306802797665

Option 3 ID : 6306802797664

Option 4 ID : 6306802797666

Status : Answered

Chosen Option : 1

Comprehension:

Refer to the given passage and answer the questions.

Pharmacy technicians play a crucial role in the healthcare industry, contributing to the delivery of quality services and the efficient management of patients. They work closely with pharmacists to perform various duties, such as filling prescriptions and distributing medications, and must perform their tasks with care and accuracy while adhering to a standard code of conduct.

To be successful in this profession, pharmacy technicians require a formal education program that includes training in arithmetic calculations, aseptic techniques, packaging, and preparation of medications. They also need to be knowledgeable about medications, but they cannot dispense them without approval or provide information about patient assessments or drug administration. Pharmacy technicians also provide counselling to patients, fill, and label prescriptions, and maintain accuracy in service delivery. Their service is crucial in helping pharmacists manage the workload, improving efficiency, and enabling them to focus on their clinical responsibilities. A pharmacy technician's code of conduct is an essential component of their professional practice, promoting trust and confidence among patients and colleagues. The code includes prioritizing customer care, respecting patients, being honest and trustworthy, developing personal skills, taking responsibility, involving patients in decision making, and practicing professional judgment.

In conclusion, pharmacy technicians are a vital component of the healthcare system, working closely with pharmacists to provide quality services to patients. They perform various tasks with care, accuracy, and adhere to a standard code of conduct that promotes trust and confidence among patients and colleagues. A formal education program is critical to their success in this profession and provides the necessary skills and knowledge to perform their duties effectively.

SubQuestion No : 85

Q.85 Identify the suitable title for the passage.

- Options**
1. Pharmacy Technicians- Unwanted aspect of Healthcare
 2. A pharmacy technician's code of conduct
 3. The Importance of Pharmacy Technicians in Healthcare
 4. Crucial roles in healthcare system

Question ID : 630680714006
 Option 1 ID : 6306802797661
 Option 2 ID : 6306802797663
 Option 3 ID : 6306802797660
 Option 4 ID : 6306802797662

Status : Answered
 Chosen Option : 3

Section : Gujarati

Q.86 વિધાનનું કર્તરિમાં રૂપાંતર કરો-મૈં કેળું ખાધું

- Options**
1. મૈં કેળું ખાધું છે
 2. મારાથી કેળું ખવાયું
 3. હું કેળું ખાઈ રહ્યો છું
 4. હું કેળું ખાઉં છું

Question ID : 630680714037
 Option 1 ID : 6306802797782
 Option 2 ID : 6306802797780
 Option 3 ID : 6306802797783
 Option 4 ID : 6306802797781

Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.87 આંકડો નરમ થવો.

- Options
1. આંકડો પોચો થવો
 2. ગર્વ ચડી જવો
 3. ગર્વ ઉતરવો
 4. આંકડો સુકાઈ જવો

Question ID : 630680714075
 Option 1 ID : 6306802797933
 Option 2 ID : 6306802797934
 Option 3 ID : 6306802797935
 Option 4 ID : 6306802797932
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.88 કાવ્યપંક્તિનું વાચન કરીને આપેલ પ્રશ્નના સાચા જવાબ શોધો.

ખાલી આ કોણે કરી? હશે સીમના સ્થાન?
 મીઠી કાં મેલી ગઈ?—બોલે નહિ કંઈ રાન
 વળી પગે અટવાય છે ઝરકું નીચે જોય,
 મીઠી કેરી ઓઢણી — પોકે પોકે રોય
 પ્રશ્ન
 રાન શબ્દનો અર્થ શોધો

- Options
1. જંગલ
 2. સાન
 3. માન
 4. ભાન

Question ID : 630680714043
 Option 1 ID : 6306802797807
 Option 2 ID : 6306802797806
 Option 3 ID : 6306802797804
 Option 4 ID : 6306802797805
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.89 આમંત્રણપત્રિકા' સામાસિક શબ્દનો વિગ્રહ કરો.

- Options
1. કંકોતરી
 2. આમંત્રણ સાથે પત્રિકા
 3. આમંત્રણની પત્રિકા
 4. આમંત્રણ આપતી પત્રિકા

Question ID : 630680714048
 Option 1 ID : 6306802797827
 Option 2 ID : 6306802797825
 Option 3 ID : 6306802797824
 Option 4 ID : 6306802797826
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.90 વિરુદ્ધાર્થી શબ્દ શોધો- વિરાટ

- Options
1. ગભરાટ
 2. વિરાન
 3. વામન
 4. ઉભરાટ

Question ID : 630680714035
 Option 1 ID : 6306802797773
 Option 2 ID : 6306802797775
 Option 3 ID : 6306802797774
 Option 4 ID : 6306802797772
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.91 ડાંગે માર્યા પાણી જુદા ન પડે'. કહેવતનો અર્થ કહો.

- Options
1. ડાંગથી પાણીને જુદું પાડી શકે છે
 2. એક લોહી વાળમાં જલ્દી કુસંપ ન કરાવી શકાય.
 3. કટોકટી માંથી પાર ઉતરવું એજ ઉત્તમ.
 4. ડાંગમાં લોકો પાણીથી જુદા રહે છે.

Question ID : 630680714046
 Option 1 ID : 6306802797817
 Option 2 ID : 6306802797819
 Option 3 ID : 6306802797818
 Option 4 ID : 6306802797816
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.92 ફરારનું વાચન કરીને આપેલ પ્રશ્નના સાચા જવાબ શોધો.

વિજ્ઞાન અને ટેકનોલોજીના વિકાસને પરિણામે વિદ્યાર્થીઓ વધુ વિષદ માહિતી મેળવતા થયા છે. તેઓ કેટલીક બાબતોમાં સ્વતંત્ર અભિપ્રાય ધરાવતા થયા છે. વીસમી સદીના પૂર્વાર્ધ અને સ્વતંત્રતા મળ્યા બાદના તરતનાં વર્ષોમાં અપાયેલ શિક્ષણ અને એ સમયે સર્વતોમુખી પ્રતિભા કેળવીને તૈયાર થયેલી પેઢીએ બીજાં ચાલીસેક વર્ષો સુધી આપેલ જીવનોપયોગી શિક્ષણ સાથે હાલના શિક્ષણની દિશા અને દશાની તુલના અનાયાસ થઈ જાય.

પ્રશ્ન
તુલના માટેનો અન્ય શબ્દ વિકલ્પોમાંથી પસંદ કરો

- Options
1. વધામણી
 2. તુલિકા
 3. તુલા
 4. સરખામણી

Question ID : 630680714042
 Option 1 ID : 6306802797803
 Option 2 ID : 6306802797800
 Option 3 ID : 6306802797801
 Option 4 ID : 6306802797802
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.93 નીચેનમાંથી શુદ્ધ વિધાન શોધો.

- Options
1. તમે જ મારા ઘરે આવજો
 2. ચા પીવી એ સારી નથી.
 3. એક કુમાર નામે છોકરો હતો.
 4. કોઇની નિંદા કરવી એ સારી નથી.

Question ID : 630680714053
 Option 1 ID : 6306802797844
 Option 2 ID : 6306802797845
 Option 3 ID : 6306802797847
 Option 4 ID : 6306802797846
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.94 સાચી જોડણીવાળો શબ્દ શોધો

- Options
1. ઔધોગીકરણ
 2. ઓધોગીકરણ
 3. ઔધોગિકરણ
 4. ઓધોગિકરણ

Question ID : 630680714041
 Option 1 ID : 6306802797799
 Option 2 ID : 6306802797798
 Option 3 ID : 6306802797797
 Option 4 ID : 6306802797796
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.95 અપેક્ષિત ન હોય તેવી વાત' શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ લખો.

- Options
1. ગંતકડું
 2. ઉપેક્ષિત
 3. ઉપાસ્ય
 4. અસમાધેય

Question ID : 630680714066
 Option 1 ID : 6306802797898
 Option 2 ID : 6306802797896
 Option 3 ID : 6306802797897
 Option 4 ID : 6306802797899
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.96 પૃથ્વી' શબ્દનો સાચો સંધિ વિગ્રહ શોધો.

- Options
1. પૃથુ + ઇશ
 2. પૃથુ + ઈ
 3. પૃથુ + ઇ
 4. પુથુ + ઇ

Question ID : 630680714085
 Option 1 ID : 6306802797974
 Option 2 ID : 6306802797975
 Option 3 ID : 6306802797973
 Option 4 ID : 6306802797972
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.97 મુંબઈમાં હું પથારીવશ હતો

વાક્યનું સાચું અંગ્રેજી ભાષાંતર શોધો

- Options
1. I laid up in bed at Bombay
 2. I was laid up in bed Bombay
 3. I was laid in bed at Bombay
 4. I was laid up in bed at Bombay.

Question ID : 630680714044
 Option 1 ID : 6306802797810
 Option 2 ID : 6306802797811
 Option 3 ID : 6306802797809
 Option 4 ID : 6306802797808
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.98 તરીકો' શબ્દનો પર્યાય ન હોય એ શબ્દનું ચયન કરો.

- Options
1. યુક્તિ
 2. પધ્ધતિ
 3. આદત
 4. રીત

Question ID : 630680714064
 Option 1 ID : 6306802797890
 Option 2 ID : 6306802797889
 Option 3 ID : 6306802797891
 Option 4 ID : 6306802797888
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.99 સંધિ છોડો- હરીન્દ્ર

- Options
1. હર + ઇન્દ્ર
 2. હરી + ઇન્દ્ર
 3. હરે+ ઇન્દ્ર
 4. હરિ +ઇન્દ્ર

Question ID : 630680714039
Option 1 ID : 6306802797790
Option 2 ID : 6306802797788
Option 3 ID : 6306802797789
Option 4 ID : 6306802797791
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.100 વીજળીવેગ'- સમસ ઓળખાવો

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

Question ID : 630680714062
Option 1 ID : 6306802797883
Option 2 ID : 6306802797880
Option 3 ID : 6306802797881
Option 4 ID : 6306802797882
Status : Answered
Chosen Option : 3