

16-04-2024 (CCE - Shift 3)

Privacy માટે પ્રથમ પેજ Remove કરેલ છે..

**Q.1** 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: ટ્રેનમાં કેટલા મુસાફરો પુરુષો છે?

વિધાનો:

1. ટ્રેનમાં કેટલીક મહિલા મુસાફરો છે.
2. ટ્રેનમાં કેટલીક સીટો મહિલા મુસાફરો માટે આરક્ષિત હોય 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 : 630680702354  
 Option 1 ID : 6306802751311  
 Option 2 ID : 6306802751309  
 Option 3 ID : 6306802751312  
 Option 4 ID : 6306802751310  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

**Q.2** Z ના (સત્રી) પિતાના માતાના પતિનો Z સાથે શું સંબંધ છે?

Options

1. પિતા
2. માતા
3. નાના
4. દાદા

Question ID : 630680702367  
 Option 1 ID : 6306802751362  
 Option 2 ID : 6306802751361  
 Option 3 ID : 6306802751364  
 Option 4 ID : 6306802751363  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Adda247

# Test Prime

**ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION**



**1,00,000+**  
Mock Tests



**Personalised**  
Report Card



**Unlimited**  
Re-Attempt



**600+**  
Exam Covered



**25,000+** Previous  
Year Papers



**500%**  
Refund



**ATTEMPT FREE MOCK NOW**

**Q.3** માત્ર સરવાળા અને બાદબાકીની પ્રક્રિયાઓનો ઉપયોગ કરીને નીચે આપેલ શ્રેણીને તાર્કિક રીતે પૂર્ણ કરવા માટે પ્રશ્ન ચિહ્નની જગ્યાએ શું આવશે?  
10, 8, 18, 16, 26, ?

- Options**
1. 24, 34
  2. 38, 48
  3. 34, 24
  4. 48, 38

Question ID : 630680702429  
Option 1 ID : 6306802751609  
Option 2 ID : 6306802751611  
Option 3 ID : 6306802751610  
Option 4 ID : 6306802751612  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

**Q.4** નીચેના પ્રશ્નમાં 'પ્રશ્ન' અને તેની નીચે 1 અને 2 એમ નંબરમાં આપેલા બે વિધાનોનો સમાવેશ થાય છે. ઉમેદવારોએ નક્કી કરવાનું છે કે વિધાનોમાં આપવામાં આવેલ માહિતી પ્રશ્નનો જવાબ આપવા માટે પૂરતી છે કે કેમ.

પ્રશ્ન: ચાર બાળકો પુરબ, કૃતિ, શાલુ અને તબુ એક હરોળમાં છે. કોણ એક જમણા છેડે ઊભું છે? (બધાના મોં ઉત્તર તરફ છે)

વિધાનો:

1. શાલુ તબુની તરત ડાબી બાજુએ છે.
2. તબુ એ શાલુની જમણે છે.

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

Question ID : 630680702653  
Option 1 ID : 6306802752507  
Option 2 ID : 6306802752505  
Option 3 ID : 6306802752506  
Option 4 ID : 6306802752508  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.5 નીચેનામાંથી કઈ જોડી નીચે આપેલી પ્રસ્તુતિને સમાન છે?

3982 : 2893

- Options
1. 4316 : 6314
  2. 6481 : 4186
  3. 9574 : 4759
  4. 2618 : 2861

Question ID : 630680702356

Option 1 ID : 6306802751320

Option 2 ID : 6306802751317

Option 3 ID : 6306802751318

Option 4 ID : 6306802751319

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.6 માત્ર સંખ્યા પદ્ધતિના વર્ગ અને બાદબાકી જે પણ લાગુ પડે તેના આધારે, નીચેનામાંથી કઈ જોડી નીચે આપેલી પ્રસ્તુતિને સમાન છે?

6 : 29

- Options
1. 9 : 74
  2. 10 : 110
  3. 5 : 25
  4. 7 : 52

Question ID : 630680702555

Option 1 ID : 6306802752115

Option 2 ID : 6306802752116

Option 3 ID : 6306802752113

Option 4 ID : 6306802752114

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 એક તસવીર તરફ ઈશારો કરીને ગોપાલ (પુરુષ) કહે છે કે તસવીરમાં દેખાતી સ્ત્રી ગોપાલના પિતાની પત્નીની એકમાત્ર પુત્રી છે. તસવીરમાં દેખાતી સ્ત્રીનો ગોપાલ સાથે શું સંબંધ છે?

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

Question ID : 630680702566

Option 1 ID : 6306802752157

Option 2 ID : 6306802752160

Option 3 ID : 6306802752159

Option 4 ID : 6306802752158

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 નીચે આપેલા 4 વિકલ્પોમાંથી, કયો વિકલ્પ મૂળ છબી X નું જળ પ્રતિબિંબ હશે (રોટેશનની મંજૂરી નથી).



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

Question ID : 630680702541  
 Option 1 ID : 6306802752057  
 Option 2 ID : 6306802752058  
 Option 3 ID : 6306802752060  
 Option 4 ID : 6306802752059  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.9 જો P = '+', Q = '-', R = 'x' અને S = '+' હોય, તો નીચેની પદાવલિનું મૂલ્ય શું હશે?

25 R 4 Q 14 P 16 S 2

- Options
1. 91
  2. 94
  3. 92
  4. 90

Question ID : 630680702307  
 Option 1 ID : 6306802751123  
 Option 2 ID : 6306802751121  
 Option 3 ID : 6306802751124  
 Option 4 ID : 6306802751122  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.10 એક ફોટોગ્રાફ તરફ ઈશારો કરીને, શિવમ (પુરુષ) કહે છે કે ફોટોગ્રાફમાં દેખાતો માણસ શિવમના દાદાનો એકમાત્ર પુત્ર છે. ફોટોગ્રાફમાં દેખાતા માણસ સાથે શિવમનો શું સંબંધ છે?

- Options
1. પિતા
  2. શિવમ પોતે
  3. ભાઈ
  4. બહેન

Question ID : 630680702606  
 Option 1 ID : 6306802752320  
 Option 2 ID : 6306802752319  
 Option 3 ID : 6306802752318  
 Option 4 ID : 6306802752317  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.11 જો 'A' નો અર્થ 'ગુલાકાર', 'B' નો અર્થ 'વત્તા', 'C' નો અર્થ 'બાદબાકી' અને 'D' નો અર્થ 'ભાગ્યા' હોય, તો નીચેની પદાવલીનું મૂલ્ય શું હશે?  
6 A 7 C 8 B 22 D 2 = ?

- Options 1. 37  
2. 36  
3. 41  
4. 45

Question ID : 630680702664  
Option 1 ID : 6306802752551  
Option 2 ID : 6306802752549  
Option 3 ID : 6306802752552  
Option 4 ID : 6306802752550  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.12 નીચેના પુસ્તકમાં 'પુસ્તક' અને તેની નીચે 1 અને 2 નંબરમાં દર્શાવેલા બે વિધાનોનો સમાવેશ થાય છે. ઉમેદવારોએ એ નક્કી કરવાનું છે કે વિધાનોમાં આપવામાં આવેલી માહિતી પુસ્તકનો જવાબ આપવા માટે પર્યાપ્ત છે કે કેમ.

પુસ્તક: 30 છોકરીઓની એક હરોળમાં પ્રેમ અને કાવ્યા વચ્ચે કેટલી છોકરીઓ છે?

વિધાનો:

- પ્રેમ રાહુલથી 15 સ્થાન દૂર છે
- પ્રેમ કાવ્યાની ડાબી બાજુથી 11મો છે.

Options 1.

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

Question ID : 630680702634  
Option 1 ID : 6306802752429  
Option 2 ID : 6306802752430  
Option 3 ID : 6306802752432  
Option 4 ID : 6306802752431  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.13 નીચે આપેલ કોષ્ટક પાછલા વર્ષો દરમિયાન કંપની દ્વારા ઉત્પાદિત મોબાઇલના વેચાણની માહિતી આપે છે. વર્ષો દરમિયાન કંપની દ્વારા વેચવામાં આવેલા વિવિધ પ્રકારના મોબાઇલની સંખ્યા (હજારોમાં સંખ્યા) છે

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

વર્ષ 2002માં કેટલા મોબાઇલ ફોન (હજારમાં) વેચાયા હતા?

- Options 1. 560  
2. 495  
3. 575  
4. 525

Question ID : 630680702483  
Option 1 ID : 6306802751825  
Option 2 ID : 6306802751828  
Option 3 ID : 6306802751827  
Option 4 ID : 6306802751826  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.14 નીચેનું કોષ્ટક એક પરીક્ષામાં આઠ વિદ્યાર્થીઓએ છ જુદા જુદા વિષયોમાં મેળવેલા ગુણની ટકાવારી આપે છે.

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

ઉપરોક્ત કોષ્ટકના આધારે, પ્રિયમ દ્વારા એકસાથે તમામ છ વિષયોમાં ટકાવારીની દ્રષ્ટિએ મેળવેલા સરેરાશ ગુણ કેટલા છે?

સંદર્ભ: The Numbers in the Brackets give the Maximum Marks in Each Subject- કૌંસમાં આપેલા આંકડા દરેક વિષયમાં મહત્તમ ગુણ બતાવે છે

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

- Options 1. 66.16 %  
2. 64.16 %  
3. 65.61 %  
4. 67.61 %

Question ID : 630680702681  
Option 1 ID : 6306802752619  
Option 2 ID : 6306802752617  
Option 3 ID : 6306802752618  
Option 4 ID : 6306802752620  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.15 નીચેનું કોષ્ટક એક પરીક્ષામાં આઠ વિદ્યાર્થીઓએ છ જુદા જુદા વિષયોમાં મેળવેલા ગુણની ટકાવારી આપે છે.

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

ઉપરોક્ત કોષ્ટકના આધારે, જો પરીક્ષા બોર્ડ ઓછામાં ઓછા 40% પર પાસિંગ માર્ક્સ નક્કી કરે તો આઠમાંથી કોણ ગણિતમાં નાપાસ થશે?

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

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

Question ID : 630680702364

Option 1 ID : 6306802751349

Option 2 ID : 6306802751351

Option 3 ID : 6306802751352

Option 4 ID : 6306802751350

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.16 નીચે આપેલ શ્રેણીને તાર્કિક રીતે પૂર્ણ કરવા માટે પ્રશ્ન ચિહ્ન (?) ની જગ્યાએ શું આવશે?

80, 83, 80, 89, 80, ?

- Options 1. 97  
2. 92  
3. 90  
4. 98

Question ID : 630680702351

Option 1 ID : 6306802751299

Option 2 ID : 6306802751298

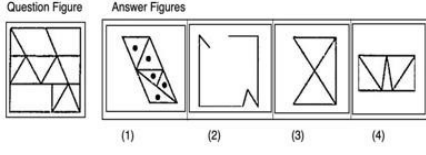
Option 3 ID : 6306802751300

Option 4 ID : 6306802751297

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.17 નીચેનામાંથી કઈ જવાબી આકૃતિ પ્રશ્ન આકૃતિમાં જડિત (એમ્બેડ) કરેલી છે? (રોટેશનની મંજૂરી નથી)



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

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

Question ID : 630680702660

Option 1 ID : 6306802752536

Option 2 ID : 6306802752533

Option 3 ID : 6306802752534

Option 4 ID : 6306802752535

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.18 નીચેનામાંથી કઈ જોડી નીચે આપેલી પ્રસ્તુતિને સમાન છે?

2741 : 1472

- Options 1. 5273 : 3275  
2. 1326 : 6231  
3. 3418 : 4138  
4. 9176 : 1769

Question ID : 630680702596

Option 1 ID : 6306802752278

Option 2 ID : 6306802752277

Option 3 ID : 6306802752279

Option 4 ID : 6306802752280

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.19 સવિતા એ ઓનિકા કરતાં ઉંમરમાં મોટી છે. શિખા એ ઓનિકા કરતાં ઉંમરમાં મોટી છે પણ સવિતા કરતાં નાની છે. કુસુમ એ અનીશ અને ઓનિકા બંને કરતાં નાની છે. ઓનિકા એ અનીશ કરતાં મોટી છે. તેમની વચ્ચે સૌથી મોટું કોણ છે?

- Options
1. સવિતા
  2. કુસુમ
  3. શિખા
  4. ઓનિકા

Question ID : 630680702334

Option 1 ID : 6306802751229

Option 2 ID : 6306802751231





Option 3 ID : 6306802751230

Option 4 ID : 6306802751232

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.20 નીચેનામાંથી કઈ વેન આકૃતિ ફળો, સોનું અને ટ્રેન વચ્ચેનો શ્રેષ્ઠ સંબંધ દર્શાવે છે?

- Options
1. 
  2. 
  3. 
  4. 

Question ID : 630680702608

Option 1 ID : 6306802752328

Option 2 ID : 6306802752325

Option 3 ID : 6306802752327

Option 4 ID : 6306802752326

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.21 જો '\$' નો અર્થ '-', '\*' નો અર્થ '+', '@' નો અર્થ '+', '#' નો અર્થ 'x' થાય, તો નીચેના પદાવલિનું મૂલ્ય શું થાય?  
14 # 4 \* 39 @ 3 \$ 9 = ?

- Options 1. 60  
2. 40  
3. 38  
4. 56

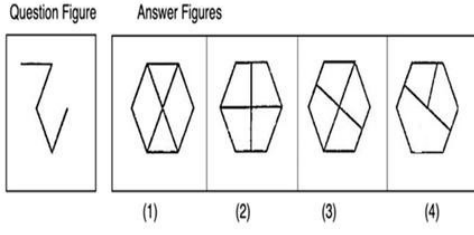
Question ID : 630680702625  
Option 1 ID : 6306802752393  
Option 2 ID : 6306802752396  
Option 3 ID : 6306802752395  
Option 4 ID : 6306802752394  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.22 નમન માનવ કરતાં ઉમરમાં મોટો છે. માનવ યોગિતા કરતાં ઉમરમાં મોટો છે. યોગિતા રામ કરતાં મોટી છે. જો આભા નમન કરતાં મોટી છે, તો તેમાંથી સૌથી નાનું કોણ છે?

- Options 1. રામ  
2. નમન  
3. યોગિતા  
4. આભા

Question ID : 630680702294  
Option 1 ID : 6306802751069  
Option 2 ID : 6306802751070  
Option 3 ID : 6306802751072  
Option 4 ID : 6306802751071  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

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



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

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

Question ID : 630680702339  
Option 1 ID : 6306802751249  
Option 2 ID : 6306802751250  
Option 3 ID : 6306802751251  
Option 4 ID : 6306802751252  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

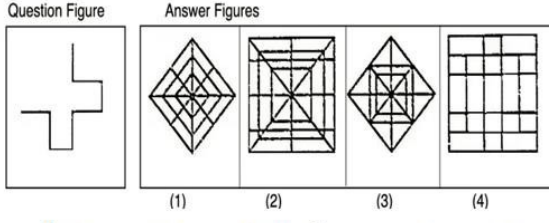
Q.24 જો 'ડ' નો અર્થ '-', '\*' નો અર્થ '+', '@' નો અર્થ '+', '#' નો અર્થ 'x' થાય, તો નીચેની પ્રસ્તુતિનું મૂલ્ય શું હશે?

$$8 \# 3 * 52 @ 13 \$ 7 = ?$$

- Options 1. 14  
2. 22  
3. 21  
4. 26

Question ID : 630680702505  
Option 1 ID : 6306802751913  
Option 2 ID : 6306802751915  
Option 3 ID : 6306802751914  
Option 4 ID : 6306802751916  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.25 નીચેનામાંથી કઈ જવાબી આકૃતિ એ પ્રશ્ન આકૃતિને જડિત (એમ્બેડ) થશે? (રોટેશનની મંજૂરી નથી).



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

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

Question ID : 630680702379  
Option 1 ID : 6306802751410  
Option 2 ID : 6306802751411  
Option 3 ID : 6306802751409  
Option 4 ID : 6306802751412  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.26 માત્ર બાદબાકીની પદ્ધતિનો ઉપયોગ કરીને નીચે આપેલી શ્રેણીને તાર્કિક રીતે પૂર્ણ કરવા માટે પ્રશ્ન ચિહ્ન (?)ની જગ્યાએ શું આવશે?  
39, 35, 31, 27, 23, ?

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

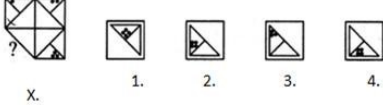
Question ID : 630680702632  
Option 1 ID : 6306802752423  
Option 2 ID : 6306802752421  
Option 3 ID : 6306802752422  
Option 4 ID : 6306802752424  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

**Q.27** જો 'A' નો અર્થ 'ગુણાકાર', 'B' નો અર્થ 'સરવાળો', 'C' નો અર્થ 'બાદબાકી' અને 'D'નો અર્થ 'ભાગાકાર' થતો હોય, તો નીચેની પદાવલિનું મૂલ્ય શું થાય?  
15 A 3 C 13 B 20 D 4 = ?

- Options 1. 37  
2. 44  
3. 32  
4. 40

Question ID : 630680702628  
Option 1 ID : 6306802752407  
Option 2 ID : 6306802752406  
Option 3 ID : 6306802752408  
Option 4 ID : 6306802752405  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

**Q.28** નીચેનામાંથી કયો વિકલ્પ નીચે આપેલી આકૃતિમાં પ્રશ્ન ચિહ્નના સ્થાને આવશે? (રોટેશનની મંજૂરી નથી).



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

Question ID : 630680702378  
Option 1 ID : 6306802751406  
Option 2 ID : 6306802751405  
Option 3 ID : 6306802751408  
Option 4 ID : 6306802751407  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

**Q.29** માત્ર અવિભાજ્ય સંખ્યાઓ અને તેમના ક્રમના આધારે નીચેનામાંથી કઈ જોડી નીચે આપેલી પ્રસ્તુતિને સમાન છે?  
43 : 47

- Options 1. 18 : 21  
2. 31 : 37  
3. 22 : 39  
4. 16 : 28

Question ID : 630680702438  
Option 1 ID : 6306802751647  
Option 2 ID : 6306802751645  
Option 3 ID : 6306802751648  
Option 4 ID : 6306802751646  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.30 નીચેનામાંથી કયો વિકલ્પ નીચે આપેલ આકૃતિ (X) માં પ્રશ્ન ચિહ્નને સ્થાને આવશે? (રોટેશનની મંજૂરી નથી).



X.



1.



2.



3.



4.

Options 1. 4

2. 2

3. 1

4. 3

Question ID : 630680702456

Option 1 ID : 6306802751720

Option 2 ID : 6306802751718

Option 3 ID : 6306802751717

Option 4 ID : 6306802751719

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.31 માત્ર અવિભાજ્ય સંખ્યાઓ અને તેમના ક્રમના આધારે નીચેનામાંથી કઈ જોડી નીચે આપેલ પદાવલીને સમાન છે?

113 : 127

Options 1. 117 : 121

2. 131 : 137

3. 113 : 141

4. 117 : 127

Question ID : 630680702478

Option 1 ID : 6306802751807

Option 2 ID : 6306802751805

Option 3 ID : 6306802751808

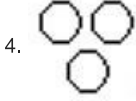
Option 4 ID : 6306802751806

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.32 નીચેનામાંથી કઈ વેન આકૃતિ પતંગ, કેટલ અને છરી વચ્ચેનો શ્રેષ્ઠ સંબંધ દર્શાવે છે?

Options



Question ID : 630680702409

Option 1 ID : 6306802751529

Option 2 ID : 6306802751530

Option 3 ID : 6306802751532

Option 4 ID : 6306802751531

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.33 નીચેનું કોષ્ટક એક પરીક્ષામાં આઠ વિદ્યાર્થીઓએ છ જુદા જુદા વિષયોમાં મેળવેલા ગુણની ટકાવારી આપે છે.

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

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

ઉપરોક્ત કોષ્ટકના આધારે, બિઝનેસ વિષયમાં ટકાવારીની દ્રષ્ટિએ (આશરે)

આઠ વિદ્યાર્થીઓ દ્વારા મેળવેલ સરેરાશ ગુણ કેટલા છે?

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

- Options
1. 77.52 %
  2. 78.25 %
  3. 79.52 %
  4. 80.25 %

Question ID : 630680702322

Option 1 ID : 6306802751181

Option 2 ID : 6306802751182

Option 3 ID : 6306802751183

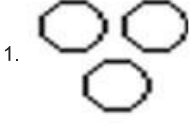
Option 4 ID : 6306802751184

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.34 નીચેનામાંથી કઈ વેન આકૃતિ પટના, બિહાર અને ભારત વચ્ચેનો શ્રેષ્ઠ સંબંધ દર્શાવે છે?

Options



Question ID : 630680702570

Option 1 ID : 6306802752175

Option 2 ID : 6306802752174

Option 3 ID : 6306802752176

Option 4 ID : 6306802752173

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.35 માત્ર અવિભાજ્ય સંખ્યાઓના આધારે નીચેનામાંથી કઈ જોડી નીચે આપેલી પ્રસ્તુતિને સમાન છે?

17 : 71

Options 1. 15 : 19

2. 18 : 21

3. 73 : 97

4. 10 : 17

Question ID : 630680702638

Option 1 ID : 6306802752448

Option 2 ID : 6306802752446

Option 3 ID : 6306802752445

Option 4 ID : 6306802752447

Status : Answered

Chosen Option : 3

**Q.36** નીચેના વિધાનો અને વિધાનોને કાળજીપૂર્વક વાંચો. વિધાનોમાં આપેલી માહિતી સાચી છે એવું માની લેવાનું છે, ભલે તેઓ સામાન્ય રીતે જાણીતા તથ્યોથી અલગ જણાતી હોય. નક્કી કરો કે આપેલા તારણોમાંથી કયું તારણ આપેલા વિધાનોને તાર્કિક રીતે અનુસરે છે.

વિધાનો:

બધા ગોળા આકાશ છે.  
બધા આકાશ ગ્રહ છે.

તારણો:

1. કેટલાક ગ્રહ આકાશ છે.  
2. બધા ગોળા ગ્રહ છે.

Options

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

Question ID : 630680702491  
Option 1 ID : 6306802751857  
Option 2 ID : 6306802751859  
Option 3 ID : 6306802751858  
Option 4 ID : 6306802751860

Status : Answered

Chosen Option : 1

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

પ્રશ્ન: માવા, નીલ, ઓમના, પારુલ અને કાજવમાંથી, જ્યારે તેમાંથી દરેકે પરીક્ષામાં અલગ-અલગ ગુણ મેળવ્યા હોય ત્યારે તેમની વચ્ચે કોનું સ્થાન છેલ્લું છે?

વિધાનો:

1. પારુલે મહત્તમ ગુણ મેળવ્યા છે.  
2. નીલે પારુલ કરતા ઓછા ગુણ મેળવ્યા 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 2 એકલું પર્યાપ્ત છે જ્યારે વિધાન 1 એકલું પર્યાપ્ત નથી
4. વિધાન 1 એકલું પર્યાપ્ત છે જ્યારે વિધાન 2 એકલું પર્યાપ્ત નથી

Question ID : 630680702373  
Option 1 ID : 6306802751388  
Option 2 ID : 6306802751387  
Option 3 ID : 6306802751386  
Option 4 ID : 6306802751385

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.38 માત્ર જ્યાં લાગુ પડતું હોય ત્યાં સરવાળા અને ગુણાકારની પ્રક્રિયાનો ઉપયોગ કરીને નીચે આપેલી શ્રેણીને તાર્કિક રીતે પૂર્ણ કરવા માટે પ્રશ્ન ચિહ્ન (?)ની જગ્યાએ શું આવશે?

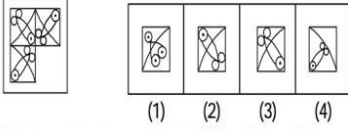
2, 10, 20, 28, 56, ??

- Options
1. 128, 64
  2. 60, 120
  3. 64, 128
  4. 120, 60

Question ID : 630680702630  
 Option 1 ID : 6306802752413  
 Option 2 ID : 6306802752415  
 Option 3 ID : 6306802752414  
 Option 4 ID : 6306802752416  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.39 નીચેનામાંથી કઈ જવાબ આકૃતિ નીચે આપેલ પ્રશ્ન આકૃતિમાં પ્રશ્ન ચિહ્નને સ્થાને આવશે ? (રોટેશનની મંજૂરી નથી).

Question Figure : Answer Figures :

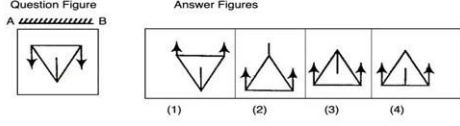


(Question Figure- પ્રશ્ન આકૃતિ, Answer Figure- જવાબી આકૃતિ)

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

Question ID : 630680702657  
 Option 1 ID : 6306802752524  
 Option 2 ID : 6306802752522  
 Option 3 ID : 6306802752523  
 Option 4 ID : 6306802752521  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.40 નીચેનામાંથી કઈ જવાબ આકૃતિ પ્રશ્ન આકૃતિની અરીસાની છબી હશે. જ્યારે અરીસાને AB રેખા પર આડી રીતે રાખવામાં આવે છે?



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

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

Question ID : 630680702463  
Option 1 ID : 6306802751747  
Option 2 ID : 6306802751746  
Option 3 ID : 6306802751745  
Option 4 ID : 6306802751748  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Section : Quantitative Aptitude

Q.41 બે સ્ટેશન વચ્ચેનું અંતર 240 kms છે. આ અંતર કાપવા માટે ટ્રેનને 20 કલાક લાગે છે. તો ટ્રેનની ઝડપ કેટલી હશે તેની ગણતરી કરો.

- Options 1. 62 km/hr.  
2. 68 km/hr.  
3. 75 km/hr.  
4. 70 km/hr.

Question ID : 630680699278  
Option 1 ID : 6306802739137  
Option 2 ID : 6306802739138  
Option 3 ID : 6306802739140  
Option 4 ID : 6306802739139  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.42  $u : v = 5 : 4$  અને  $v : w = 7 : 9$  છે . જો  $u = 105$  હોય, તો  $w$  નું મૂલ્ય શું છે?

- Options 1. 86  
2. 92  
3. 108  
4. 104

Question ID : 630680699515  
Option 1 ID : 6306802740085  
Option 2 ID : 6306802740086  
Option 3 ID : 6306802740088  
Option 4 ID : 6306802740087  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.43 બે દરજી X અને Y ને તેમના એમ્પ્લોયર દ્વારા દર અઠવાડિયે કુલ Rs 528 ચૂકવવામાં આવે છે. જો X ને Y ને ચૂકવેલ રકમના 140 ટકા ચૂકવવામાં આવે છે, તો Y ને દર અઠવાડિયે કેટલી ચૂકવણી કરવામાં આવે છે?

Options

1. 185
2. 215
3. 100
4. 220

Question ID : 630680699447

Option 1 ID : 6306802739815

Option 2 ID : 6306802739813

Option 3 ID : 6306802739814

Option 4 ID : 6306802739816

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.44 જો આશ્રિત (ડિપેન્ડન્ટ) રેખીય સમીકરણોની જોડનું એક સમીકરણ  $-6x+3y-4=0$  છે. તો બીજું સમીકરણ \_\_\_\_\_ હશે.

Options

1.  $-12x+6y-8=0$
2.  $-12x-6y-8=0$
3.  $8x+3y-2=0$
4.  $-8x+6y-4=0$

Question ID : 630680699344

Option 1 ID : 6306802739403

Option 2 ID : 6306802739402

Option 3 ID : 6306802739404

Option 4 ID : 6306802739401

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.45 એક વ્યક્તિ સ્થિર પાણીમાં 12 km/hr ની ઝડપે પાણીમાં તરી શકે છે. જો પ્રવાહની ઝડપ 9 km/hr હોય, તો વ્યક્તિને 126 km પ્રવાહની દિશામાં જવા માટે \_\_\_\_\_ સમય લાગશે.

Options

1. 8 કલાક
2. 4 કલાક
3. 2 કલાક
4. 6 કલાક

Question ID : 630680699309

Option 1 ID : 6306802739262

Option 2 ID : 6306802739264

Option 3 ID : 6306802739263

Option 4 ID : 6306802739261

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.46 જો  $a : b : c = 3 : 5 : 7$  અને  $2a - 3b + 5c = 104$  હોય, તો  $c$  નું મૂલ્ય \_\_\_\_\_ છે.

- Options
1. 22
  2. 32
  3. 35
  4. 28

Question ID : 630680699364  
 Option 1 ID : 6306802739481  
 Option 2 ID : 6306802739483  
 Option 3 ID : 6306802739484  
 Option 4 ID : 6306802739482  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.47 જો  $x/y = (4/5)^{-2} + [(-4/5)^9]^0$  હોય, તો  $(x/y)^{-2}$  શીઘો

- Options
1. 625/256
  2. 25/16
  3. 256/625
  4. 16/25

Question ID : 630680699471  
 Option 1 ID : 6306802739911  
 Option 2 ID : 6306802739912  
 Option 3 ID : 6306802739909  
 Option 4 ID : 6306802739910  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.48 જો  $a - 1/a = 8$  હોય, તો  $a^3 - 1/a^3 = ?$

- Options
1. 586
  2. 536
  3. 456
  4. 498

Question ID : 630680699553  
 Option 1 ID : 6306802740240  
 Option 2 ID : 6306802740239  
 Option 3 ID : 6306802740237  
 Option 4 ID : 6306802740238  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.49 એક વસ્તુ વેચાણ માટે ₹ 3450 માં ચિહ્નિત થયેલ છે. જો વેચાણ કિંમત પર 10% અને 30% નાં બે ક્રમિક ડિસ્કાઉન્ટની મંજૂરી આપવામાં આવે, તો વસ્તુની વેચાણ કિંમત \_\_\_\_\_ હશે.

- Options
1. ₹ 2041.32
  2. ₹ 2120.44
  3. ₹ 2173.50
  4. ₹ 1668.22

Question ID : 630680699451  
 Option 1 ID : 6306802739830  
 Option 2 ID : 6306802739829  
 Option 3 ID : 6306802739832  
 Option 4 ID : 6306802739831  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.50 એક લંબચોરસનું ક્ષેત્રફળ કે જેની લંબાઈ =  $a^2b$  અને પહોળાઈ =  $3ab^2$  હોય, તો \_\_\_\_\_ છે.

- Options
1.  $3a^2b^3$
  2.  $3ab^3$
  3.  $3a^3b^3$
  4.  $3a^3b^2$

Question ID : 630680699343  
 Option 1 ID : 6306802739397  
 Option 2 ID : 6306802739400  
 Option 3 ID : 6306802739398  
 Option 4 ID : 6306802739399  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.51 એક હોડી 6 કલાકમાં પ્રવાહની વિરુદ્ધ દિશામાં 78 km અંતર કાપે છે અને તેટલું જ અંતર કાપીને 3 કલાકમાં પાછી આવે છે, તો સ્થિર પાણીમાં હોડીની ઝડપ \_\_\_\_\_ છે.

- Options
1. 19.5 km/hr
  2. 20.2 km/hr
  3. 15 km/hr
  4. 24.5 km/hr

Question ID : 630680699311  
 Option 1 ID : 6306802739269  
 Option 2 ID : 6306802739270  
 Option 3 ID : 6306802739271  
 Option 4 ID : 6306802739272  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.52 બે સંખ્યાઓનો લઘુત્તમ સામાન્ય અવયવી 38 છે અને તેમનો ગુરુત્તમ સાધારણ અવયવ 8 છે. જો સંખ્યાઓ વચ્ચેનો તફાવત 30 છે, તો સંખ્યાઓનો સરવાળો કેટલો હશે?

Options 1. 89

2. 104

3. 46

4. 406

Question ID : 630680699265

Option 1 ID : 6306802739086

Option 2 ID : 6306802739087

Option 3 ID : 6306802739085

Option 4 ID : 6306802739088

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.53 બે સંખ્યાઓનો ગુણોત્તર 5 : 7 છે. જો સંખ્યાઓનો સરવાળો 384 છે, તો મોટી સંખ્યા \_\_\_\_\_ છે.

Options 1. 90

2. 186

3. 150

4. 224

Question ID : 630680699424

Option 1 ID : 6306802739721

Option 2 ID : 6306802739722

Option 3 ID : 6306802739724

Option 4 ID : 6306802739723

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.54 એક દેશમાં 60% વસ્તી સ્ત્રીઓની છે. 70% પુરૂષો સાક્ષર છે. જો કુલ સાક્ષરતા 49% હોય, તો કેટલા ટકા સ્ત્રીઓ સાક્ષર છે?

Options 1. 33%

2. 35%

3. 25%

4. 20%

Question ID : 630680699358

Option 1 ID : 6306802739460

Option 2 ID : 6306802739458

Option 3 ID : 6306802739459

Option 4 ID : 6306802739457

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.55 એક કાર સાપ્તાહિક 560 લિટર પેટ્રોલનો વપરાશ કરે છે. 4080 લિટર પેટ્રોલ કેટલા દિવસ માટે પૂરતું હશે?

- Options
1. 51 દિવસ
  2. 55 દિવસ
  3. 74 દિવસ
  4. 40 દિવસ

Question ID : 630680699426  
 Option 1 ID : 6306802739732  
 Option 2 ID : 6306802739729  
 Option 3 ID : 6306802739730  
 Option 4 ID : 6306802739731  
 Status : Not Answered  
 Chosen Option : --

Q.56 રથિત 42 km/h ની ઝડપે 6 મિનિટમાં અમુક અંતર કાપે છે. જો તે સમાન અંતર 5 મિનિટમાં કાપવા માંગે છે, તો તેની ઝડપ કેટલી હોવી જોઈએ?

- Options
1. 45 km/h
  2. 22.8 km/h
  3. 38.5 km/h
  4. 50.4 km/h

Question ID : 630680699400  
 Option 1 ID : 6306802739626  
 Option 2 ID : 6306802739627  
 Option 3 ID : 6306802739625  
 Option 4 ID : 6306802739628  
 Status : Not Answered  
 Chosen Option : --

Q.57 સમાંતર શ્રેણી (AP) ના 15મા અને 1લા પદો અનુક્રમે 107 અને 51 છે. તો 30 પદ સુધીનો સરવાળો શોધો.

- Options
1. 3270
  2. 3560
  3. 3014
  4. 3180

Question ID : 630680699436  
 Option 1 ID : 6306802739771  
 Option 2 ID : 6306802739772  
 Option 3 ID : 6306802739769  
 Option 4 ID : 6306802739770  
 Status : Not Answered  
 Chosen Option : --

Q.58 20 વિધાર્થીઓના વર્ગનું સરેરાશ વજન 40 kg છે. જ્યારે નવા વિધાર્થીને વર્ગમાં પ્રવેશ આપવામાં આવે છે, ત્યારે સરેરાશ 200 g નો ઘટાડો થાય છે. નવા વિધાર્થીનું વજન શોધો.

- Options
1. 37.4 kg
  2. 35.8 kg
  3. 31.5 kg
  4. 32.6 kg

Question ID : 630680699470  
Option 1 ID : 6306802739908  
Option 2 ID : 6306802739907  
Option 3 ID : 6306802739905  
Option 4 ID : 6306802739906  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.59 જો ક્રમિક પાંચ એકી સંખ્યાઓની સરેરાશ 47 હોય, તો આ સંખ્યાઓમાંથી સૌથી મોટી સંખ્યા કઈ છે?

- Options
1. 51
  2. 41
  3. 53
  4. 45

Question ID : 630680699499  
Option 1 ID : 6306802740022  
Option 2 ID : 6306802740024  
Option 3 ID : 6306802740021  
Option 4 ID : 6306802740023  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.60 જ્યારે એક સંખ્યામાંથી 38 બાદ કરવામાં આવે છે; ત્યારે તે તેના 80% સુધી ઘટે છે. તે સંખ્યાના ચાર-પંચમાં શોધો.

- Options
1. 145
  2. 176
  3. 220
  4. 152

Question ID : 630680699386  
Option 1 ID : 6306802739569  
Option 2 ID : 6306802739572  
Option 3 ID : 6306802739570  
Option 4 ID : 6306802739571  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.61 15 સંખ્યાઓનો સરવાળો 555 છે. તો તેમની સરેરાશ સંખ્યા શોધો.

- Options
1. 36
  2. 39
  3. 34
  4. 37

Question ID : 630680699258  
 Option 1 ID : 6306802739058  
 Option 2 ID : 6306802739060  
 Option 3 ID : 6306802739057  
 Option 4 ID : 6306802739059  
 Status : Not Answered  
 Chosen Option : --

Q.62 A, B અને C ની કાર્યક્ષમતા 3 : 5 : 8 છે. A એકલો 80 દિવસમાં કાર્ય પૂર્ણ કરી શકે છે. તેઓ બધા મળીને 5 દિવસ કામ કરે છે અને પછી C એ કામ છોડી દીધું હતું, A અને B મળીને કેટલા દિવસમાં બાકીનું કામ પૂરું કરશે?

- Options
1. 14 દિવસ
  2. 15 દિવસ
  3. 20 દિવસ
  4. 24 દિવસ

Question ID : 630680699517  
 Option 1 ID : 6306802740093  
 Option 2 ID : 6306802740094  
 Option 3 ID : 6306802740095  
 Option 4 ID : 6306802740096  
 Status : Not Answered  
 Chosen Option : --

Q.63 એક પુસ્તક વિકેતાએ 20% ના નુકસાને એક પુસ્તક વેચ્યું છે. જો તેણે તેને ₹109 વધુમાં વેચ્યું હોત, તો તેને 30% જેટલો નફો મળી શકત. તો પુસ્તકની પડતર કિંમત શોધો.

- Options
1. ₹ 280
  2. ₹ 245
  3. ₹ 218
  4. ₹ 294

Question ID : 630680699330  
 Option 1 ID : 6306802739347  
 Option 2 ID : 6306802739346  
 Option 3 ID : 6306802739345  
 Option 4 ID : 6306802739348  
 Status : Not Answered  
 Chosen Option : --

Q.64 એક વસ્તુની ચિહ્નિત કિંમત ₹ 820 હતી પરંતુ દુકાનદારે 15% નું ડિસ્કાઉન્ટ ઓફર કર્યું. તે આખરે કઈ કિંમતે વસ્તુ વેચે છે?

- Options
1. ₹ 558
  2. ₹ 700
  3. ₹ 697
  4. ₹ 630

Question ID : 630680699392  
 Option 1 ID : 6306802739594  
 Option 2 ID : 6306802739596  
 Option 3 ID : 6306802739595  
 Option 4 ID : 6306802739593  
 Status : Not Answered  
 Chosen Option : --

Q.65  $(345)^{372} + (344)^{373}$  ના સરવાળામાં એકમ અંક \_\_\_\_\_ છે.

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

Question ID : 630680699441  
 Option 1 ID : 6306802739792  
 Option 2 ID : 6306802739791  
 Option 3 ID : 6306802739790  
 Option 4 ID : 6306802739789  
 Status : Not Answered  
 Chosen Option : --

Q.66 નીચેનામાંથી કયો વિકલ્પ 4 નો અવયવી 101 થી 140 શ્રેણીની સરેરાશ દર્શાવે છે?

- Options
1. 150
  2. 140
  3. 100
  4. 122

Question ID : 630680699347  
 Option 1 ID : 6306802739416  
 Option 2 ID : 6306802739415  
 Option 3 ID : 6306802739413  
 Option 4 ID : 6306802739414  
 Status : Not Answered  
 Chosen Option : --

Q.67 જો બે સંખ્યાઓનો ગુણાકાર અને ગુ.સા.અ (H.C.F.) અનુક્રમે 2352 અને 28 છે, તો લ.સા.અ. (LCM) શોધો.

- Options
1. 213
  2. 115
  3. 84
  4. 98

Question ID : 630680699505  
 Option 1 ID : 6306802740045  
 Option 2 ID : 6306802740046  
 Option 3 ID : 6306802740048  
 Option 4 ID : 6306802740047  
 Status : Not Answered  
 Chosen Option : --

Q.68 જો એક વસ્તુને ₹ 880 માં વેચવામાં આવે તો મળતા નફાની ટકાવારી જ્યારે વસ્તુને ₹ 824 માં વેચવામાં આવે ત્યારે થતા નુકસાનની ટકાવારી બરાબર છે. આ વસ્તુની પડતર કિંમત શોધો?

- Options
1. ₹ 834
  2. ₹ 852
  3. ₹ 890
  4. ₹ 845

Question ID : 630680699360  
 Option 1 ID : 6306802739465  
 Option 2 ID : 6306802739467  
 Option 3 ID : 6306802739468  
 Option 4 ID : 6306802739466  
 Status : Not Answered  
 Chosen Option : --

Q.69 જ્યારે કોઈ સંખ્યામાંથી 28 બાદ કરવામાં આવે ; તો તે ઘટીને 50% થાય છે. તો તે સંખ્યાનો ચોથો ભાગ શોધો.

- Options
1. 8
  2. 10
  3. 12
  4. 14

Question ID : 630680699473  
 Option 1 ID : 6306802739917  
 Option 2 ID : 6306802739918  
 Option 3 ID : 6306802739919  
 Option 4 ID : 6306802739920  
 Status : Not Answered  
 Chosen Option : --

Q.70 જો  $k$  ની ધન કિંમત માટે  $6k^6 - 11k^3 - 2 = 0$ , તો  $(K^3 + 1/K^3)$  ની કિંમત શોધો.

- Options
1. 3
  2. 2.5
  3. 3.5
  4. 4

Question ID : 630680699495  
Option 1 ID : 6306802740006  
Option 2 ID : 6306802740005  
Option 3 ID : 6306802740007  
Option 4 ID : 6306802740008  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Section : English

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

A person employed to drive a private or hired car

- Options
1. Cypher
  2. Compere
  3. Choreographer
  4. Chauffeur

Question ID : 630680699677  
Option 1 ID : 6306802740705  
Option 2 ID : 6306802740706  
Option 3 ID : 6306802740708  
Option 4 ID : 6306802740707  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.72 Select the most appropriate past tense form of the verb from the given options to fill in the blanks in the given sentence.

They \_\_\_\_\_ the bedroom.

- Options
1. were painted
  2. had been painting
  3. are painting
  4. will be painting

Question ID : 630680699610  
Option 1 ID : 6306802740454  
Option 2 ID : 6306802740453  
Option 3 ID : 6306802740455  
Option 4 ID : 6306802740456  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

**Q.73** Select the most appropriate preposition from the given options to fill in the blank for the given sentence.

The railway track runs \_\_\_\_\_ the river.

- Options**
1. between
  2. at
  3. in
  4. across

Question ID : 630680699705  
Option 1 ID : 6306802740812  
Option 2 ID : 6306802740810  
Option 3 ID : 6306802740809  
Option 4 ID : 6306802740811  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

**Q.74** Translate the following sentence into Gujarati:

Get out into nature and walk.

- Options**
1. પ્રકૃતિમાં જાઓ અને ચાલો.
  2. ચાલો, પ્રકૃતિમાં જાઓ.
  3. ચાલો જુઓ પ્રકૃતિ.
  4. પ્રકૃતિમાં ચાલો અને જુઓ.

Question ID : 630680699686  
Option 1 ID : 6306802740740  
Option 2 ID : 6306802740737  
Option 3 ID : 6306802740739  
Option 4 ID : 6306802740738  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

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

**Docile**

- Options**
1. Unruly
  2. Defiant
  3. Obedient
  4. Rebellious

Question ID : 630680699684  
Option 1 ID : 6306802740729  
Option 2 ID : 6306802740731  
Option 3 ID : 6306802740730  
Option 4 ID : 6306802740732  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

**Q.76** Rearrange the following parts of a sentence to make it a coherence sentence.

- A) with more permanent ecological changes
- B) and the global biosphere
- C) in ecosystems, landscapes,
- D) biodiversity loss is typically associated

Options

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

Question ID : 630680699708

Option 1 ID : 6306802740823

Option 2 ID : 6306802740824

Option 3 ID : 6306802740821

Option 4 ID : 6306802740822

Status : Not Answered

Chosen Option : --

**Q.77** Choose the most logical order of the words from among the four given choices to construct a coherent sentence.

- A) more people each
- B) other forms of violence combined
- C) unsafe water kills
- D) year than war and all

Options

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

Question ID : 630680699627

Option 1 ID : 6306802740520

Option 2 ID : 6306802740518

Option 3 ID : 6306802740519

Option 4 ID : 6306802740517

Status : Not Answered

Chosen Option : --

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

One who goes to settle in another country

Options

- 1. Native
- 2. Emigrant
- 3. Nomad
- 4. Tourist

Question ID : 630680699565

Option 1 ID : 6306802740288

Option 2 ID : 6306802740287

Option 3 ID : 6306802740286

Option 4 ID : 6306802740285

Status : Not Answered

Chosen Option : --

**Q.79** Select the most appropriate article from the options given below to complete the sentence. Mark "No article" if there is no requirement of article in the given sentence.  
\_\_\_\_\_ water of this well is pure.

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

Question ID : 630680699623  
Option 1 ID : 6306802740501  
Option 2 ID : 6306802740502  
Option 3 ID : 6306802740503  
Option 4 ID : 6306802740504  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

**Q.80** Select the most appropriate preposition from the given options to fill in the blanks for the given sentence.

This scarf was given to me \_\_\_\_\_ John.

- Options**
1. with
  2. in
  3. among
  4. by

Question ID : 630680699609  
Option 1 ID : 6306802740452  
Option 2 ID : 6306802740450  
Option 3 ID : 6306802740449  
Option 4 ID : 6306802740451  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

**Q.81** Select the most appropriate SYNONYM of the given word below.

**Proliferate**

- Options**
1. Diminish
  2. Lessen
  3. Decrease
  4. Accelerate

Question ID : 630680699717  
Option 1 ID : 6306802740856  
Option 2 ID : 6306802740855  
Option 3 ID : 6306802740853  
Option 4 ID : 6306802740854  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

**Comprehension:**

Read the passage given below and answer the questions.

Tobacco is a deadly menace, responsible for millions of deaths annually. It is highly addictive and contains harmful substances that can lead to a variety of diseases, including cancer, heart disease, and stroke. The tobacco industry invests heavily in advertising to perpetuate addiction and counter efforts towards cessation.

To combat smoking, we need to prioritize the well-being of our youth and equip them with the necessary knowledge and support to resist the allure of smoking. We also need to raise awareness among the broader community about the devastating consequences of tobacco use. Efforts to combat smoking must extend beyond individual actions and include robust policies and regulations. Strict laws limiting tobacco advertising, particularly targeting vulnerable populations like young people, should be enforced. Implementing smoke-free policies in public spaces, workplaces, and public transportation can protect non-smokers from the harmful effects of secondhand smoke. Creating a united front against tobacco requires collaboration between government bodies, healthcare organizations, non-profit groups, and individuals. By pooling resources and expertise, impactful strategies can be implemented to reduce smoking rates and prevent unnecessary deaths.

In the pursuit of a tobacco-free future, ongoing research and development play a vital role. Scientists and medical professionals should continue investigating the long-term effects of smoking and developing innovative cessation methods. Accessible and affordable treatments, including counselling services, nicotine replacement therapies, and medications, must be made available to those seeking to quit smoking. The journey towards a tobacco-free society demands perseverance, determination, and a collective effort. Public health must take precedence over the interests of the tobacco industry. By empowering individuals, implementing strong policies, and fostering a culture of health, we can pave the way for a brighter, smoke-free future for generations to come.

**SubQuestion No : 82**

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

**Accessible**

- Options**
1. Reachable
  2. Handy
  3. Convenient
  4. Distant

Question ID : 630680699651

Option 1 ID : 6306802740606

Option 2 ID : 6306802740608

Option 3 ID : 6306802740605

Option 4 ID : 6306802740607

Status : Not Answered

Chosen Option : --

**Comprehension:**

Read the passage given below and answer the questions.

Tobacco is a deadly menace, responsible for millions of deaths annually. It is highly addictive and contains harmful substances that can lead to a variety of diseases, including cancer, heart disease, and stroke. The tobacco industry invests heavily in advertising to perpetuate addiction and counter efforts towards cessation.

To combat smoking, we need to prioritize the well-being of our youth and equip them with the necessary knowledge and support to resist the allure of smoking. We also need to raise awareness among the broader community about the devastating consequences of tobacco use. Efforts to combat smoking must extend beyond individual actions and include robust policies and regulations. Strict laws limiting tobacco advertising, particularly targeting vulnerable populations like young people, should be enforced. Implementing smoke-free policies in public spaces, workplaces, and public transportation can protect non-smokers from the harmful effects of secondhand smoke. Creating a united front against tobacco requires collaboration between government bodies, healthcare organizations, non-profit groups, and individuals. By pooling resources and expertise, impactful strategies can be implemented to reduce smoking rates and prevent unnecessary deaths.

In the pursuit of a tobacco-free future, ongoing research and development play a vital role. Scientists and medical professionals should continue investigating the long-term effects of smoking and developing innovative cessation methods. Accessible and affordable treatments, including counselling services, nicotine replacement therapies, and medications, must be made available to those seeking to quit smoking. The journey towards a tobacco-free society demands perseverance, determination, and a collective effort. Public health must take precedence over the interests of the tobacco industry. By empowering individuals, implementing strong policies, and fostering a culture of health, we can pave the way for a brighter, smoke-free future for generations to come.

**SubQuestion No : 83**

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

- Options**
1. Tobacco- A necessity for socialisation
  2. Smoke-free future: an unachievable dream
  3. Tobacco- A Public Health Hazard
  4. Advantages of tobacco

Question ID : 630680699648

Option 1 ID : 6306802740595

Option 2 ID : 6306802740594

Option 3 ID : 6306802740593

Option 4 ID : 6306802740596

Status : Not Answered

Chosen Option : --

**Comprehension:**

Read the passage given below and answer the questions.

Tobacco is a deadly menace, responsible for millions of deaths annually. It is highly addictive and contains harmful substances that can lead to a variety of diseases, including cancer, heart disease, and stroke. The tobacco industry invests heavily in advertising to perpetuate addiction and counter efforts towards cessation.

To combat smoking, we need to prioritize the well-being of our youth and equip them with the necessary knowledge and support to resist the allure of smoking. We also need to raise awareness among the broader community about the devastating consequences of tobacco use. Efforts to combat smoking must extend beyond individual actions and include robust policies and regulations. Strict laws limiting tobacco advertising, particularly targeting vulnerable populations like young people, should be enforced. Implementing smoke-free policies in public spaces, workplaces, and public transportation can protect non-smokers from the harmful effects of secondhand smoke. Creating a united front against tobacco requires collaboration between government bodies, healthcare organizations, non-profit groups, and individuals. By pooling resources and expertise, impactful strategies can be implemented to reduce smoking rates and prevent unnecessary deaths.

In the pursuit of a tobacco-free future, ongoing research and development play a vital role. Scientists and medical professionals should continue investigating the long-term effects of smoking and developing innovative cessation methods. Accessible and affordable treatments, including counselling services, nicotine replacement therapies, and medications, must be made available to those seeking to quit smoking. The journey towards a tobacco-free society demands perseverance, determination, and a collective effort. Public health must take precedence over the interests of the tobacco industry. By empowering individuals, implementing strong policies, and fostering a culture of health, we can pave the way for a brighter, smoke-free future for generations to come.

**SubQuestion No : 84**

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

**Combat**

- Options**
1. Foster
  2. Encourage
  3. Advance
  4. Oppose

Question ID : 630680699649

Option 1 ID : 6306802740598

Option 2 ID : 6306802740597

Option 3 ID : 6306802740599

Option 4 ID : 6306802740600

Status : Not Answered

Chosen Option : --

**Comprehension:**

Read the passage given below and answer the questions.

Tobacco is a deadly menace, responsible for millions of deaths annually. It is highly addictive and contains harmful substances that can lead to a variety of diseases, including cancer, heart disease, and stroke. The tobacco industry invests heavily in advertising to perpetuate addiction and counter efforts towards cessation.

To combat smoking, we need to prioritize the well-being of our youth and equip them with the necessary knowledge and support to resist the allure of smoking. We also need to raise awareness among the broader community about the devastating consequences of tobacco use. Efforts to combat smoking must extend beyond individual actions and include robust policies and regulations. Strict laws limiting tobacco advertising, particularly targeting vulnerable populations like young people, should be enforced. Implementing smoke-free policies in public spaces, workplaces, and public transportation can protect non-smokers from the harmful effects of secondhand smoke. Creating a united front against tobacco requires collaboration between government bodies, healthcare organizations, non-profit groups, and individuals. By pooling resources and expertise, impactful strategies can be implemented to reduce smoking rates and prevent unnecessary deaths.

In the pursuit of a tobacco-free future, ongoing research and development play a vital role. Scientists and medical professionals should continue investigating the long-term effects of smoking and developing innovative cessation methods. Accessible and affordable treatments, including counselling services, nicotine replacement therapies, and medications, must be made available to those seeking to quit smoking. The journey towards a tobacco-free society demands perseverance, determination, and a collective effort. Public health must take precedence over the interests of the tobacco industry. By empowering individuals, implementing strong policies, and fostering a culture of health, we can pave the way for a brighter, smoke-free future for generations to come.

**SubQuestion No : 85**

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

**Vulnerable**

- Options**
1. Covered
  2. Shielded
  3. Warded
  4. Susceptible

Question ID : 630680699650

Option 1 ID : 6306802740604

Option 2 ID : 6306802740601

Option 3 ID : 6306802740602

Option 4 ID : 6306802740603

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.86 એક મ્યાનમાં બે તલવાર -કહેવતનો અર્થ શોધો

- Options
1. બે સમર્થો એક સ્થાને ન રહી શકે
  2. તલવાર ધારદાર હોય છે
  3. મ્યાન મોટું હોવું જોઈએ
  4. તલવાર એક જ રાખવી

Question ID : 630680700578

Option 1 ID : 6306802744290

Option 2 ID : 6306802744291

Option 3 ID : 6306802744292

Option 4 ID : 6306802744289

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.87 'પ્રલય' શબ્દનો સાચો સંધિ વિગ્રહ શોધો.

- Options
1. પ્લ + ય
  2. પ્રલે + ય
  3. પર + લય
  4. પ્ + લય

Question ID : 630680700661

Option 1 ID : 6306802744623

Option 2 ID : 6306802744624

Option 3 ID : 6306802744621

Option 4 ID : 6306802744622

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.88 'તવંગર' શબ્દનો વિરુદ્ધાર્થી શબ્દ શોધો

- Options
1. ગરીબ
  2. બપોર
  3. ધનવાન
  4. સાંજ

Question ID : 630680700604

Option 1 ID : 6306802744393

Option 2 ID : 6306802744395

Option 3 ID : 6306802744394

Option 4 ID : 6306802744396

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.89 નીચેના ફકરાને યોગ્ય શીર્ષક આપો

શિક્ષણ ધીરજ, સહનશીલતાનું મૂલ્ય દર્શાવે છે અને લોકોને જીવનની કસોટીઓ સમજવામાં પણ મદદ કરે છે. શિક્ષિત વ્યક્તિ લોકોમાં ગુસ્સો અને નફરતની સમસ્યાનું નિરાકરણ લાવે છે અને સહિષ્ણુતા, સમાધાન, નિઃસ્વાર્થી કાર્યો અને હિંમતના મૂલ્યોને પ્રોત્સાહન આપે છે.

Options

1. શિક્ષણ અને ગુરુ
2. શિક્ષણ અને મૂલ્યો
3. મૂલ્યો અને પદવી
4. જીવનનું ભણતર

Question ID : 630680700633

Option 1 ID : 6306802744509

Option 2 ID : 6306802744510

Option 3 ID : 6306802744511

Option 4 ID : 6306802744512

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.90 રૂઢિપ્રયોગનો અર્થ શોધો -

કાગનો વાઘ થવો

Options

1. ડર લાગવો
2. રૂપપરિવર્તન
3. જાતિ પરિવર્તન
4. નાની વાતમાંથી ઝઘડાનું સ્વરૂપ ઊભું થવું

Question ID : 630680700622

Option 1 ID : 6306802744468

Option 2 ID : 6306802744466

Option 3 ID : 6306802744467

Option 4 ID : 6306802744465

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.91 'જો જો રે મોટાના બોલ ઉજ્જડ ખેડે બાજ્યું ઢોર' કાવ્યપંક્તિઓમાં 'ઉજ્જડ' શબ્દનો અર્થ શોધો.

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

Question ID : 630680700575  
 Option 1 ID : 6306802744280  
 Option 2 ID : 6306802744277  
 Option 3 ID : 6306802744279  
 Option 4 ID : 6306802744278  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.92 દેવાલય - સમાસ ઓળખાવો

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

Question ID : 630680700579  
 Option 1 ID : 6306802744296  
 Option 2 ID : 6306802744293  
 Option 3 ID : 6306802744294  
 Option 4 ID : 6306802744295  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.93 'તોટો' શબ્દનો વિરુદ્ધાર્થી શબ્દ શોધો

- Options
1. કુચ્ચો
  2. નફો
  3. પવન
  4. વજન

Question ID : 630680700567  
 Option 1 ID : 6306802744247  
 Option 2 ID : 6306802744248  
 Option 3 ID : 6306802744246  
 Option 4 ID : 6306802744245  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 2

Q.94 નીચેનામાંથી શુદ્ધ વાક્ય શોધી બતાવો.

- Options
1. પુત્ર,વધુ હતી
  2. સર,સલામત તો પઘડિયા બહોત
  3. સમયસર ટાઈમે આવો
  4. યથાશક્તિ દાન કરો

Question ID : 630680700584

Option 1 ID : 6306802744315

Option 2 ID : 6306802744313

Option 3 ID : 6306802744314

Option 4 ID : 6306802744316

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.95 સાચું સંધિ જોડાણ શોધો

અધમ+ અધમ

- Options
1. ધામાધમ
  2. અધમાધમ
  3. ધમધમ
  4. અધમધમ

Question ID : 630680700630

Option 1 ID : 6306802744500

Option 2 ID : 6306802744497

Option 3 ID : 6306802744499

Option 4 ID : 6306802744498

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.96 'એ ખૂબ જ ધીમેથી બોલે છે તેથી, અમને સંભળાતું નથી' વાક્યનો સાચો અંગ્રેજી અનુવાદ શોધો

- Options
1. He speaks to slowly so we cannot hear
  2. He speaks to slowly so we can no hear
  3. He speaks too slowly so we cannot hear
  4. He speak too slowly so we cannot hear

Question ID : 630680700666

Option 1 ID : 6306802744643

Option 2 ID : 6306802744644

Option 3 ID : 6306802744641

Option 4 ID : 6306802744642

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.97 'કેતુ + ઉદય' શબ્દનું સાચું સંધિ જોડાણ શોધો

- Options
1. કચ્છેતઉ
  2. કેતૂદય
  3. કેતચોય
  4. કેતુદય

Question ID : 630680700602

Option 1 ID : 6306802744388

Option 2 ID : 6306802744385

Option 3 ID : 6306802744386

Option 4 ID : 6306802744387

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.98 'પ્રતિદિન' સમાસનો સાચો વિગ્રહ શોધો

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

Question ID : 630680700565

Option 1 ID : 6306802744238

Option 2 ID : 6306802744240

Option 3 ID : 6306802744239

Option 4 ID : 6306802744237

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.99 'શરણે આવેલો' શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દશોધો

- Options
1. માંગણ
  2. રાજા
  3. ભિખારી
  4. શરણાગત

Question ID : 630680700598

Option 1 ID : 6306802744370

Option 2 ID : 6306802744372

Option 3 ID : 6306802744369

Option 4 ID : 6306802744371

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.100 શબ્દનો સમાનાર્થી શોધો

સુધાકર

Options

1. સૂર્ય
2. ઇન્દ્ર
3. તારો
4. ચંદ્ર

Question ID : 630680700641

Option 1 ID : 6306802744543

Option 2 ID : 6306802744542

Option 3 ID : 6306802744544

Option 4 ID : 6306802744541

Status : Answered

Chosen Option : 4

