

Q.2 નીચેનામાંથી કયા વિકલ્પમાં મૂળ છબી (X) જડિત (એમ્બેડ) થશે? (રોટેશનની મંજૂરી નથી)



X.

Options

1.



2.



3.



4.



Question ID : 630680719222

Option 1 ID : 6306802818359

Option 2 ID : 6306802818358

Option 3 ID : 6306802818357

Option 4 ID : 6306802818356

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

9, 18, 29, 58, 69, ?, ?

- Options
1. 151, 140
 2. 138, 149
 3. 140, 151
 4. 149, 138

Question ID : 630680719232

Option 1 ID : 6306802818396

Option 2 ID : 6306802818399

Option 3 ID : 6306802818397

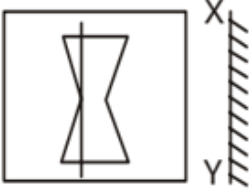
Option 4 ID : 6306802818398

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.4 જ્યારે અરીસાને XY રેખા પર લંબ રીતે મૂકવામાં આવે ત્યારે જવાબી આકૃતિના નીચેના વિકલ્પોમાંથી કયો વિકલ્પ પ્રશ્ન આકૃતિનું પ્રતિબિંબ હશે?

Question Figure :



સંદર્ભ- Question Figer- પ્રશ્ન આકૃતિ , Answer Figures- જવાબી આકૃતિઓ

Options

1.



2.



3.



4.



Question ID : 630680719225

Option 1 ID : 6306802818371

Option 2 ID : 6306802818369

Option 3 ID : 6306802818370

Option 4 ID : 6306802818368

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5 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: બેંક A ના કેટલા કર્મચારીઓએ રજાનો વિકલ્પ પસંદ કર્યો?

વિધાનો:

1. 150 પુરુષ કેડરના કર્મચારીઓમાંથી 8% અને 100 મહિલા કેડરના કર્મચારીઓમાંથી 5%એ રજાનો વિકલ્પ પસંદ કર્યો.

2. 20 થી 30 વર્ષની વયજૂથના 20% કર્મચારીઓ અને અન્ય તમામ વય-જૂથના 17% કર્મચારીઓએ રજાનો વિકલ્પ પસંદ કર્યો.

- 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. વિધાન 1 અને વિધાન 2 એકસાથે પર્યાપ્ત નથી

Question ID : 630680719235

Option 1 ID : 6306802818409

Option 2 ID : 6306802818408

Option 3 ID : 6306802818410

Option 4 ID : 6306802818411

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.6 જો 'A' નો અર્થ 'ગુણાકાર', 'B' નો અર્થ 'સરવાળો', 'C' નો અર્થ 'બાદબાકી' અને 'D' નો અર્થ "ભાગાકાર" એવો થતો હોય, તો નીચેની પદાવલિનું મૂલ્ય શું હશે?

14 A 4 C 21 B 9 D 3 = ?

- Options
1. 37
 2. 38
 3. 40
 4. 39

Question ID : 630680719229

Option 1 ID : 6306802818384

Option 2 ID : 6306802818385

Option 3 ID : 6306802818387

Option 4 ID : 6306802818386

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.7 આગળની અવિભાજ્ય સંખ્યા સાથે ગુણેલી અવિભાજ્ય સંખ્યા પદ્ધતિના આધારે નીચેનામાંથી કઈ જોડી નીચે આપેલી પ્રસ્તુતિને સમાન છે?

11 : 143

- Options
1. 7 : 91
 2. 17 : 340
 3. 13 : 221
 4. 5 : 55

Question ID : 630680719241

Option 1 ID : 6306802818432

Option 2 ID : 6306802818435

Option 3 ID : 6306802818434

Option 4 ID : 6306802818433

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.8 નીચેનામાંથી કઈ જોડી ફક્ત સંખ્યાઓના સરવાળાના આધારે નીચે આપેલી પ્રસ્તુતિને સમાન છે?

784 : 19

- Options
1. 658 : 17
 2. 379 : 18
 3. 758 : 20
 4. 259 : 13

Question ID : 630680719239

Option 1 ID : 6306802818427

Option 2 ID : 6306802818424

Option 3 ID : 6306802818426

Option 4 ID : 6306802818425

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.9 શાલુ એ અખિલ કરતા ઉંમરમાં મોટી છે. રામુ ચાંદ કરતાં ઉંમરમાં મોટો છે પણ વૃંદા કરતાં નાનો છે. શાલુ ચાંદ કરતાં નાની છે. સૌથી મોટું કોણ છે?

- Options
1. રામુ
 2. અખિલ
 3. ચાંદ
 4. વૃંદા

Question ID : 630680719216

Option 1 ID : 6306802818333

Option 2 ID : 6306802818335

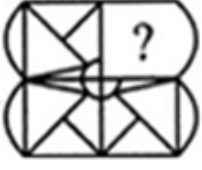
Option 3 ID : 6306802818334

Option 4 ID : 6306802818332

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.10 नीचेनामांथी कयो विकल्प नीचे आपेवी आकृतिमां प्रश्न चिह्नना स्थाने आवशे? (रोटेशननी मंजूरी नथी)



X.

Options

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

Question ID : 630680719218

Option 1 ID : 6306802818342

Option 2 ID : 6306802818341

Option 3 ID : 6306802818340

Option 4 ID : 6306802818343

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.11 मात्र सरवाणानी पद्धतिनो उपयोग करीने नीचे आपेवी श्रेणीने तार्किक रीते पूर्ण करवा माटे प्रश्न चिह्न (?)नी जग्याथे शुं आवशे?

8, 19, 41, 74, 118, ?

Options

1. 176
2. 179
3. 173
4. 170

Question ID : 630680719234

Option 1 ID : 6306802818406

Option 2 ID : 6306802818407

Option 3 ID : 6306802818405

Option 4 ID : 6306802818404

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.12 આપેલ વિધાન(ઓ) અને તારણો કાળજીપૂર્વક વાંચો. ધારી લઈએ કે વિધાનોમાં આપવામાં આવેલી માહિતી સાચી છે, ભલે તે સામાન્ય રીતે જાણીતી હકીકતો સાથે ભિન્ન હોય તેવું લાગે, તો નક્કી કરો કે આપેલા તારણોમાંથી કયા વિધાન(ઓ)માંથી તાર્કિક રીતે અનુસરવામાં આવે છે.

વિધાનો:

બધી બદામ જામફળ છે.
બધા જામફળ બેરી છે.

તારણો:

1. બધી બદામ બેરી છે.
2. કેટલાક જામફળ બદામ છે.

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

2. માત્ર તારણ 2 અનુસરે છે
3. માત્ર તારણ 1 અનુસરે છે
4. તારણ 1 અને તારણ 2 બંને અનુસરે છે

Question ID : 630680719213

Option 1 ID : 6306802818323

Option 2 ID : 6306802818321

Option 3 ID : 6306802818320

Option 4 ID : 6306802818322

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.13 જો '\$' નો અર્થ '-', '*' નો અર્થ '+', '@' નો અર્થ '=', '#' નો અર્થ 'x' થાય, તો નીચેની પદાવલિનું મૂલ્ય શું હશે?

$$19 \# 6 * 88 @ 8 \$ 49 = ?$$

Options 1. 78

2. 62

3. 76

4. 67

Question ID : 630680719226

Option 1 ID : 6306802818374

Option 2 ID : 6306802818372

Option 3 ID : 6306802818373

Option 4 ID : 6306802818375

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.14 પૂર્ણિમાના (સ્ત્રી) પતિના સગા ભાઈની પત્નીની સાસુ પૂર્ણિમાના પતિ સાથે શું સંબંધ છે?

Options 1. સાસુ

2. પિતા

3. માતા

4. પુત્ર

Question ID : 630680719207

Option 1 ID : 6306802818296

Option 2 ID : 6306802818297

Option 3 ID : 6306802818299

Option 4 ID : 6306802818298

Status : Answered

Chosen Option : 1

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

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

Student	Subject (Max. Marks)					
	Economics	Finance	Management	Computer	Geography	English
	(100)	(100)	(100)	(100)	(100)	(100)
Arushi	55	90	69	88	75	44
Bhanu	60	79	89	50	88	46
Daya	90	80	60	95	50	50
Mansi	65	80	76	58	86	49
Nilima	80	78	89	85	49	53
Pallavi	73	82	77	81	75	59
Revati	95	95	90	97	99	84

ઉપરોક્ત કોષ્ટકના આધારે, સાત વિદ્યાર્થીઓમાંથી કોને મેનેજમેન્ટ વિષયમાં સૌથી ઓછા ગુણ મળ્યા 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, Finance- ફાઇનાન્સ, Management- મેનેજમેન્ટ, Computer- કોમ્પ્યુટર, Geography- ભૂગોળ, English- અંગ્રેજી, Arushi- આરુષી, Bhanu- ભાનુ, Daya- દયા, Mansi- માનસી, Nilima- નીલિમા, Pallavi- પલ્લવી, Revati- રેવતી

- Options
1. માનસી
 2. આરુષી
 3. ભાનુ
 4. દયા

Question ID : 630680719246

Option 1 ID : 6306802818455

Option 2 ID : 6306802818452

Option 3 ID : 6306802818453

Option 4 ID : 6306802818454

Status : Not Answered

Chosen Option : --

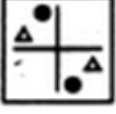
Q.16 નીચેનામાંથી કયો વિકલ્પ મૂળ છબી 'X' નું જળ પ્રતિબિંબ હશે? (રોટેશનની મંજૂરી નથી)



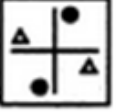
(X)

Options

1.



2.



3.



4.



Question ID : 630680719223

Option 1 ID : 6306802818361

Option 2 ID : 6306802818360

Option 3 ID : 6306802818363

Option 4 ID : 6306802818362

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.17 નીચેનામાંથી કઈ જોડી નીચે આપેલી પ્રસ્તુતિને સમાન છે?

13645 : 54631

Options 1. 19246 : 64291

2. 4316 : 3164

3. 22587 : 25287

4. 6725 : 7562

Question ID : 630680719238

Option 1 ID : 6306802818421

Option 2 ID : 6306802818423

Option 3 ID : 6306802818422

Option 4 ID : 6306802818420

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.18 નીચેનામાંથી કયા વિકલ્પમાં મૂળ છબી (X) જડિત (એમ્બેડ) થશે? (રોટેશનની મંજૂરી નથી)



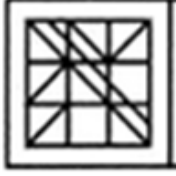
X.

Options

1.



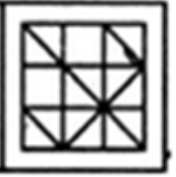
2.



3.



4.



Question ID : 630680719221

Option 1 ID : 6306802818354

Option 2 ID : 6306802818352

Option 3 ID : 6306802818353

Option 4 ID : 6306802818355

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.19 જો 'M' એ 'x' સૂચવે છે, 'D' એ '+' સૂચવે છે, 'A' એ '-' સૂચવે છે, 'S' એ '-' સૂચવે છે, તો નીચેની પદાવલિનું મૂલ્ય શું હશે?

26 S 22 D 2 A 5 M 9

Options

1. 78
2. 77
3. 68
4. 60

Question ID : 630680719228

Option 1 ID : 6306802818382

Option 2 ID : 6306802818383

Option 3 ID : 6306802818381

Option 4 ID : 6306802818380

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.20 સંખ્યાઓના વર્ગ ઘન અને સરવાળો, જે લાગુ પડતું હોય તેના આધારે, નીચેનામાંથી કઈ જોડી નીચે આપેલી પ્રસ્તુતિને સમાન છે?

37 : 344

Options

1. 25 : 218
2. 50 : 929
3. 145 : 2198
4. 36 : 348

Question ID : 630680719237

Option 1 ID : 6306802818419

Option 2 ID : 6306802818417

Option 3 ID : 6306802818418

Option 4 ID : 6306802818416

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.21 નીચેનું કોષ્ટક એક પરીક્ષામાં સાત વિદ્યાર્થીઓએ છ જુદા જુદા વિષયોમાં મેળવેલા ગુણની ટકાવારી આપે છે.

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

Student	Subject (Max. Marks)					
	Economics (100)	Finance (100)	Management (100)	Computer (100)	Geography (100)	English (100)
Arushi	55	90	69	88	75	44
Bhanu	60	79	89	50	88	46
Daya	90	80	60	95	50	50
Mansi	65	80	76	58	86	49
Nilima	80	78	89	85	49	53
Pallavi	73	82	77	81	75	59
Revati	95	95	90	97	99	84

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

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

Subject (Max. Marks)- વિષય (મહત્તમ ગુણ), Student- વિદ્યાર્થી, Economics- અર્થશાસ્ત્ર, Finance- ફાઇનાન્સ, Management- મેનેજમેન્ટ, Computer- કોમ્પ્યુટર, Geography- ભૂગોળ, English- અંગ્રેજી, Arushi- આરુષિ, bhanu- ભાનુ, Daya- દયા, Mansi- માનસી, Nilima- નીલિમા, Pallavi- પલ્લવી, Revati- રેવતી





- Options
1. 447
 2. 442
 3. 452
 4. 457

Question ID : 630680719243
 Option 1 ID : 6306802818441
 Option 2 ID : 6306802818440
 Option 3 ID : 6306802818442
 Option 4 ID : 6306802818443

Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.22 નીચેનામાંથી કઈ વેન આકૃતિ ડાંગર, ચોખા અને ડીટરજન્ટ વચ્ચેનો શ્રેષ્ઠ સંબંધ દર્શાવે છે?

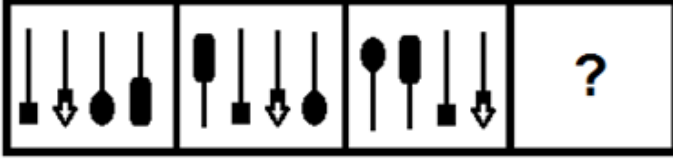
Options

1. 
2. 
3. 
4. 

Question ID : 630680719212
 Option 1 ID : 6306802818319
 Option 2 ID : 6306802818317
 Option 3 ID : 6306802818318
 Option 4 ID : 6306802818316

Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.23 नीचेनी आकृति श्रेणीमा आगल आवनार आकृति पसंढ करो.



Options

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

Question ID : 630680719219

Option 1 ID : 6306802818344

Option 2 ID : 6306802818345

Option 3 ID : 6306802818346

Option 4 ID : 6306802818347

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.24 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: પાંચ છોકરીઓમાં સૌથી ઊંચુ કોણ છે?
વિધાનો :

1. દિયા એ અવિક અને ચિયા કરતા ઊંચી છે.
2. બીજી એ એલી કરતાં નીચી છે પણ દિયા કરતાં ઊંચી છે.

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

Question ID : 630680719214

Option 1 ID : 6306802818326

Option 2 ID : 6306802818324

Option 3 ID : 6306802818327

Option 4 ID : 6306802818325

Status : Answered

Chosen Option : 1



Q.25 નીચેનું કોષ્ટક એક પરીક્ષામાં સાત વિદ્યાર્થીઓએ છ જુદા જુદા વિષયોમાં મેળવેલા ગુણની ટકાવારી આપે છે.

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

Student	Subject (Max. Marks)					
	Economics	Finance	Management	Computer	Geography	English
	(100)	(100)	(100)	(100)	(100)	(100)
Arushi	55	90	69	88	75	44
Bhanu	60	79	89	50	88	46
Daya	90	80	60	95	50	50
Mansi	65	80	76	58	86	49
Nilima	80	78	89	85	49	53
Pallavi	73	82	77	81	75	59
Revati	95	95	90	97	99	84

ઉપરોક્ત કોષ્ટકના આધારે, રેવતીએ નીચેનામાંથી કેટલા વિષયોમાં 0+ ગ્રેડ મેળવ્યો (0+ ગ્રેડ એટલે કે વિદ્યાર્થીને 90 કે 90 થી 100 ની વચ્ચે)?

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, Finance- ફાઇનાન્સ, Management- મેનેજમેન્ટ, Computer- કોમ્પ્યુટર, Geography- ભૂગોળ, English- અંગ્રેજી, Arushi- આરુષિ, Bhanu- ભાનુ, Daya- દયા, Mansi- માનસી, Nilima- નીલિમા, Pallavi- પલ્લવી, Revati- રેવતી

Options 1. 5

2. 6

3. 4

4. 3

Question ID : 630680719244

Option 1 ID : 6306802818446

Option 2 ID : 6306802818447

Option 3 ID : 6306802818445





Option 4 ID : 6306802818444

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.26 નીચેનામાંથી કઈ વેન આકૃતિ ખંડ, દેશ અને રાજ્ય વચ્ચેનો શ્રેષ્ઠ સંબંધ દર્શાવે છે?

Options

1. 
2. 
3. 
4. 

Question ID : 630680719210

Option 1 ID : 6306802818310

Option 2 ID : 6306802818308

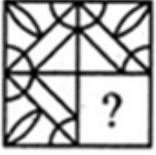
Option 3 ID : 6306802818311

Option 4 ID : 6306802818309

Status : Answered





Chosen Option : 3

Q.27 નીચેનામાંથી કયો વિકલ્પ નીચે આપેલી આકૃતિમાં પ્રશ્ન ચિહ્નના સ્થાને આવશે? (રોટેશનની મંજૂરી નથી)



X.

Options

1. 
2. 
3. 
4. 

Question ID : 630680719220

Option 1 ID : 6306802818348

Option 2 ID : 6306802818351

Option 3 ID : 6306802818350

Option 4 ID : 6306802818349

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.28 નીચેનું કોષ્ટક એક પરીક્ષામાં સાત વિદ્યાર્થીઓએ છ જુદા જુદા વિષયોમાં મેળવેલા ગુણની ટકાવારી આપે છે.

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

Student	Subject (Max. Marks)					
	Economics	Finance	Management	Computer	Geography	English
	(100)	(100)	(100)	(100)	(100)	(100)
Arushi	55	90	69	88	75	44
Bhanu	60	79	89	50	88	46
Daya	90	80	60	95	50	50
Mansi	65	80	76	58	86	49
Nilima	80	78	89	85	49	53
Pallavi	73	82	77	81	75	59
Revati	95	95	90	97	99	84

ઉપરોક્ત કોષ્ટકના આધારે, કોમ્પ્યુટરમાં 7 વિદ્યાર્થીઓએ ટકાવારીની દ્રષ્ટિએ મેળવેલ (આશરે) સરેરાશ ગુણ કેટલા છે?

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

Subject (Max. Marks)- વિષય (મહત્તમ ગુણ), Student- વિદ્યાર્થી, Economics- અર્થશાસ્ત્ર, Finance- ફાઇનાન્સ, Management- મેનેજમેન્ટ, Computer- કોમ્પ્યુટર, Geography- ભૂગોળ, English- અંગ્રેજી, Arushi- આરોહી, Bhanu- ભાનુ, Daya- દયા, Mansi- માનસી, Nilima- નીલિમા, Pallavi- પલ્લવી, Revati- રેવતી

- Options
1. 79.14 %
 2. 77.41 %
 3. 78.41 %
 4. 76.14 %

Question ID : 630680719245
 Option 1 ID : 6306802818451
 Option 2 ID : 6306802818449
 Option 3 ID : 6306802818450
 Option 4 ID : 6306802818448
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.29 એક તસવીર તરફ ઈશારો કરીને, અવનીશ (પુરુષ) કહે છે કે તસવીરમાં દેખાતી સ્ત્રી તેના સગા ભાઈની પત્નીના સસરાની પત્ની છે. તસવીરમાં દેખાતી મહિલા સાથે અવનીશનો શું સંબંધ છે?

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

Question ID : 630680719208
 Option 1 ID : 6306802818301
 Option 2 ID : 6306802818303
 Option 3 ID : 6306802818302
 Option 4 ID : 6306802818300
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.30 માત્ર અવિભાજ્ય સંખ્યાઓ અને તેમના ક્રમના આધારે નીચેનામાંથી કઈ જોડી નીચે આપેલી પ્રસ્તુતિને સમાન છે?

13 : 17

- Options
1. 18 : 23
 2. 11 : 12
 3. 19 : 23
 4. 16 : 19

Question ID : 630680719240

Option 1 ID : 6306802818431

Option 2 ID : 6306802818429

Option 3 ID : 6306802818428

Option 4 ID : 6306802818430

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.31 ઉમા એ આશિષ કરતા ઉંમરમાં મોટી છે, સુનીલ એ નીરજ કરતા નાનો પણ ઉમા કરતા મોટો છે. તેમાંથી સૌથી નાનું કોણ છે?

- Options
1. સુનિલ
 2. આશિષ
 3. નીરજ
 4. ઉમા

Question ID : 630680719217

Option 1 ID : 6306802818338

Option 2 ID : 6306802818337





Option 3 ID : 6306802818336

Option 4 ID : 6306802818339

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.32 નીચેનામાંથી કઈ વેન આકૃતિ સ્ક્રૂટર, ખાંડ અને સાબુ વચ્ચેનો શ્રેષ્ઠ સંબંધ દર્શાવે છે?

- Options
1. 
 2. 
 3. 
 4. 

Question ID : 630680719211

Option 1 ID : 6306802818314

Option 2 ID : 6306802818315

Option 3 ID : 6306802818312

Option 4 ID : 6306802818313

Status : Answered

Chosen Option : 1

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



(X)

Options

1.



2.



3.



4.



Question ID : 630680719224

Option 1 ID : 6306802818365

Option 2 ID : 6306802818366

Option 3 ID : 6306802818367

Option 4 ID : 6306802818364

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.34 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: R નો M સાથે શું સંબંધ છે?

વિધાનો:

1. M નો ભાઈ પ્રિયાનો પતિ છે.

2. પ્રિયા R ની બહેનની માતા છે.

Options 1. વિધાન 1 અને વિધાન 2 એકસાથે પર્યાપ્ત નથી

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 : 630680719215

Option 1 ID : 6306802818331

Option 2 ID : 6306802818330

Option 3 ID : 6306802818329

Option 4 ID : 6306802818328

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.35 માત્ર જ્યાં લાગુ પડતું હોય ત્યાં સરવાળા અને બાદબાકીની પ્રક્રિયાનો ઉપયોગ કરીને નીચે આપેલી શ્રેણીને તાર્કિક રીતે પૂર્ણ કરવા માટે પ્રશ્ન ચિહ્ન (?)ની જગ્યાએ શું આવશે?

11, 24, 41, 54, 71, ?, ?

- Options
1. 109, 92
 2. 84, 101
 3. 101, 84
 4. 92, 109

Question ID : 630680719231
 Option 1 ID : 6306802818393
 Option 2 ID : 6306802818394
 Option 3 ID : 6306802818395
 Option 4 ID : 6306802818392
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.36 નીચેનામાંથી કઈ જોડી ફક્ત વિભાજન પદ્ધતિના આધારે નીચે આપેલી પ્રસ્તુતિને સમાન છે?

45 : 902

- Options
1. 9 : 183
 2. 30 : 933
 3. 31 : 702
 4. 26 : 783

Question ID : 630680719242
 Option 1 ID : 6306802818438
 Option 2 ID : 6306802818437
 Option 3 ID : 6306802818436
 Option 4 ID : 6306802818439
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.37 જો '\$' નો અર્થ '-', '*' નો અર્થ '+', '@' નો અર્થ '=', '#' નો અર્થ 'x' થાય, તો નીચેની પદાવલિનું મૂલ્ય શું હશે?

27 # 3 * 26 @ 2 \$ 8 = ?

- Options
1. 99
 2. 86
 3. 89
 4. 93

Question ID : 630680719230
 Option 1 ID : 6306802818391
 Option 2 ID : 6306802818388
 Option 3 ID : 6306802818389
 Option 4 ID : 6306802818390
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.38 A ની માતાના પતિનું એકમાત્ર સંતાન A સાથે શું સંબંધ છે?

- Options
1. પિતા
 2. ભાઈ
 3. બહેન
 4. A' પોતે

Question ID : 630680719209
 Option 1 ID : 6306802818307
 Option 2 ID : 6306802818305
 Option 3 ID : 6306802818306
 Option 4 ID : 6306802818304
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.39 નીચે આપેલી શ્રેણીને તાર્કિક રીતે પૂર્ણ કરવા માટે પ્રશ્ન ચિહ્ન (?)ની જગ્યાએ શું આવશે?

53, 24, 59, 24, 61, 24, ?

- Options
1. 69
 2. 68
 3. 70
 4. 67

Question ID : 630680719233
 Option 1 ID : 6306802818402
 Option 2 ID : 6306802818401
 Option 3 ID : 6306802818403
 Option 4 ID : 6306802818400
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.40 જો P = '+', Q = '-', R = 'x' અને S = '÷' હોય, તો નીચેની પદાવલિનું મૂલ્ય શું હશે?

13 R 7 Q 65 P 28 S 4

- Options
1. 59
 2. 33
 3. 57
 4. 31

Question ID : 630680719227
 Option 1 ID : 6306802818379
 Option 2 ID : 6306802818378
 Option 3 ID : 6306802818376
 Option 4 ID : 6306802818377
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.41 18 મીણબત્તીઓની વેચાણ કિંમત 26 મીણબત્તીઓની ખરીદ કિંમત જેટલી છે. તો ટકાવારીમાં નફો શોધો.
“બે દશાંશ સ્થાન સુધીનું સાચું મૂલ્ય આપો”

- Options
1. 33.33%
 2. 22.22%
 3. 55.55%
 4. 44.44%

Question ID : 630680719259
Option 1 ID : 6306802818505
Option 2 ID : 6306802818504
Option 3 ID : 6306802818507
Option 4 ID : 6306802818506
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.42 17^2 અને 18^2 ની વચ્ચે કેટલી પ્રાકૃતિક સંખ્યાઓ આવેલી છે?

- Options
1. 30
 2. 34
 3. 16
 4. 18

Question ID : 630680719253
Option 1 ID : 6306802818482
Option 2 ID : 6306802818483
Option 3 ID : 6306802818480
Option 4 ID : 6306802818481
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.43 એક દુકાનદાર 20% અને 25%નું સતત ડિસ્કાઉન્ટ આપીને એક વસ્તુ વેચે છે અને આમ છતાં તેને 60%નો નફો થાય છે. જો એ વસ્તુની ચિહ્નિત કિંમત ₹6000 છે, તો તે વસ્તુની મૂળ કિંમત શોધો.

- Options
1. ₹ 2130
 2. ₹ 2000
 3. ₹ 2250
 4. ₹ 2460

Question ID : 630680719261
Option 1 ID : 6306802818513
Option 2 ID : 6306802818512
Option 3 ID : 6306802818514
Option 4 ID : 6306802818515
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.44 જો એક વ્યક્તિ 12 km/hr,ને બદલે 15 km/hr ની ઝડપે ચાલે, તો તે 26 km વધુ કાપી શકે છે. તો તેણે કેટલું ચોક્કસ અંતર કાપ્યું છે:

- Options**
1. 109 km
 2. 121 km
 3. 104 km
 4. 114 km

Question ID : 630680719268
 Option 1 ID : 6306802818541
 Option 2 ID : 6306802818543
 Option 3 ID : 6306802818540
 Option 4 ID : 6306802818542
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.45 ત્રણ પાઇપ્સ A, B અને C એક ખાલી ટાંકીને અનુક્રમે 18 મીનીટમાં, 12 મીનીટમાં, અને 10 મીનીટમાં પૂરી ભરી દે છે. ટાંકી જ્યારે ખાલી હોય ત્યારે એ ત્રણેય પાઇપ્સને ખૂલવા કરવામાં આવે છે. A, B અને Cમાંથી અનુક્રમે કેમિકલ પ્રવાહી P, Q અને R છોડવામાં આવે છે. 3 મીનટ બાદ ટાંકીમાં Rના પ્રવાહીનું પ્રમાણ કેટલું હશે?

- Options**
1. 43 : 57
 2. 6 : 8
 3. 18 : 35
 4. 18 : 43

Question ID : 630680719267
 Option 1 ID : 6306802818539
 Option 2 ID : 6306802818536
 Option 3 ID : 6306802818537
 Option 4 ID : 6306802818538
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.46 14, 9, 4, ..., ની સમાંતર શ્રેણીનું 40^{મું} પદ આ શ્રેણીનું શું હશે?

- Options**
1. -181
 2. -345
 3. -279
 4. -156

Question ID : 630680719276
 Option 1 ID : 6306802818573
 Option 2 ID : 6306802818575
 Option 3 ID : 6306802818574
 Option 4 ID : 6306802818572
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.47 જો $x = \frac{7}{8}$ હોય તો, $\frac{1}{x^2}$ ની કિમત શોધો

- Options
1. $\frac{64}{49}$
 2. $\frac{-49}{64}$
 3. $\frac{49}{64}$
 4. $\frac{8}{7}$

Question ID : 630680719251

Option 1 ID : 6306802818474

Option 2 ID : 6306802818475

Option 3 ID : 6306802818472

Option 4 ID : 6306802818473

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.48 ઈશાન પાસે પેપરના 20 બોક્સ છે અને તેને 5 સહ કર્મચારીઓ વચ્ચે એક સમાન ભાગે વહેંચે છે. તો દરેક કર્મચારીને કેટલા બોક્સ મળશે?

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

Question ID : 630680719248

Option 1 ID : 6306802818462

Option 2 ID : 6306802818463

Option 3 ID : 6306802818461

Option 4 ID : 6306802818460

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.49 એક વ્યક્તિ અલગ અલગ અંતર ટ્રેન, બસ અને કાર દ્વારા 4: 3: 2ના ગુણોત્તરથી કાપે છે. એનો પ્રતિ કિલોમીટર ભાડાનો ગુણોત્તર 1: 2: 4 છે. ભાડાનો કુલ ખર્ચ Rs.684 થયો છે. તો ટ્રેનનું ભાડુ કેટલું થશે.

- Options
1. ₹140
 2. ₹152
 3. ₹220
 4. ₹180

Question ID : 630680719264

Option 1 ID : 6306802818525

Option 2 ID : 6306802818526

Option 3 ID : 6306802818524

Option 4 ID : 6306802818527

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.50 સચીન અને રવી પાસે સાથે મળીને ₹920 છે. રવી પાસેથી ₹ 200 લીધા બાદ સચીન પાસે એટલી જ રકમ થશે જે પહેલેથી રવી પાસે હતી. તો રવી અને સચીન પાસે શરૂઆતમાં જે રકમ હતી એનો ગુણોત્તર શોધો.

- Options**
1. 14 : 9
 2. 17 : 8
 3. 9 : 5
 4. 13 : 9

Question ID : 630680719265
 Option 1 ID : 6306802818528
 Option 2 ID : 6306802818530
 Option 3 ID : 6306802818529
 Option 4 ID : 6306802818531
 Status : **Not Answered**
 Chosen Option : --

Q.51 65 લીબુ ₹ 60માં વેચીને, એક વ્યક્તિને 20%ની ખોટ થઈ, તો ₹ 36માં તેને કેટલા વેચવા જોઈએ, જેથી 20%નો નફો થાય?

- Options**
1. 40
 2. 32
 3. 26
 4. 24

Question ID : 630680719260
 Option 1 ID : 6306802818511
 Option 2 ID : 6306802818509
 Option 3 ID : 6306802818510
 Option 4 ID : 6306802818508
 Status : **Answered**
 Chosen Option : 2

Q.52 11 વ્યક્તિઓમાંથી, 10 વ્યક્તિઓ પ્રત્યેક પોતાના ભોજન પર ₹ 30 ખર્ચ કરે છે. એમાંથી 11 મી વ્યક્તિ કુલ 11 વ્યક્તિઓના સરેરાશ ખર્ચમાંથી ₹ 20 વધુ ખર્ચ કરે છે. તો કુલ મળીને સૌનો ખર્ચ કેટલો હતો?

- Options**
1. ₹ 350
 2. ₹ 370
 3. ₹ 345
 4. ₹ 352

Question ID : 630680719249
 Option 1 ID : 6306802818465
 Option 2 ID : 6306802818467
 Option 3 ID : 6306802818464
 Option 4 ID : 6306802818466
 Status : **Not Answered**
 Chosen Option : --

Q.53 જો ચિહ્નિત કિંમત = ₹ 5500 હોય અને ડિસ્કાઉન્ટ = 11% આપવામાં આવે તો એની વેચાણ કિંમત શોધો.

- Options
1. ₹ 4895
 2. ₹ 3325
 3. ₹ 4625
 4. ₹ 3592

Question ID : 630680719262
 Option 1 ID : 6306802818516
 Option 2 ID : 6306802818519
 Option 3 ID : 6306802818517
 Option 4 ID : 6306802818518
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.54 60km/hની ઝડપે મુસાફરી કરતી ટ્રેન X 280 મીટર લાંબી બીજી ટ્રેન Yને ઓવર ટેક કરે છે અને તેને 72 સેકન્ડમાં સંપૂર્ણપણે પસાર કરે છે. જો ટ્રેનો વિરુદ્ધ દિશામાં જઈ રહી હોત, તો તે 18 સેકન્ડમાં એકબીજાથી પસાર થઈ ગઈ હોત. ટ્રેન Xની લંબાઈ(m માં) _____ છે.

- Options
1. 250 m
 2. 228 m
 3. 200 m
 4. 205 m

Question ID : 630680719271
 Option 1 ID : 6306802818555
 Option 2 ID : 6306802818554
 Option 3 ID : 6306802818552
 Option 4 ID : 6306802818553
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.55 જો $p - 1/p = \sqrt{11}$, તો પછી of $p^3 - 1/p^3$ ની કિંમત શોધો.

- Options
1. $14\sqrt{11}$
 2. $7\sqrt{11}$
 3. 11
 4. $\sqrt{11}/7$

Question ID : 630680719273
 Option 1 ID : 6306802818563
 Option 2 ID : 6306802818561
 Option 3 ID : 6306802818560
 Option 4 ID : 6306802818562
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.56 જો $(a, 4)$ ગ્રાફ $3x + 2y = 11$ પર હોય તો, a નું મૂલ્ય શોધો.

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

Question ID : 630680719274
 Option 1 ID : 6306802818567
 Option 2 ID : 6306802818564
 Option 3 ID : 6306802818566
 Option 4 ID : 6306802818565
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.57 એક ચોકકસ ફેક્ટરીમાં 560 પુરુષો અને 440 મહિલાઓ કામ કરે છે અને તેમનું એક દિવસનું સરેરાશ મહેનતાણું ₹ 30.50 છે, જો મહિલાને પુરુષની સરખામણીએ ₹ 5 ઓછા મળે, તો તેમનું દરરોજનું મહેનતાણું કેટલું હશે?

- Options
1. ₹ 29.4, ₹ 24.4
 2. ₹ 30.5, ₹ 25.5
 3. ₹ 34.5, ₹ 29.5
 4. ₹ 32.7, ₹ 27.7

Question ID : 630680719250
 Option 1 ID : 6306802818470
 Option 2 ID : 6306802818469
 Option 3 ID : 6306802818471
 Option 4 ID : 6306802818468
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.58 જો કોઈ સીધી રેખા બિંદુઓ $(-11, 11)$, $(0, 0)$ અને $(11, -11)$ પર પસાર થાય, તો એનું સમીકરણ _____ દ્વારા આપવામાં આવે છે.

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

Question ID : 630680719275
 Option 1 ID : 6306802818570
 Option 2 ID : 6306802818568
 Option 3 ID : 6306802818569
 Option 4 ID : 6306802818571
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.59 560 મીટર લાંબી A ટ્રેન, 74 kmphની ઝડપે દોડે છે. તે એની વિરુદ્ધ દિશામાં 70kmph ઝડપે દોડતી 360 મીટર લાંબી બીજી ટ્રેનમાં બેઠેલા માણસને પાર કરવામાં કેટલો સમય લાગશે?

- Options**
1. 16 સેકન્ડ
 2. 23 સેકન્ડ
 3. 24 સેકન્ડ
 4. 14 સેકન્ડ

Question ID : 630680719269
 Option 1 ID : 6306802818545
 Option 2 ID : 6306802818546
 Option 3 ID : 6306802818547
 Option 4 ID : 6306802818544
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.60 $6 + \sqrt{3}$ અને $10 + 4\sqrt{3}$ નો સરવાળો શોધો

- Options**
1. $4 + \sqrt{3}$
 2. $16 + 5\sqrt{3}$
 3. $16 - 5\sqrt{3}$
 4. $10 + 3\sqrt{3}$

Question ID : 630680719252
 Option 1 ID : 6306802818477
 Option 2 ID : 6306802818479
 Option 3 ID : 6306802818476
 Option 4 ID : 6306802818478
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.61 A એક દિવસમાં અડધુ કામ કરે છે અને B પૂરું કામ કરે છે. B એક દિવસમાં C ના કામનું એક-ચતુર્થાંશ કામ કરે છે. તેમની કાર્યક્ષમતાનો ગુણોત્તર કેટલો હશે?

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

Question ID : 630680719266
 Option 1 ID : 6306802818535
 Option 2 ID : 6306802818534
 Option 3 ID : 6306802818532
 Option 4 ID : 6306802818533
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.62 2ની સંખ્યાનો વ.સા.અ અને ગુ.સા.અ અનુક્રમે 168 અને 7 છે. જો એમાંની એક સંખ્યા 21 હોય તો, અન્યની સંખ્યા શોધો.

- Options**
1. 56
 2. 68
 3. 64
 4. 54

Question ID : 630680719255
 Option 1 ID : 6306802818490
 Option 2 ID : 6306802818489
 Option 3 ID : 6306802818488
 Option 4 ID : 6306802818491
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.63 જો એક શાળામાં 68% વિદ્યાર્થીઓ (છોકરાઓ અને છોકરીઓ) છોકરા હોય અને છોકરીઓની સંખ્યા 256 છે, તો છોકરાઓની સંખ્યા કેટલી છે?

- Options**
1. 420
 2. 544
 3. 360
 4. 515

Question ID : 630680719256
 Option 1 ID : 6306802818494
 Option 2 ID : 6306802818492
 Option 3 ID : 6306802818493
 Option 4 ID : 6306802818495
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.64 $u : v = 3 : 7$ અને $v : w = 5 : 7$. જો $u = 30$ હોય, તો w ની કિંમત શું છે?

- Options**
1. 90
 2. 98
 3. 85
 4. 83

Question ID : 630680719263
 Option 1 ID : 6306802818523
 Option 2 ID : 6306802818521
 Option 3 ID : 6306802818522
 Option 4 ID : 6306802818520
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.65 જો સમાંતર શ્રેણીનો સામાન્ય તફાવત 6 છે, તો પછી $(a_{24} - a_{18})$ શું હશે, કે જેના પ્રતિકોના સામાન્ય અર્થો છે?

- Options
1. 30
 2. 32
 3. 36
 4. 34

Question ID : 630680719277
 Option 1 ID : 6306802818576
 Option 2 ID : 6306802818577
 Option 3 ID : 6306802818579
 Option 4 ID : 6306802818578
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.66 વર્તમાન દર હજારે જન્મ દર 30.5 છે, તો 15.5 પ્રતિ હજારે મૃત્યુ દર છે. તો વસ્તી વધારો ટકાવારીમાં શોધો

- Options
1. 1.9%
 2. 2.5%
 3. 3.6%
 4. 1.5%

Question ID : 630680719258
 Option 1 ID : 6306802818503
 Option 2 ID : 6306802818501
 Option 3 ID : 6306802818502
 Option 4 ID : 6306802818500
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.67 જો $x = \sqrt{3}$ હોય તો, $x^2 + 2x - 1$ ની કિંમત કેટલી છે?

- Options
1. $2 + \sqrt{3}$
 2. $2(1 + \sqrt{3})$
 3. $3(1 + \sqrt{3})$
 4. $2(1 - \sqrt{3})$

Question ID : 630680719272
 Option 1 ID : 6306802818558
 Option 2 ID : 6306802818557
 Option 3 ID : 6306802818556
 Option 4 ID : 6306802818559
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.68 ચોખાની કિંમત 8.20 %થી ઘટી ગઇ. તો વ્યક્તિ કેટલા ટકાથી ચોખાનો વપરાશ વધારી શકે છે કે જેથી તેના આખા બજેટમાં કોઈ ફેરફાર ન થાય?
“બે દશાંશ સ્થાન સુધીનું સાચું મૂલ્ય આપો”

- Options**
1. 6.50%
 2. 8.93%
 3. 7.75%
 4. 7.81%

Question ID : 630680719257
Option 1 ID : 6306802818496
Option 2 ID : 6306802818498
Option 3 ID : 6306802818497
Option 4 ID : 6306802818499
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.69 એવી પાયથાગોરીયન ત્રિપુટી કે જેની સૌથી નાની સંખ્યા 18 છે તે _____ છે.

- Options**
1. 18, 35, 70
 2. 18, 80, 82
 3. 18, 40, 41
 4. 18, 60, 62

Question ID : 630680719254
Option 1 ID : 6306802818487
Option 2 ID : 6306802818485
Option 3 ID : 6306802818484
Option 4 ID : 6306802818486
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.70 એક હોડીમાં માણસ પ્રવાહની દિશામાં 4 કલાકમાં 24km અને પ્રવાહની વિરુદ્ધ દિશામાં 9 કલાકમાં 36kmનું અંતર કાપે છે. તો સ્થિર પાણીમાં હોડીની ઝડપ કેટલી હશે?

- Options**
1. 5 km/hr
 2. 4 km/hr
 3. 8 km/hr
 4. 11 km/hr

Question ID : 630680719270
Option 1 ID : 6306802818550
Option 2 ID : 6306802818548
Option 3 ID : 6306802818551
Option 4 ID : 6306802818549
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.71 Which of the options substitutes the word segment within the single quotes (') in the given sentence?

Sometimes the 'words written on the tomb of a person ' will reveal the nature of the person's life on earth..

- Options
1. Autobiography
 2. Epitaph
 3. Fable
 4. Engrave

Question ID : 630680719182
Option 1 ID : 6306802818201
Option 2 ID : 6306802818202
Option 3 ID : 6306802818203
Option 4 ID : 6306802818200
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.72 Select the most appropriate SYNONYM of the word given below.

Steadfast

- Options
1. Faithful
 2. Untrue
 3. Irresponsible
 4. Treacherous

Question ID : 630680719189
Option 1 ID : 6306802818225
Option 2 ID : 6306802818224
Option 3 ID : 6306802818227
Option 4 ID : 6306802818226
Status : Not Answered
Chosen Option : --

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

' A study of birds' lately proves the fact that the common sparrows are the worst affected species by radiation.

- Options
1. Anthropology
 2. Zoology
 3. Entomology
 4. Ornithology

Question ID : 630680719183
Option 1 ID : 6306802818207
Option 2 ID : 6306802818204
Option 3 ID : 6306802818206
Option 4 ID : 6306802818205
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.74 Select the most appropriate present tense form of the verb from the given options to fill the blank in the given sentence.

I ____ the cricket match on television.

- Options**
1. have been watch
 2. have been watched
 3. have watching
 4. have watched

Question ID : 630680719179
Option 1 ID : 6306802818190
Option 2 ID : 6306802818191
Option 3 ID : 6306802818189
Option 4 ID : 6306802818188
Status : Answered
Chosen Option : 3

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

He's swimming ____ the river.

- Options**
1. on
 2. at
 3. with
 4. in

Question ID : 630680719177
Option 1 ID : 6306802818180
Option 2 ID : 6306802818183
Option 3 ID : 6306802818182
Option 4 ID : 6306802818181
Status : Answered
Chosen Option : 4

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

I tried ____ the new shoes, and they fit me perfectly.

- Options**
1. against
 2. at
 3. from
 4. on

Question ID : 630680719178
Option 1 ID : 6306802818185
Option 2 ID : 6306802818187
Option 3 ID : 6306802818184
Option 4 ID : 6306802818186
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.77 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) alternatives, we can significantly
 B)and encouraging the use of reusable
 C)minimize plastic consumption
 D)by promoting the reduction of single-use plastics

- Options** 1. BADC
 2. DABC
 3. DBAC
 4. ACBD

Question ID : 630680719181
 Option 1 ID : 6306802818197
 Option 2 ID : 6306802818198
 Option 3 ID : 6306802818199
 Option 4 ID : 6306802818196
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

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

- A) environment as much of the offices (government and private),
 B) the internet has contributed a lot to the
 C) digital that saves countless paper
 D) schools and colleges have become

- Options** 1. ABCD
 2. BADC
 3. CDAB
 4. CADB

Question ID : 630680719180
 Option 1 ID : 6306802818194
 Option 2 ID : 6306802818192
 Option 3 ID : 6306802818195
 Option 4 ID : 6306802818193
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.79 In conclusion, modern transport has brought numerous benefits to society, but it has also brought its own set of challenges.

- Options** 1. ટૂંકમાં, આધુનિક પરિવહન સમાજ માટે અસંખ્ય લાભો લાવ્યું છે, પરંતુ તેને તેના પોતાના પડકારો પણ લાવ્યા છે.
 2. ટૂંકમાં, આધુનિક પરિવહન સમાજ માટે અસંખ્ય લાભો લાવ્યા છે, પરંતુ તે તેના પોતાના પડકારો પણ લાવ્યા છે.
 3. ટૂંકમાં, આધુનિક પરિવહન સમાજ માટે અસંખ્ય લાભો લાવ્યું છે, પરંતુ તે તેના પોતાના પડકારો પણ લાવ્યું છે.
 4. અંતમાં, આધુનિક પરિવહન સમાજ માટે અસંખ્ય લાભો લાવ્યું છે, પરંતુ તેને તેના પોતાના પડકારો પણ લાવ્યા હતા.

Question ID : 630680719191
 Option 1 ID : 6306802818233
 Option 2 ID : 6306802818232
 Option 3 ID : 6306802818235
 Option 4 ID : 6306802818234
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.80 Select the most appropriate SYNONYM of the word given below.

Formidable

- Options**
1. Terrifying
 2. Relaxing
 3. Tranquilizing
 4. Soothing

Question ID : 630680719190
Option 1 ID : 6306802818229
Option 2 ID : 6306802818230
Option 3 ID : 6306802818231
Option 4 ID : 6306802818228
Status : **Not Answered**
Chosen Option : --

Q.81 Select the appropriate option related to the use of articles to complete the sentence.

I have _____ few friends coming over.

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

Question ID : 630680719176
Option 1 ID : 6306802818177
Option 2 ID : 6306802818179
Option 3 ID : 6306802818178
Option 4 ID : 6306802818176
Status : **Answered**
Chosen Option : 1

Comprehension:

Refer to the given passage and answer the questions from 9-12 .

Pollution is a problem that has become more and more pressing over the last few decades. There are different kinds of pollution, which are air pollution, noise pollution, water pollution, and soil pollution, all of which are incredibly harmful to the environment. These refer to contamination of the air by fumes or unwanted noise, contamination of water bodies and that of land, respectively. It is needless to say that these are rigid examples of pollution due to urbanisation. Urbanisation refers to the concept of rural towns and villages developing into urbanised towns and cities.

Urbanisation has demerits more than merits. Pollution has been a long-standing problem in our world for a few decades now. Pollution refers to when there are contaminants that pose harm to the environment, and there are four main types of it. Soil or land pollution refers to the wastage we leave on the land, and also toxic substances that seep into the soil and ruin its fertility. Noise pollution refers to unwanted and unpleasant noises; all the types of pollution are incredibly detrimental to the planet. The bad part about urbanisation is that the factories which create a lot of pollutants. They release smoke into the air, harmful waste into water streams and surrounding land, and also make a lot of noise because of their machines.

Thus, there is a lot of pollution due to urbanisation, and it is very harmful to the environment when urbanisation starts. While pollution on its own is a pressing problem for our world, pollution due to urbanisation is a huge problem. Adding to that, it is becoming a bigger and bigger problem as urbanisation is taking over even the smallest areas. Yes, development is something to applaud, but not when it goes to the extent of causing harm to or destroying the environment.

SubQuestion No : 82

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

Rigid

- Options**
1. Gentle
 2. Tolerant
 3. Strict
 4. Lenient

Question ID : **630680719187**

Option 1 ID : **6306802818219**

Option 2 ID : **6306802818217**

Option 3 ID : **6306802818218**

Option 4 ID : **6306802818216**

Status : **Not Answered**

Chosen Option : --

Comprehension:

Refer to the given passage and answer the questions from 9-12 .

Pollution is a problem that has become more and more pressing over the last few decades. There are different kinds of pollution, which are air pollution, noise pollution, water pollution, and soil pollution, all of which are incredibly harmful to the environment. These refer to contamination of the air by fumes or unwanted noise, contamination of water bodies and that of land, respectively. It is needless to say that these are rigid examples of pollution due to urbanisation. Urbanisation refers to the concept of rural towns and villages developing into urbanised towns and cities.

Urbanisation has demerits more than merits. Pollution has been a long-standing problem in our world for a few decades now. Pollution refers to when there are contaminants that pose harm to the environment, and there are four main types of it. Soil or land pollution refers to the wastage we leave on the land, and also toxic substances that seep into the soil and ruin its fertility. Noise pollution refers to unwanted and unpleasant noises; all the types of pollution are incredibly detrimental to the planet. The bad part about urbanisation is that the factories which create a lot of pollutants. They release smoke into the air, harmful waste into water streams and surrounding land, and also make a lot of noise because of their machines.

Thus, there is a lot of pollution due to urbanisation, and it is very harmful to the environment when urbanisation starts. While pollution on its own is a pressing problem for our world, pollution due to urbanisation is a huge problem. Adding to that, it is becoming a bigger and bigger problem as urbanisation is taking over even the smallest areas. Yes, development is something to applaud, but not when it goes to the extent of causing harm to or destroying the environment.

SubQuestion No : 83

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

Pressing

- Options**
1. Trivial
 2. Critical
 3. Urgent
 4. Dire

Question ID : **630680719188**

Option 1 ID : **6306802818222**

Option 2 ID : **6306802818221**

Option 3 ID : **6306802818220**

Option 4 ID : **6306802818223**

Status : **Not Answered**

Chosen Option : --

Comprehension:

Refer to the given passage and answer the questions from 9-12 .

Pollution is a problem that has become more and more pressing over the last few decades. There are different kinds of pollution, which are air pollution, noise pollution, water pollution, and soil pollution, all of which are incredibly harmful to the environment. These refer to contamination of the air by fumes or unwanted noise, contamination of water bodies and that of land, respectively. It is needless to say that these are rigid examples of pollution due to urbanisation. Urbanisation refers to the concept of rural towns and villages developing into urbanised towns and cities.

Urbanisation has demerits more than merits. Pollution has been a long-standing problem in our world for a few decades now. Pollution refers to when there are contaminants that pose harm to the environment, and there are four main types of it. Soil or land pollution refers to the wastage we leave on the land, and also toxic substances that seep into the soil and ruin its fertility. Noise pollution refers to unwanted and unpleasant noises; all the types of pollution are incredibly detrimental to the planet. The bad part about urbanisation is that the factories which create a lot of pollutants. They release smoke into the air, harmful waste into water streams and surrounding land, and also make a lot of noise because of their machines.

Thus, there is a lot of pollution due to urbanisation, and it is very harmful to the environment when urbanisation starts. While pollution on its own is a pressing problem for our world, pollution due to urbanisation is a huge problem. Adding to that, it is becoming a bigger and bigger problem as urbanisation is taking over even the smallest areas. Yes, development is something to applaud, but not when it goes to the extent of causing harm to or destroying the environment.

SubQuestion No : 84

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

Unpleasant

- Options**
1. Nice
 2. Pleasurable
 3. Satisfying
 4. Horrible

Question ID : **630680719186**

Option 1 ID : **6306802818213**

Option 2 ID : **6306802818214**

Option 3 ID : **6306802818212**

Option 4 ID : **6306802818215**

Status : **Not Answered**

Chosen Option : --

Comprehension:

Refer to the given passage and answer the questions from 9-12 .

Pollution is a problem that has become more and more pressing over the last few decades. There are different kinds of pollution, which are air pollution, noise pollution, water pollution, and soil pollution, all of which are incredibly harmful to the environment. These refer to contamination of the air by fumes or unwanted noise, contamination of water bodies and that of land, respectively. It is needless to say that these are rigid examples of pollution due to urbanisation. Urbanisation refers to the concept of rural towns and villages developing into urbanised towns and cities.

Urbanisation has demerits more than merits. Pollution has been a long-standing problem in our world for a few decades now. Pollution refers to when there are contaminants that pose harm to the environment, and there are four main types of it. Soil or land pollution refers to the wastage we leave on the land, and also toxic substances that seep into the soil and ruin its fertility. Noise pollution refers to unwanted and unpleasant noises; all the types of pollution are incredibly detrimental to the planet. The bad part about urbanisation is that the factories which create a lot of pollutants. They release smoke into the air, harmful waste into water streams and surrounding land, and also make a lot of noise because of their machines.

Thus, there is a lot of pollution due to urbanisation, and it is very harmful to the environment when urbanisation starts. While pollution on its own is a pressing problem for our world, pollution due to urbanisation is a huge problem. Adding to that, it is becoming a bigger and bigger problem as urbanisation is taking over even the smallest areas. Yes, development is something to applaud, but not when it goes to the extent of causing harm to or destroying the environment.

SubQuestion No : 85

Q.85 Identify the suitable title for the passage.

- Options**
1. Pollution due to urbanisation
 2. Urbanisation & its advantages
 3. Noise Pollution- worst in all types of pollution
 4. Types of pollution

Question ID : 630680719185
 Option 1 ID : 6306802818208
 Option 2 ID : 6306802818210
 Option 3 ID : 6306802818211
 Option 4 ID : 6306802818209

Status : **Not Answered**

Chosen Option : --

Section : Gujarati

Q.86 વિચક્ષણ' શબ્દનો વિરુદ્ધાર્થી શબ્દ લખો.

- Options**
1. મૂઢ
 2. એક પણ નહીં
 3. વિલક્ષણ
 4. વિચારવાન

Question ID : 630680719197
 Option 1 ID : 6306802818257
 Option 2 ID : 6306802818259
 Option 3 ID : 6306802818256
 Option 4 ID : 6306802818258

Status : **Answered**

Chosen Option : 4

Q.87 ભૂખ્યાં જનોનો જઠરાસિ જાગશે;
ખંડેરની ભસ્મકણી ન લાઘશે.
અહીં લાઘશે શબ્દનો અર્થ આપો.

- Options
1. પ્રાપ્ત થવું.
 2. લાઘવશે.
 3. લાગી જશે.
 4. આપશે.

Question ID : 630680719205
Option 1 ID : 6306802818290
Option 2 ID : 6306802818288
Option 3 ID : 6306802818291
Option 4 ID : 6306802818289
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.88 "આંખનું આંજણ ગાલે ઘસ્યું" કહેવતનો અર્થ આપો.

- Options
1. અજ્ઞાનવશ અયોગ્ય પ્રવૃત્તિ થઈ.
 2. મુશ્કેલીમાં વધારો કરવો.
 3. ભૂલની ખબર હોય છતાં ભૂલો કર્યા કરવી.
 4. મેશને ગાલે ઘસવી

Question ID : 630680719193
Option 1 ID : 6306802818243
Option 2 ID : 6306802818242
Option 3 ID : 6306802818241
Option 4 ID : 6306802818240
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.89 સંધિ જોડો ગંગા + ઓધ

- Options
1. ગાંગૌધ
 2. ગંગાધૌધ
 3. ગંગૌધ
 4. ગંગોધ

Question ID : 630680719201
Option 1 ID : 6306802818274
Option 2 ID : 6306802818275
Option 3 ID : 6306802818273
Option 4 ID : 6306802818272
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.90 સૌંદર્ય એટલે શું ? એવા પ્રશ્નનો એકદમ હાથવગો ઉત્તર છે : સૌંદર્ય એટલે સૌંદર્ય. આવા ઉત્તરમાં ભારોભાર તથ્યાંશ પણ રહ્યો છે. પણ અભ્યાસી માટે આટલી વાત પૂરતી બનતી નથી. એવા અભ્યાસીએ તે અંગેની વિભિન્ન પરંપરાઓનો વિચાર કરવો પડે છે.

અભ્યાસીઓ શેનો વિચાર કરવો પડે છે?

- Options
1. વિભિન્ન પરંપરાઓનો
 2. સૌંદર્યના તથ્યનો
 3. સૌંદર્યની વાતનો
 4. પ્રશ્નોનો

Question ID : 630680719204
 Option 1 ID : 6306802818286
 Option 2 ID : 6306802818284
 Option 3 ID : 6306802818287
 Option 4 ID : 6306802818285
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.91 અનેકાનેક' સંધિ વિગ્રહ કરો

- Options
1. અને + કાનેક
 2. અનેક + એક
 3. અનેક + અનેક
 4. અને + અનેક

Question ID : 630680719202
 Option 1 ID : 6306802818276
 Option 2 ID : 6306802818277
 Option 3 ID : 6306802818279
 Option 4 ID : 6306802818278
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.92 નીચેના વિધાનો માંથી શુદ્ધ વિધાન શોધો

- Options
1. કર્મચારીઓ એક ખંડમાં હિસાબનું કામ કરતાં હતા.
 2. જોઈએ છે એક લાકડાની ઘોડી એક ત્રણ પગ વાળી બહેન માટે
 3. એક રંગે કાળી ગાય ઘાસ ખાય છે.
 4. એક બાબર નામે બાદશાહ હતો.

Question ID : 630680719200
 Option 1 ID : 6306802818268
 Option 2 ID : 6306802818269
 Option 3 ID : 6306802818270
 Option 4 ID : 6306802818271
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.93 सरकार तरडथी आ मडिने पगार वधारवामां आवशे' आ वाक्यनुं कर्तरि वाक्य लप्पो.

- Options
1. सरकारश्री पगार वधारशे
 2. सरकार आ मडिने पगार वधारशे.
 3. पगार वधशे सरकार वडे
 4. सरकारथी आ मडिने पगार वधाराशे

Question ID : 630680719199
 Option 1 ID : 6306802818265
 Option 2 ID : 6306802818266
 Option 3 ID : 6306802818267
 Option 4 ID : 6306802818264
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.94 नीयेनमांथी कयो समास अेकपदप्रधान नथी?

- Options
1. कर्मधारय
 2. उपपद
 3. मध्यमपदलोपी
 4. तत्पुरुष

Question ID : 630680719194
 Option 1 ID : 6306802818246
 Option 2 ID : 6306802818247
 Option 3 ID : 6306802818245
 Option 4 ID : 6306802818244
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.95 कूलनी कणीओनुं जूमपुं शब्दसमूह माटे अेक शब्द लप्पो.

- Options
1. गुच्छ
 2. जूमपुं
 3. असीम
 4. मंजरी

Question ID : 630680719198
 Option 1 ID : 6306802818262
 Option 2 ID : 6306802818260
 Option 3 ID : 6306802818263
 Option 4 ID : 6306802818261
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.96 આટો નીકળી જવો

- Options**
1. આંટા મારતા મારતા નીકળી જવું
 2. સામેવાળાની દુર્દશા જોયા કરવી
 3. દુર્દશા થવી
 4. આંટો મારવા જવું

Question ID : 630680719192
 Option 1 ID : 6306802818239
 Option 2 ID : 6306802818238
 Option 3 ID : 6306802818237
 Option 4 ID : 6306802818236
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.97 ખોટી જોડણી શોધો

- Options**
1. અણુ
 2. ગુરૂ
 3. કેતૂ
 4. શત્રુ

Question ID : 630680719203
 Option 1 ID : 6306802818281
 Option 2 ID : 6306802818282
 Option 3 ID : 6306802818280
 Option 4 ID : 6306802818283
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.98 સમાનાર્થી શબ્દની કંઈ જોડ ખોટી છે? તે શોધો

- Options**
1. કપટી-ઠગારું
 2. લાડલી-વ્હાલી
 3. ચૂવું-ટપકવું
 4. વાસ -સાથ

Question ID : 630680719196
 Option 1 ID : 6306802818253
 Option 2 ID : 6306802818255
 Option 3 ID : 6306802818254
 Option 4 ID : 6306802818252
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.99 નીચે આપેલ સમાસનો સાચો વિગ્રહ કરો.-વાડીવજીફો

- Options
1. વાડી વાળો વજીફો
 2. વાડીવજીફો વગેરે
 3. વાડી ને વજીફો
 4. વાડી સાથે વજીફો

Question ID : 630680719195
Option 1 ID : 6306802818250
Option 2 ID : 6306802818251
Option 3 ID : 6306802818248
Option 4 ID : 6306802818249
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.100 જ્યાં શંકા છે ત્યાં શ્રદ્ધા છે.

- Options
1. When doubt not faith alive.
 2. Where doubt then faith.
 3. Where there is doubt, faith.
 4. When doubt then faith.

Question ID : 630680719206
Option 1 ID : 6306802818294
Option 2 ID : 6306802818295
Option 3 ID : 6306802818292
Option 4 ID : 6306802818293
Status : Not Answered
Chosen Option : --