

Q.1 નીચેના પ્રશ્નમાં કેટલાક વિધાનો અને તે વિધાનોના આધારે કેટલાક તારણો આપવામાં આવ્યા છે. આપેલા વિધાનોને સાચા છે એવું માની લેવાનું છે, ભલે તેઓ સામાન્ય રીતે જાણીતા તથ્યોથી અલગ જણાતા હોય. બધા તારણો વાંચો અને પછી નક્કી કરો કે આપેલા તારણોમાંથી કયું તારણ આપેલા વિધાનોને તાર્કિક રીતે અનુસરે છે.

વિધાનો:

- I. બધા હેલ્મેટ નાના છે.
- II. બધા હેલ્મેટ બાઈક છે.

તારણો:

- I. કોઈ નાની બાઈક નથી.
- II. કોઈ હેલ્મેટ નાના નથી.

Options 1. તારણ I અને II બંને અનુસરે છે

2. માત્ર તારણ I અનુસરે છે
3. માત્ર તારણ II અનુસરે છે
4. એક પણ તારણ અનુસરતું નથી

Question ID : 630680727566

Option 1 ID : 6306802851066

Option 2 ID : 6306802851064

Option 3 ID : 6306802851065

Option 4 ID : 6306802851067

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.2 જો 'm' નો અર્થ '-', 'n' નો અર્થ '+', 'o' નો અર્થ 'x' અને 'p' નો અર્થ '+' હોય, તો નીચેનામાંથી કયું સમીકરણ સાચું છે?

I. $64n + 10o + 8p + 25m + 26 = 41$

II. $18p + 19m + 20n + 30o + 21 = 23$

Options 1. ન તો I ન તો II

2. I અને II બંને
3. માત્ર I
4. માત્ર II

Question ID : 630680708126

Option 1 ID : 6306802774142

Option 2 ID : 6306802774141

Option 3 ID : 6306802774139

Option 4 ID : 6306802774140

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3 જો '@' નો અર્થ '+', '#' નો અર્થ 'x', '>' નો અર્થ '+' અને '<' નો અર્થ '-' હોય, તો નીચેનામાંથી કયું સમીકરણ સાચું નથી?

- Options
1. $14 > 10 \# 15 < 6 @ 3 = 162$
 2. $50 @ 10 > 30 < 7 \# 12 = -10$
 3. $7 \# 8 @ 2 > 9 < 6 = 31$
 4. $8 < 6 \# 10 > 5 @ 1 = -47$

Question ID : 630680708128

Option 1 ID : 6306802774147

Option 2 ID : 6306802774149

Option 3 ID : 6306802774150

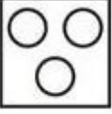
Option 4 ID : 6306802774148

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.4 આપેલા વર્ગો વચ્ચેના સંબંધને શ્રેષ્ઠ રીતે રજૂ કરતી રેખાકૃતિને ઓળખાવો.
સ્મતો, ક્રિકેટ, હોકી

Options

1. 
2. 
3. 
4. 

Question ID : 630680724216

Option 1 ID : 6306802838019

Option 2 ID : 6306802838020

Option 3 ID : 6306802838018

Option 4 ID : 6306802838021

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5 આપેલી શ્રેણીમાં પ્રશ્ન ચિહ્ન ? ના સ્થાને શું આવવું જોઈએ?
226, 225, 217, 190, 126, ?

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

Question ID : 630680727655
Option 1 ID : 6306802851420
Option 2 ID : 6306802851421
Option 3 ID : 6306802851423
Option 4 ID : 6306802851422
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.6 એવો વિકલ્પ પસંદ કરો જેમાં સેટમાં રહેલી સંખ્યાઓ આપેલા સેટની સંખ્યાઓ સાથે સમાન સંબંધ ધરાવે છે.
(નોંધ: સંખ્યાઓને તેના ઘટક અંકોમાં વિભાજિત કર્યા વિના, પૂર્ણ સંખ્યાઓ પર ક્રિયાઓ કરવી જોઈએ. દા.ત. 13
- 13 પરની ક્રિયાઓ જેમ કે 13માં ઉમેરો/બાદબાકી/ગુણાકાર વગેરે કરી શકાય છે. 13 ને 1 અને 3 માં અલગ કરીને અને પછી 1 અને 3 પર ગાણિતિક કામગીરી કરવાની મંજૂરી નથી)
(47, 95, 96)
(53, 107, 108)

- Options 1. (83, 167, 168)
2. (23, 44, 45)
3. (32, 64, 65)
4. (37, 73, 74)

Question ID : 630680727625
Option 1 ID : 6306802851302
Option 2 ID : 6306802851303
Option 3 ID : 6306802851301
Option 4 ID : 6306802851300
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.7 નીચેની દરેક સમસ્યામાં એક પ્રશ્ન અને બે વિધાન (I) અને (II) છે.
કઈ સંખ્યા 'meet' શબ્દનો અર્થ આપે છે?
I. 643 નો અર્થ થાય છે કે 'she is beautiful'.
II. 687 નો અર્થ થાય છે કે 'handsome meet beautiful'.

- Options 1. જો પ્રશ્નનો જવાબ કોઈ એક વિધાનનો ઉપયોગ કરીને આપી શકાય પરંતુ એકલા બીજા વિધાનનો ઉપયોગ કરીને જવાબ ન આપી શકાય તો.
2. જો પ્રશ્નનો જવાબ બંને વિધાનોનો એકસાથે ઉપયોગ કરીને પણ ન આપી શકાય તો.
3. જો પ્રશ્નનો જવાબ એકલા વિધાન (I) અથવા એકલા વિધાન (II) માંથી કોઈ એક વિધાનનો ઉપયોગ કરીને આપી શકાય તો.
4. જો પ્રશ્નનો જવાબ બંને વિધાનોનો એકસાથે ઉપયોગ કરીને આપી શકાય પરંતુ બેમાંથી કોઈ એક એકલા વિધાનથી આપી શકાય નહીં તો.

Question ID : 630680724229
Option 1 ID : 6306802838070
Option 2 ID : 6306802838073
Option 3 ID : 6306802838071
Option 4 ID : 6306802838072
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.8 A એ B ના પિતા છે. B એ C નો ભાઈ છે. C એ D ના પિતા છે. D એ E ની પુત્રી છે. B નો E સાથે શું સંબંધ છે?

- Options**
1. માતા
 2. ભાઈની પત્ની
 3. પિતા
 4. પતિના ભાઈ

Question ID : 630680708002

Option 1 ID : 6306802773643

Option 2 ID : 6306802773645

Option 3 ID : 6306802773646

Option 4 ID : 6306802773644

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.9 એવો વિકલ્પ પસંદ કરો જે પ્રથમ સંખ્યા સમુહ સાથે સંબંધિત છે તે જ રીતે ચોથો સંખ્યા સમુહ ત્રીજા સંખ્યા સમુહ સાથે સંબંધિત છે અને છઠ્ઠો સંખ્યા સમુહ પાંચમા સંખ્યા સમુહ સાથે સંબંધિત છે. (નોંધ: સંખ્યાઓને તેના ઘટક અંકોમાં વિભાજિત કર્યા વિના, પૂર્ણ સંખ્યા પર ગાણિતિક ક્રિયાઓ કરવી જોઈએ. દા.ત. 13 - 13 પરની ક્રિયાઓ જેવી કે સરવાળો/બાદબાકી/ ગુણાકાર વગેરે પૂર્ણ 13 પર કરી શકાય છે. 13 ને 1 અને 3 માં વિભાજિત કરીને 1 અને 3 પર ગાણિતિક ક્રિયાઓ કરવાની મંજૂરી નથી.)

46 : ? :: 15 : 226 :: 24 : 577

- Options**
1. 2120
 2. 2119
 3. 2117
 4. 2118

Question ID : 630680708299

Option 1 ID : 6306802774833

Option 2 ID : 6306802774832

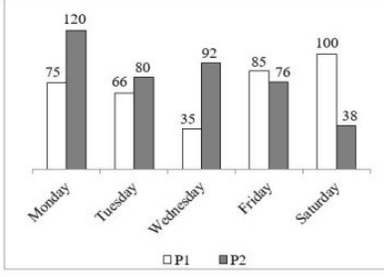
Option 3 ID : 6306802774834

Option 4 ID : 6306802774831

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.10 નીચે આપેલ બાર ગ્રાફ પાંચ જુદા-જુદા દિવસોમાં બે વ્યક્તિઓની કમાણી દર્શાવે છે.



(સંદર્ભ- Monday-સોમવાર, Tuesday-મંગળવાર, Wednesday-બુધવાર, Friday-શુક્રવાર, Saturday-શનિવાર)

આપેલ તમામ પાંચ દિવસમાં P1 માટે દરરોજની સરેરાશ કમાણી કેટલી છે?

- Options 1. 72.2
2. 74.2
3. 76.2
4. 71.2

Question ID : 630680708223

Option 1 ID : 6306802774528

Option 2 ID : 6306802774529

Option 3 ID : 6306802774530

Option 4 ID : 6306802774527

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.11 કયા બે ચિહ્નો અને બે સંખ્યાઓની અદલા-બદલી કર્યા પછી, નીચે આપેલા સમીકરણનું મૂલ્ય '12' થશે?

$$4 + 7 \times 3 - 6 \times 9 \div 1$$

- Options 1. - અને \div , 7 અને 6
2. \times અને -, 4 અને 6
3. + અને -, 4 અને 9
4. - અને \div , 7 અને 9

Question ID : 630680727615

Option 1 ID : 6306802851261

Option 2 ID : 6306802851260

Option 3 ID : 6306802851263

Option 4 ID : 6306802851262

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.12 નીચેની દરેક સમસ્યામાં એક પ્રશ્ન અને બે વિધાન (I) અને (II) આપેલા છે.

પાંચ ઈમારતો A, B, C, D અને Eની હરોળમાં કઈ ઈમારત મધ્યમાં છે?

I. ઈમારત D અને B હરોળના બે અંતિમ છેડે છે.

II. ઈમારત E એ ઈમારત Cની જમણી બાજુએ છે.

Options 1.

જો બંને વિધાનોનો એકસાથે ઉપયોગ કરીને પણ પ્રશ્નનો જવાબ આપી ન શકાય.

2.

જો પ્રશ્નનો જવાબ વિધાન (I) અથવા (II) બંનેમાંથી કોઈ એકનો ઉપયોગ કરીને આપી શકાય.

3.

જો પ્રશ્નનો જવાબ બંને વિધાનોનો એકસાથે ઉપયોગ કરીને આપી શકાય પરંતુ કોઈ એક વિધાન દ્વારા નહીં.

4.

જો પ્રશ્નનો જવાબ કોઈ એક વિધાનનો ઉપયોગ કરીને આપી શકાય પરંતુ એકવા બીજા વિધાનનો ઉપયોગ કરીને જવાબ આપી ન શકાય.

Question ID : 630680708174

Option 1 ID : 6306802774334

Option 2 ID : 6306802774332

Option 3 ID : 6306802774333

Option 4 ID : 6306802774331

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.13 એવો વિકલ્પ પસંદ કરો જે યોથા સંખ્યા સમૂહ સાથે સંબંધિત છે તે જ રીતે પ્રથમ સંખ્યા સમૂહ બીજા સંખ્યા સમૂહ સાથે સંબંધિત છે અને પાંચમો સંખ્યા સમૂહ છઠ્ઠા સંખ્યા સમૂહ સાથે સંબંધિત છે. (નોંધ: સંખ્યાઓને તેના ઘટક અંકોમાં વિભાજિત કર્યા વિના, પૂર્ણ સંખ્યા પર ગાણિતિક ક્રિયાઓ કરવી જોઈએ. દા.ત. 13 - 13 પરની ક્રિયાઓ જેવી કે સરવાળો/બાદબાકી/ ગુણાકાર વગેરે પૂર્ણ 13 પર કરી શકાય છે. 13 ને 1 અને 3 માં વિભાજિત કરીને 1 અને 3 પર ગાણિતિક ક્રિયાઓ કરવાની મંજૂરી નથી.)

45 : 2026 :: ? : 1522 :: 29 : 842

Options 1. 38

2. 37

3. 40

4. 39

Question ID : 630680707996

Option 1 ID : 6306802773620

Option 2 ID : 6306802773619

Option 3 ID : 6306802773622

Option 4 ID : 6306802773621

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.14 નીચેનું કોષ્ટક બે દુકાનો X અને Y દ્વારા છ વર્ષમાં વેચવામાં આવેલા સ્કૂટરોની સંખ્યા બતાવે છે.

વર્ષ	X	Y
2017	702	408
2018	830	592
2019	210	108
2020	320	220
2021	470	415
2022	985	890

2028માં દુકાન X દ્વારા વેચાયેલા સ્કૂટર્સ 2028માં દુકાન Y દ્વારા વેચાયેલા સ્કૂટર્સની સંખ્યા કરતા કેટલા વધારે છે?

- Options 1. 235
2. 229
3. 238
4. 225

Question ID : 630680727597

Option 1 ID : 6306802851188

Option 2 ID : 6306802851191

Option 3 ID : 6306802851190

Option 4 ID : 6306802851189

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.15 જો '>' નો અર્થ 'x', '<' નો અર્થ '+', '÷' નો અર્થ '+' અને 'c' નો અર્થ '-' હોય, તો નીચેનામાંથી કયું સમીકરણ સાચું નથી?

I. $10 > 5 \div 8 < 2 \div 9 = 51$

II. $100 \div 50 \div 30 < 40 > 44 = 120$

- Options 1. માત્ર II
2. I અને II બંને
3. માત્ર I
4. ન તો I ન તો II

Question ID : 630680708349

Option 1 ID : 6306802775032

Option 2 ID : 6306802775033

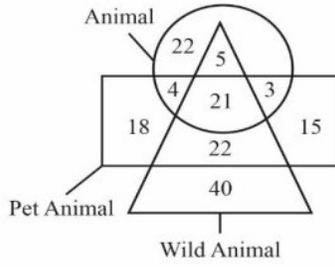
Option 3 ID : 6306802775031

Option 4 ID : 6306802775034

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.16 નીચેના પ્રશ્નમાં એવા કેટલા પ્રાણીઓ છે જે ન તો પાળેલા પ્રાણીઓ છે કે ન તો જંગલી પ્રાણીઓ છે?



(સંદર્ભ:-Animal- પ્રાણી, Pet Animal- પાળેલા પ્રાણી, Wild Animal- જંગલી પ્રાણી)

- Options 1. 5
2. 22
3. 21
4. 27

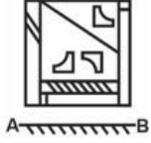
Question ID : 630680708343
Option 1 ID : 6306802775008
Option 2 ID : 6306802775007
Option 3 ID : 6306802775009
Option 4 ID : 6306802775010
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.17 આપેલી શ્રેણીમાં પ્રશ્ન ચિહ્ન ? ના સ્થાને શું આવવું જોઈએ?
51, 62, 73, 84, 95, ?

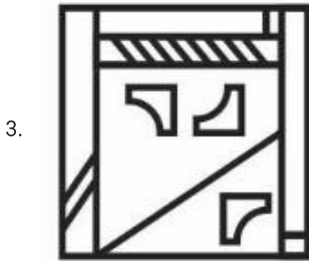
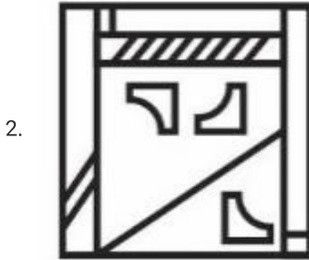
- Options 1. 106
2. 104
3. 105
4. 103

Question ID : 630680727584
Option 1 ID : 6306802851137
Option 2 ID : 6306802851138
Option 3 ID : 6306802851136
Option 4 ID : 6306802851139
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.18 જો અરીસાને AB રેખા પર મૂકવામાં આવે, તો જવાબી આકૃતિના નીચેના વિકલ્પોમાંથી કયો વિકલ્પ પ્રશ્ન આકૃતિનું સાચું પ્રતિબિંબ હશે?



Options



Question ID : 630680727612

Option 1 ID : 6306802851250

Option 2 ID : 6306802851248

Option 3 ID : 6306802851251

Option 4 ID : 6306802851249

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.19 નીચેની દરેક સમસ્યામાં એક પ્રશ્ન અને બે વિધાન (I) અને (II) છે.
KITCHEN માટેનો સાંકેતિક કોડ શું છે?

I. CHOICE માટેનો કોડ 4-9-1-8-4-2 છે

II. KIHHEN માટે કોડ 6-8-9-9-2-3 છે

Options 1.

જો પ્રશ્નનો જવાબ એકલા વિધાન (I) અથવા એકલા વિધાન (II) માંથી કોઈ એક વિધાનનો ઉપયોગ કરીને આપી શકાય.

2.

જો પ્રશ્નનો જવાબ બંને વિધાનોનો એક સાથે ઉપયોગ કરીને આપી શકાય પરંતુ બેમાંથી કોઈ એક એકલા વિધાનથી આપી શકાય નહીં.

3.

જો પ્રશ્નનો જવાબ બંને વિધાનોનો એકસાથે ઉપયોગ કરીને પણ ન આપી શકાય.

4.

જો પ્રશ્નનો જવાબ કોઈ એક વિધાનનો ઉપયોગ કરીને આપી શકાય પરંતુ એકલા બીજા વિધાનનો ઉપયોગ કરીને જવાબ ન આપી શકાય.

Question ID : 630680708027

Option 1 ID : 6306802773744

Option 2 ID : 6306802773745

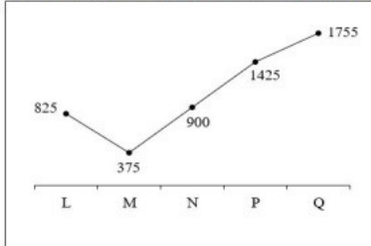
Option 3 ID : 6306802773746

Option 4 ID : 6306802773743

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.20 નીચે આપેલો રેખા ચાર્ટ એક વર્ષમાં પાંચ રાજ્યોમાં શિક્ષણ માટે બજેટની ફાળવણી દર્શાવે છે.



રાજ્ય P અને Q માટે સરેરાશ બજેટ ફાળવણી કેટલી છે?

Options 1. 1540

2. 1590

3. 1560

4. 1610

Question ID : 630680708073

Option 1 ID : 6306802773927

Option 2 ID : 6306802773929

Option 3 ID : 6306802773928

Option 4 ID : 6306802773930

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.21 નીચે આપેલ કોષ્ટક 7 વસ્તુની ચિહ્નિત કિંમત (રૂ.માં) અને ડિસ્કાઉન્ટની કિંમત (રૂ.માં) દર્શાવે છે.

વસ્તુઓ	ચિહ્નિત કિંમત	ડિસ્કાઉન્ટ
P	500	200
Q	300	50
R	400	200
S	250	150
T	150	100
U	200	50
V	450	50

વેચાણ કિંમત = ચિહ્નિત કિંમત - ડિસ્કાઉન્ટ

વસ્તુ T ની વેચાણ કિંમત શું છે?

- Options
1. Rs.150
 2. Rs. 250
 3. Rs.50
 4. Rs.100

Question ID : 630680708335

Option 1 ID : 6306802774977

Option 2 ID : 6306802774975

Option 3 ID : 6306802774976

Option 4 ID : 6306802774978

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.22 નીચે આપેલા પ્રશ્નમાં, વિધાનોમાં વિવિધ ઘટકો વચ્ચેના સંબંધો દર્શાવવામાં આવ્યા છે. આ વિધાનો બે તારણો દ્વારા અનુસરવામાં આવે છે. જવાબ આપો:

વિધાનો:

I. $P \geq Q \geq R = S$

II. $T > U = V$

III. $S > T$

તારણો:

I. $Q > U$

II. $P = S$

- Options**
1. જો તારણ I અને II બંને સાચા હોય
 2. જો માત્ર તારણ I સાચું હોય
 3. જો ન તો તારણ I કે ન તો તારણ II સાચા હોય
 4. જો માત્ર તારણ II સાચું હોય

Question ID : 630680697963

Option 1 ID : 6306802733931

Option 2 ID : 6306802733928

Option 3 ID : 6306802733930

Option 4 ID : 6306802733929

Status : **Not Answered**

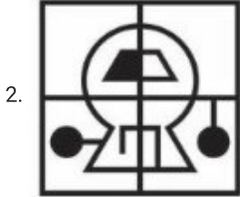
Chosen Option : --

Q.23 જો અરીસાને AB રેખા પર મૂકવામાં આવે, તો જવાબી આકૃતિના નીચેના વિકલ્પોમાંથી કયો વિકલ્પ પ્રશ્ન આકૃતિનું સાચું પ્રતિબિંબ હશે?



A  B

Options



Question ID : 630680707981

Option 1 ID : 6306802773561

Option 2 ID : 6306802773560

Option 3 ID : 6306802773562

Option 4 ID : 6306802773559

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.24 આપેલી શ્રેણીમાં પ્રશ્ન ચિહ્ન ? ના સ્થાને શું આવવું જોઈએ?
167, 163, 157, 149, 139, ?

- Options 1. 128
2. 127
3. 129
4. 130

Question ID : 630680727585

Option 1 ID : 6306802851141

Option 2 ID : 6306802851140

Option 3 ID : 6306802851142

Option 4 ID : 6306802851143

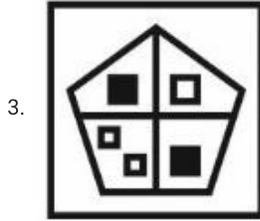
Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.25 नीचेना प्रश्नमां, आपेव विकल्पोमांथी प्रश्न चिह्न (?)ना स्थाने मूकी शकाय तेवी आइति पसंठ करो.



Options



Question ID : 630680708120

Option 1 ID : 6306802774117

Option 2 ID : 6306802774118

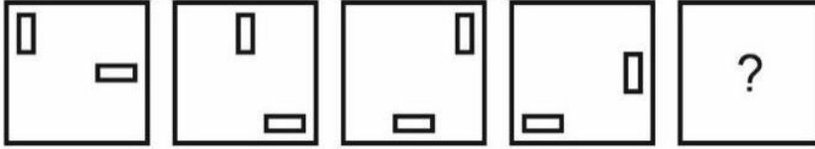
Option 3 ID : 6306802774116

Option 4 ID : 6306802774115

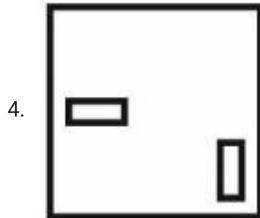
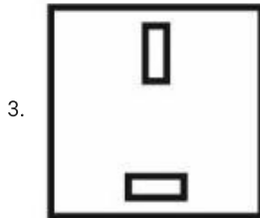
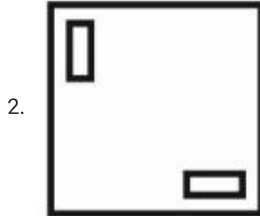
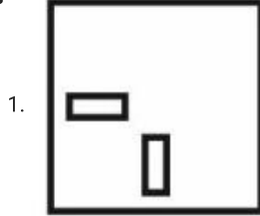
Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.26 नीचेना प्रश्नमा, आपेव विकल्पोमांथी प्रश्न चिह्न (?) ना स्थान पर मूकी शकाय तेवी आकृति पसंद करो.



Options



Question ID : 630680727575

Option 1 ID : 6306802851102

Option 2 ID : 6306802851100

Option 3 ID : 6306802851101

Option 4 ID : 6306802851103

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.27 એવો વિકલ્પ પસંદ કરો જેમાં સેટમાં રહેલી સંખ્યાઓ આપેલા સેટની સંખ્યાઓ સાથે સમાન સંબંધ ધરાવે છે.
(નોંધ: સંખ્યાઓને તેના ઘટક અંકોમાં વિભાજિત કર્યા વિના, પૂર્ણ સંખ્યાઓ પર ક્રિયાઓ કરવી જોઈએ. દા.ત. 13
- 13 પરની ક્રિયાઓ જેમ કે 13માં ઉમેરો/બાદબાકી/ગુણાકાર વગેરે કરી શકાય છે. 13 ને 1 અને 3 માં અલગ કરીને અને પછી 1 અને 3 પર ગાણિતિક કામગીરી કરવાની મંજૂરી નથી)
(7, 19, 31)
(25, 37, 49)

- Options
1. (26, 37, 48)
 2. (18, 19, 20)
 3. (19, 31, 42)
 4. (13, 25, 37)

Question ID : 630680727663
Option 1 ID : 6306802851453
Option 2 ID : 6306802851455
Option 3 ID : 6306802851454
Option 4 ID : 6306802851452
Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.28 'A + B' નો અર્થ થાય છે કે 'A એ Bનો પુત્ર છે',
'A - B' નો અર્થ થાય છે કે 'A એ Bનો પતિ છે',
'A × B' નો અર્થ થાય છે કે 'A એ Bની બહેન છે',
'A ÷ B' નો અર્થ થાય છે કે 'A એ Bની પુત્રી છે',
જો $Z ÷ Y × U + Q - P$ હોય, તો Z નો P સાથે શું સંબંધ છે?

- Options
1. પુત્રીનો પુત્ર
 2. પુત્રની પુત્રી
 3. પુત્રીની પુત્રી
 4. પુત્રની પત્ની

Question ID : 630680727634
Option 1 ID : 6306802851337
Option 2 ID : 6306802851338
Option 3 ID : 6306802851336
Option 4 ID : 6306802851339
Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.29 P એ Q ની પત્ની છે. Q એ S નો ભાઈ છે. S એ T ની બહેન છે. T એ U ના પિતા છે. U એ R ની માતા છે. તો R ના નાના કોણ છે?

- Options
1. P
 2. Q
 3. S
 4. T

Question ID : 630680724221
Option 1 ID : 6306802838039
Option 2 ID : 6306802838041
Option 3 ID : 6306802838040
Option 4 ID : 6306802838038
Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.30 એવો વિકલ્પ પસંદ કરો જે યોથા સંખ્યા સમુહ સાથે સંબંધિત છે તે જ રીતે પ્રથમ સંખ્યા સમુહ બીજા સંખ્યા સમુહ સાથે સંબંધિત છે અને પાંચમો સંખ્યા સમુહ છઠ્ઠા સંખ્યા સમુહ સાથે સંબંધિત છે. (નોંધ: સંખ્યાઓને તેના ઘટક અંકોમાં વિભાજિત કર્યા વિના, પૂર્ણ સંખ્યા પર ગાણિતિક ક્રિયાઓ કરવી જોઈએ. દા.ત. 13 - 13 પરની ક્રિયાઓ જેવી કે સરવાળો/બાદબાકી/ ગુણાકાર વગેરે પૂર્ણ 13 પર કરી શકાય છે. 13 ને 1 અને 3 માં વિભાજિત કરીને 1 અને 3 પર ગાણિતિક ક્રિયાઓ કરવાની મંજૂરી નથી.)

96 : 24 :: ? : 72 :: 116 : 29

- Options**
1. 288
 2. 286
 3. 287
 4. 289

Question ID : 630680708030

Option 1 ID : 6306802773755

Option 2 ID : 6306802773758

Option 3 ID : 6306802773757

Option 4 ID : 6306802773756

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.31

જો અરીસાને AB રેખા પર મૂકવામાં આવે, તો જવાબી આકૃતિના નીચેના વિકલ્પોમાંથી કયો વિકલ્પ પ્રશ્ન આકૃતિનું સાચું પ્રતિબિંબ હશે?



Options

1.



2.



3.



4.



Question ID : 630680727579

Option 1 ID : 6306802851119

Option 2 ID : 6306802851118

Option 3 ID : 6306802851116

Option 4 ID : 6306802851117

Status : Answered

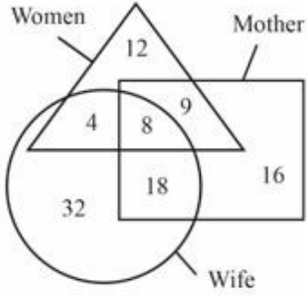
Chosen Option : 4

Q.32 આપેલી શ્રેણીમાં પ્રશ્ન ચિહ્ન ? ના સ્થાને શું આવવું જોઈએ?
197, 189, 173, 149, 117, ?

- Options 1. 73
2. 75
3. 77
4. 79

Question ID : 630680727620
Option 1 ID : 6306802851283
Option 2 ID : 6306802851280
Option 3 ID : 6306802851281
Option 4 ID : 6306802851282
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.33 કેટલી મહિલાઓ પત્ની છે પરંતુ માતા નથી?



સંદર્ભ: Women- મહિલા, Mother- માતા, Wife- પત્ની

- Options 1. 8
2. 4
3. 21
4. 12

Question ID : 630680727638
Option 1 ID : 6306802851353
Option 2 ID : 6306802851354
Option 3 ID : 6306802851355
Option 4 ID : 6306802851352
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.34 એવો વિકલ્પ પસંદ કરો જેમાં સેટમાં રહેલી સંખ્યાઓ આપેલા સેટની સંખ્યાઓ સાથે સમાન સંબંધ ધરાવે છે.
(નોંધ: સંખ્યાઓને તેના ઘટક અંકોમાં વિભાજિત કર્યા વિના, પૂર્ણ સંખ્યાઓ પર ક્રિયાઓ કરવી જોઈએ. દા.ત. 13
- 13 પરની ક્રિયાઓ જેમ કે 13માં ઉમેરો/બાદબાકી/ગુણાકાર વગેરે કરી શકાય છે. 13 ને 1 અને 3 માં અલગ કરીને અને પછી 1 અને 3 પર ગાણિતિક કામગીરી કરવાની મંજૂરી નથી)

(18, 90, 10)
(35, 70, 4)

- Options 1. (5, 175, 70)
2. (20, 40, 20)
3. (18, 85, 45)
4. (15, 35, 40)

Question ID : 630680727623
Option 1 ID : 6306802851292
Option 2 ID : 6306802851294
Option 3 ID : 6306802851295
Option 4 ID : 6306802851293
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.35 જો $5Z3E4 = 4$ અને $9Z7E8 = 4$ હોય, તો $8Z4E12 = ?$

- Options 1. 4
2. 10
3. 5
4. 8

Question ID : 630680708168
Option 1 ID : 6306802774307
Option 2 ID : 6306802774310
Option 3 ID : 6306802774308
Option 4 ID : 6306802774309
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.36 નીચેની દરેક સમસ્યામાં એક પ્રશ્ન અને બે વિધાનો (I) અને (II) નો સમાવેશ થાય છે.

પ્રશ્ન: A ની સરખામણીમાં Bનો સ્કોર કેટલા ટકા વધારે છે?

I. A નો સ્કોર P કરતાં 37.5 ટકા ઓછો છે.

II. A નો સ્કોર B કરતાં 25 ટકા ઓછો છે.

Options 1. જો પ્રશ્નનો જવાબ બંને વિધાનોનો એકસાથે ઉપયોગ કરીને પણ ન આપી શકાય તો.

2. જો પ્રશ્નનો જવાબ કઈ એક વિધાનનો ઉપયોગ કરીને આપી શકાય પરંતુ એકલા બીજા વિધાનનો ઉપયોગ કરીને જવાબ ન આપી શકાય તો.

3. જો પ્રશ્નનો જવાબ એકલા વિધાન (I) અથવા એકલા વિધાન (II) માંથી કોઈ એક વિધાનનો ઉપયોગ કરીને આપી શકાય તો.

4. જો પ્રશ્નનો જવાબ બંને વિધાનોનો એકસાથે ઉપયોગ કરીને આપી શકાય પરંતુ બેમાંથી કોઈ એક એકલા વિધાનથી આપી શકાય નહીં તો.

Question ID : 630680727606

Option 1 ID : 6306802851227

Option 2 ID : 6306802851224

Option 3 ID : 6306802851225

Option 4 ID : 6306802851226

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.37 નીચે આપેલા પ્રશ્નમાં, વિધાનોમાં વિવિધ ઘટકો વચ્ચેના સંબંધો દર્શાવવામાં આવ્યા છે. આ વિધાનો બે તારણો દ્વારા અનુસરવામાં આવે છે. જવાબ આપો:

વિધાનો:

I. $A = B$

II. $B > C$

III. $C \geq D$

તારણો:

I. $A > D$

II. $B = D$

Options 1. જો તારણ I અને II બંને સાચા હોય.

2. જો ન તો તારણ I ન તો તારણ II સાચા હોય

3. જો માત્ર તારણ II સાચું હોય

4. જો માત્ર તારણ I સાચું હોય

Question ID : 630680698187

Option 1 ID : 6306802734827

Option 2 ID : 6306802734826

Option 3 ID : 6306802734825

Option 4 ID : 6306802734824

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.38 આપેલી શ્રેણીમાં પ્રશ્ન ચિહ્ન ? ના સ્થાને શું આવવું જોઈએ?
137, 140, 146, 155, 167, ?

- Options
1. 181
 2. 179
 3. 182
 4. 178

Question ID : 630680727586
Option 1 ID : 6306802851146
Option 2 ID : 6306802851145
Option 3 ID : 6306802851147
Option 4 ID : 6306802851144
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.39 નીચેના પ્રશ્નમાં, આપેલ વિકલ્પોમાંથી પ્રશ્ન ચિહ્ન (?) ના સ્થાને પર મૂકી શકાય તેવી આકૃતિ પસંદ કરો.

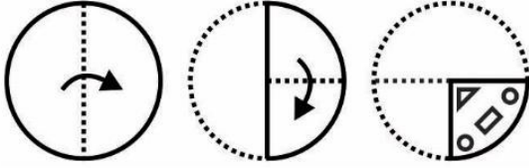


Options

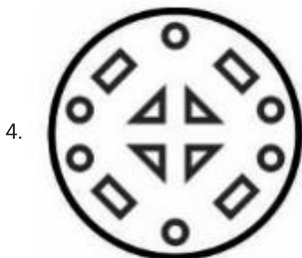
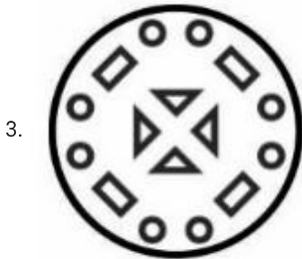
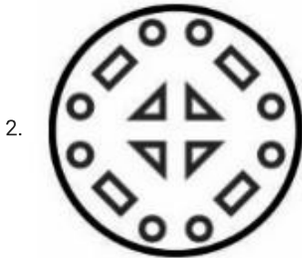
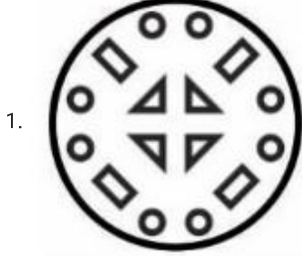
- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

Question ID : 630680708010
Option 1 ID : 6306802773676
Option 2 ID : 6306802773677
Option 3 ID : 6306802773675
Option 4 ID : 6306802773678
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.40 નીચેની પ્રશ્ન આકૃતિમાં બતાવ્યા પ્રમાણે કાગળના ટુકડાને ફોલ્ડ અને પંચ કરવામાં આવે છે. વિકલ્પોમાં આપેલી આકૃતિઓમાંથી, જ્યારે તેને ખોલવામાં આવેશે ત્યારે તે કેવો દેખાશે?



Options



Question ID : 630680708160

Option 1 ID : 6306802774277

Option 2 ID : 6306802774275

Option 3 ID : 6306802774276

Option 4 ID : 6306802774278

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.41

જો $2x^2 - 8x - 1 = 0$, હોય, તો $8x^3 - \frac{1}{x^3}$ નું મૂલ્ય શું થાય?

- Options
1. 560
 2. 524
 3. 540
 4. 464

Question ID : 630680728335

Option 1 ID : 6306802854106

Option 2 ID : 6306802854108

Option 3 ID : 6306802854105

Option 4 ID : 6306802854107

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.42

અનિલ, મયંક અને અર્જુન સાથે મળીને 30 દિવસમાં એક પુસ્તક પૂરું કરી શકે છે. અનિલ અને મયંક સાથે મળીને એ જ પુસ્તક 50 દિવસમાં પૂર્ણ કરી શકે છે. અર્જુન એકલો એ જ પુસ્તકને કેટલા દિવસમાં પૂર્ણ કરી શકે છે?

- Options
1. 90 દિવસ
 2. 85 દિવસ
 3. 75 દિવસ
 4. 80 દિવસ

Question ID : 630680707922

Option 1 ID : 6306802773323

Option 2 ID : 6306802773324

Option 3 ID : 6306802773325

Option 4 ID : 6306802773326

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.43 $202 + 204 + 206 + \dots + 316$ નું મૂલ્ય શું થાય?

- Options
1. 15032
 2. 15022
 3. 15132
 4. 15122

Question ID : 630680728342

Option 1 ID : 6306802854135

Option 2 ID : 6306802854133

Option 3 ID : 6306802854136

Option 4 ID : 6306802854134

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.44 એક ટ્રેન 35 m/sની ઝડપે આગળ વધે છે અને 48 સેકન્ડમાં 680 મીટર લંબાઈનો પુલ પાર કરે છે. ટ્રેનની લંબાઈ કેટલી છે?

- Options
1. 1120 મીટર
 2. 1000 મીટર
 3. 840 મીટર
 4. 960 મીટર

Question ID : 630680707690

Option 1 ID : 6306802772398

Option 2 ID : 6306802772397

Option 3 ID : 6306802772395

Option 4 ID : 6306802772396

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.45 બે કારો એક બિંદુથી એક જ સમયે શરૂ થાય છે અને એકબીજાથી કાટખૂણે રહેલા બે જુદા જુદા રોડ પર દોડે છે. તેમની ઝડપ અનુક્રમે 36 km/hr અને 90 km/hr છે. 7 સેકન્ડ પછી તેમની વચ્ચેનું અંતર કેટલું હશે?

- Options
1. $35\sqrt{29}$ મીટર
 2. $30\sqrt{21}$ મીટર
 3. $40\sqrt{23}$ મીટર
 4. $25\sqrt{17}$ મીટર

Question ID : 630680728301

Option 1 ID : 6306802853972

Option 2 ID : 6306802853970

Option 3 ID : 6306802853971

Option 4 ID : 6306802853969

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.46 જો $x^4 + \frac{1}{x^4} = 47$, $x > 0$ હોય, તો $x + \frac{1}{x}$ નું મૂલ્ય શું થાય?

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

Question ID : 630680728273

Option 1 ID : 6306802853858

Option 2 ID : 6306802853860

Option 3 ID : 6306802853859

Option 4 ID : 6306802853857

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.47 નીચેનામાંથી કઈ સંખ્યાને 36 વડે ભાગી શકાય છે?

- Options
1. 3548
 2. 4296
 3. 4184
 4. 9072

Question ID : 630680707941
Option 1 ID : 6306802773399
Option 2 ID : 6306802773401
Option 3 ID : 6306802773400
Option 4 ID : 6306802773402
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.48 જો G ના 65 ટકા ને H ના 30 ટકામાં ઉમેરવામાં આવે, તો પછી પરિણામ H ના 70 ટકા આવે છે. તો G એ H ના અંદાજે કેટલા ટકા છે?

- Options
1. 63.5 ટકા
 2. 60.5 ટકા
 3. 62.5 ટકા
 4. 61.5 ટકા

Question ID : 630680728317
Option 1 ID : 6306802854034
Option 2 ID : 6306802854033
Option 3 ID : 6306802854036
Option 4 ID : 6306802854035
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.49 નીચેનામાંથી કઈ સંખ્યાને 24 વડે ભાગી શકાય?

- Options
1. 5376
 2. 7494
 3. 8384
 4. 7744

Question ID : 630680728315
Option 1 ID : 6306802854025
Option 2 ID : 6306802854026
Option 3 ID : 6306802854027
Option 4 ID : 6306802854028
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.50 30 ટકા ડિસ્કાઉન્ટ આપ્યા બાદ એક સાઇકલ Rs. 6020માં વેચાય છે. તો સાયકલની અંકિત કિંમત શું છે?

- Options
1. Rs. 8400
 2. Rs. 8600
 3. Rs. 8200
 4. Rs. 8000

Question ID : 630680707857
Option 1 ID : 6306802773063
Option 2 ID : 6306802773064
Option 3 ID : 6306802773065
Option 4 ID : 6306802773066
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.51 જો $a^2 + 1 = a$ હોય, તો a^3 ની કિંમત કેટલી છે?

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

Question ID : 630680707668
Option 1 ID : 6306802772307
Option 2 ID : 6306802772310
Option 3 ID : 6306802772309
Option 4 ID : 6306802772308
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.52 સુરજની આવક દીપકની આવકથી 40 ટકા વધુ છે. દીપકની આવક દિનેશની આવકથી 50 ટકા વધુ છે અને દિનેશની આવક અનિલની આવકથી 10 ટકા ઓછી છે. જો અનિલની આવક Rs. 30000 હોય, તો સુરજની આવક કેટલી છે?

- Options
1. Rs. 57600
 2. Rs. 56500
 3. Rs. 56700
 4. Rs. 55600

Question ID : 630680728258
Option 1 ID : 6306802853798
Option 2 ID : 6306802853797
Option 3 ID : 6306802853800
Option 4 ID : 6306802853799
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.53 A એકલો કામના એક ભાગને 52 દિવસમાં કરી શકે છે. B એ A કરતાં 30 ટકા વધુ કાર્યક્ષમ છે જ્યારે C એ B કરતા 40 ટકા ઓછો કાર્યક્ષમ છે. નીચેનામાંથી કયું વિધાન સાચું છે?
I. B એકલો એ જ કામ 40 દિવસમાં કરી શકે છે.
II. B અને C સાથે મળીને એ જ કામ 25 દિવસમાં કરી શકે છે.

Options 1. માત્ર II

2. માત્ર I

3. ન તો I કે ન તો II

4. I અને II બંને

Question ID : 630680728267

Option 1 ID : 6306802853834

Option 2 ID : 6306802853833

Option 3 ID : 6306802853836

Option 4 ID : 6306802853835

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.54 1250 ના 50 ટકાના 60 ટકાનું મૂલ્ય કેટલું છે?

Options 1. 375

2. 400

3. 350

4. 380

Question ID : 630680707852

Option 1 ID : 6306802773044

Option 2 ID : 6306802773046

Option 3 ID : 6306802773043

Option 4 ID : 6306802773045

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.55 જો $a - b = 3$, $a^3 - b^3 = 999$, અને a અને b ધન સંખ્યાઓ હોય, તો $a^2 - b^2$ નું મૂલ્ય શું થાય?

Options 1. 63

2. 60

3. 62

4. 64

Question ID : 630680728363

Option 1 ID : 6306802854220

Option 2 ID : 6306802854217

Option 3 ID : 6306802854218

Option 4 ID : 6306802854219

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.56 પ્રથમ 40 પ્રાકૃતિક સંખ્યાઓના ઘનની સરેરાશ કેટલી થાય?

- Options 1. 17804
2. 16810
3. 17240
4. 15232

Question ID : 630680728368
Option 1 ID : 6306802854238
Option 2 ID : 6306802854237
Option 3 ID : 6306802854239
Option 4 ID : 6306802854240
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.57 જો ક્રમિક 20 ટકા અને 5 ટકાના બે ડિસ્કાઉન્ટ આપવામાં આવે, તો અંકિત કિંમત અને વેચાણ કિંમતનો ગુણોત્તર કેટલો હશે?

- Options 1. 4 : 9
2. 25 : 9
3. 25 : 19
4. 25 : 4

Question ID : 630680707918
Option 1 ID : 6306802773308
Option 2 ID : 6306802773310
Option 3 ID : 6306802773309
Option 4 ID : 6306802773307
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.58 4 સંખ્યાઓની સરેરાશ 50 છે. પ્રથમ બે સંખ્યાઓની સરેરાશ અન્ય બે સંખ્યાઓની સરેરાશ કરતાં ત્રણ ગણી છે. પ્રથમ બે સંખ્યાઓનો સરવાળો કેટલો છે?

- Options 1. 125
2. 175
3. 140
4. 150

Question ID : 630680707729
Option 1 ID : 6306802772552
Option 2 ID : 6306802772551
Option 3 ID : 6306802772553
Option 4 ID : 6306802772554
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.59 એક વ્યક્તિ 25 રમકડાંની ઘડિયાળોને Rs. 128માં વેચે છે તેમાં તેને 20 ટકા નુકસાન થાય છે. 25 ઘડિયાળોની વેચાણ કિંમત કેટલી હોવી જોઈએ કે જેથી તેને 30 ટકા નફો થાય?

- Options
1. Rs. 208
 2. Rs. 192
 3. Rs. 204
 4. Rs. 188

Question ID : 630680728320
Option 1 ID : 6306802854047
Option 2 ID : 6306802854048
Option 3 ID : 6306802854045
Option 4 ID : 6306802854046
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.60 360 મીટર લંબાઈની એક ટ્રેન તેના સમાંતર ટ્રેક પર વિરુદ્ધ દિશામાંથી આવતી 150 મીટર લંબાઈની અન્ય ટ્રેનને 17 સેકન્ડમાં પસાર કરે છે. જો 360 મીટર લંબાઈની ટ્રેનની ઝડપ 48 km/hr હોય, તો અન્ય ટ્રેનની ઝડપ કેટલી છે?

- Options
1. 72 km/hr
 2. 66 km/hr
 3. 60 km/hr
 4. 54 km/hr

Question ID : 630680728299
Option 1 ID : 6306802853962
Option 2 ID : 6306802853964
Option 3 ID : 6306802853963
Option 4 ID : 6306802853961
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.61 G એક વસ્તુને 30 ટકા નુકસાન ખાઈને Hને વેચે છે અને H તેને 30 ટકા નુકસાનમાં Jને વેચે છે. તો Jની પડતર કિંમત Gની પડતર કિંમતથી કેટલા ટકા ઓછી છે?

- Options
1. 42 ટકા
 2. 54 ટકા
 3. 49 ટકા
 4. 51 ટકા

Question ID : 630680728350
Option 1 ID : 6306802854167
Option 2 ID : 6306802854168
Option 3 ID : 6306802854166
Option 4 ID : 6306802854165
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.62 જો $y + \frac{1}{y} = 4$, હોય, તો $\frac{1}{y^3} + y^3$ નું મૂલ્ય શું થાય?

- Options
1. 48
 2. 54
 3. 50
 4. 52

Question ID : 630680728362
Option 1 ID : 6306802854214
Option 2 ID : 6306802854216
Option 3 ID : 6306802854213
Option 4 ID : 6306802854215
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.63 18 પુરુષોની સરેરાશ ઉંમર 28 વર્ષ છે. 22 સ્ત્રીઓની સરેરાશ ઉંમર 26 વર્ષ છે. તમામ પુરુષો અને સ્ત્રીઓની કુલ મળીને સરેરાશ કેટલી છે?

- Options
1. 23.4 વર્ષ
 2. 26.9 વર્ષ
 3. 25.7 વર્ષ
 4. 27.8 વર્ષ

Question ID : 630680728340
Option 1 ID : 6306802854127
Option 2 ID : 6306802854128
Option 3 ID : 6306802854125
Option 4 ID : 6306802854126
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.64 એક પાત્રમાં બે પ્રવાહી B1 અને B2નો ગુણોત્તર 4 : 3 છે. જ્યારે પાત્રમાંથી 7 લિટર મિશ્રણ દૂર કરવામાં આવે છે અને તેને સ્થાને B2 વેવામાં આવે છે, ત્યારે B1 અને B2નો ગુણોત્તર 18 : 17 બને છે. શરૂઆતમાં પાત્રમાં કેટલા લિટર B1 હતું?

- Options
1. 10 લિટર
 2. 30 લિટર
 3. 40 લિટર
 4. 20 લિટર

Question ID : 630680707803
Option 1 ID : 6306802772850
Option 2 ID : 6306802772847
Option 3 ID : 6306802772849
Option 4 ID : 6306802772848
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.65 એક બેગને Rs. 6960માં વેચવાથી થતો નફો તે બેગને Rs. 4560માં વેચવાથી થતા નુકસાનથી 9 ગણો છે. બેગની વેચાણ કિંમત કેટલી હોવી જોઈએ કે જેથી 35 ટકા નફો થાય?

- Options
1. Rs. 6480
 2. Rs. 6540
 3. Rs. 7200
 4. Rs. 6660

Question ID : 630680728349
Option 1 ID : 6306802854163
Option 2 ID : 6306802854164
Option 3 ID : 6306802854162
Option 4 ID : 6306802854161
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.66 એક સમાંતર શ્રેણીનું 20મું પદ 530 છે. તો આ સમાંતર શ્રેણીના પ્રથમ 39 પદોનો સરવાળો કેટલો થશે?

- Options
1. 21540
 2. 19520
 3. 22210
 4. 20670

Question ID : 630680728397
Option 1 ID : 6306802854354
Option 2 ID : 6306802854356
Option 3 ID : 6306802854355
Option 4 ID : 6306802854353
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.67 જો $r : s = 4 : 5$, હોય, તો $4r : 4s$ નું મૂલ્ય શું થાય?

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

Question ID : 630680728264
Option 1 ID : 6306802853823
Option 2 ID : 6306802853824
Option 3 ID : 6306802853822
Option 4 ID : 6306802853821
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.68 એક સમગુણોત્તર શ્રેણી (GP)માં, 8મા પદ અને 4થા પદનો ગુણોત્તર અનુક્રમે 25 : 1 છે. તેના 17મા પદ અને 9મા પદનો ગુણોત્તર અનુક્રમે કેટલો હશે?

- Options 1. 625 : 1
2. 540 : 1
3. 675 : 1
4. 658 : 1

Question ID : 630680728367
Option 1 ID : 6306802854236
Option 2 ID : 6306802854235
Option 3 ID : 6306802854233
Option 4 ID : 6306802854234
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.69 જો $x/y = z/a = b/c = 3/4$, હોય, તો $(2x + 2z + 4b) : (2y + 2a + 4c)$ નું મૂલ્ય શું થાય?

- Options 1. 4 : 5
2. 3 : 5
3. 3 : 4
4. 6 : 5

Question ID : 630680728353
Option 1 ID : 6306802854179
Option 2 ID : 6306802854178
Option 3 ID : 6306802854180
Option 4 ID : 6306802854177
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.70 બે ટ્રેનો એક જ દિશામાં અનુક્રમે 35 km/hr અને 100 km/hr ની ઝડપે દોડી રહી છે. ઝડપી ટ્રેન ધીમી ટ્રેનમાં બેઠેલા માણસને 18 સેકન્ડમાં પસાર કરે છે. તો ઝડપી ટ્રેનની લંબાઈ કેટલી હશે?

- Options 1. 375 મીટર
2. 325 મીટર
3. 425 મીટર
4. 275 મીટર

Question ID : 630680728359
Option 1 ID : 6306802854202
Option 2 ID : 6306802854201
Option 3 ID : 6306802854203
Option 4 ID : 6306802854204
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.71 The sentence given below is divided and jumbled into four parts. Choose the option that arranges these parts to form a meaningful sentence.

- A. economy combined with the global transition
- B. the rapacious appetite for cobalt
- C. from fossil fuels to renewable sources of energy
- D. is a direct result of today's device-driven

- Options**
- 1. **CBDA**
 - 2. **BDAC**
 - 3. **DACB**
 - 4. **ACBD**

Question ID : **630680705964**

Option 1 ID : **6306802765541**

Option 2 ID : **6306802765543**

Option 3 ID : **6306802765542**

Option 4 ID : **6306802765540**

Status : **Not Answered**

Chosen Option : --

Q.72 The sentence given below is divided and jumbled into four parts. Choose the option that arranges these parts to form a meaningful sentence.

- A. to the right of the speak write, a small pneumatic tube for written
- B. within easy reach of one's arm, a large oblong slit protected by a wire grating
- C. messages, to the left, a larger one for newspapers; and in the side wall,
- D. in the walls of the cubicle there were three orifices:

- Options**
- 1. **BDAC**
 - 2. **DACB**
 - 3. **ACBD**
 - 4. **CBDA**

Question ID : **630680705980**

Option 1 ID : **6306802765601**

Option 2 ID : **6306802765603**

Option 3 ID : **6306802765602**

Option 4 ID : **6306802765600**

Status : **Not Answered**

Chosen Option : --

Q.73 Select the most appropriate synonym of the given word.

Contrived

- Options**
- 1. **Unforced**
 - 2. **Unforeseen**
 - 3. **Genuine**
 - 4. **Phony**

Question ID : **630680706090**

Option 1 ID : **6306802766008**

Option 2 ID : **6306802766011**

Option 3 ID : **6306802766009**

Option 4 ID : **6306802766010**

Status : **Not Answered**

Chosen Option : --

Q.74 Fill in the blank with the most appropriate option.

So imperfect was this realization of _____ first of my great expectations, that I looked in dismay at Mr. Wemmick.

- Options
1. that
 2. an
 3. a
 4. the

Question ID : 630680706077
Option 1 ID : 6306802765961
Option 2 ID : 6306802765962
Option 3 ID : 6306802765960
Option 4 ID : 6306802765963
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.75 Select the most appropriate antonym of the given word.

Liberty

- Options
1. Restraint
 2. Choice
 3. Condition
 4. Autarchy

Question ID : 630680706119
Option 1 ID : 6306802766117
Option 2 ID : 6306802766118
Option 3 ID : 6306802766119
Option 4 ID : 6306802766116
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.76 Fill in the blank with the most appropriate option.

The time so melted away, that our early dinner-hour drew close at hand, and Neha left us to prepare it _____.

- Options
1. her
 2. ourselves
 3. herself
 4. themselves

Question ID : 630680706035
Option 1 ID : 6306802765804
Option 2 ID : 6306802765806
Option 3 ID : 6306802765807
Option 4 ID : 6306802765805
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.77 Fill in the blank with the most appropriate option.

When we _____ these preparations, they drove up, wrapped to the eyes.

- Options**
1. had completed
 2. have complete
 3. have been completing
 4. have had completed

Question ID : 630680706109
Option 1 ID : 6306802766082
Option 2 ID : 6306802766080
Option 3 ID : 6306802766083
Option 4 ID : 6306802766081
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.78 Translate the following sentence into Gujarati:
Men do not worship God; they use Him.

- Options**
1. પુરુષો ભગવાનનું કામ કરતા નથી; તેઓ તેનો ઉપયોગ કરે છે.
 2. પુરુષો ભગવાનની પૂજા કરતા નથી; તેઓ તેનો ઉપયોગ કરે છે.
 3. પુરુષો ભગવાનની પૂજા કરી તેનો ઉપયોગ કરે છે.
 4. પુરુષો ભગવાનની પૂજા કરતા; તેઓ તેનો ઉપયોગ કરતા નથી.

Question ID : 630680697260
Option 1 ID : 6306802731133
Option 2 ID : 6306802731132
Option 3 ID : 6306802731134
Option 4 ID : 6306802731131
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.79 Select the most appropriate word for the given phrase.

Fear of books.

- Options**
1. Textophobia
 2. Necrophobia
 3. Bibliophobia
 4. Ophiophobia

Question ID : 630680706112
Option 1 ID : 6306802766094
Option 2 ID : 6306802766092
Option 3 ID : 6306802766095
Option 4 ID : 6306802766093
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.80 Select the most appropriate word for the given phrase.

A written message from a far off place.

- Options**
1. Autograph
 2. Colloquial
 3. Preamble
 4. Telegraph

Question ID : 630680706068

Option 1 ID : 6306802765930

Option 2 ID : 6306802765931

Option 3 ID : 6306802765929

Option 4 ID : 6306802765928

Status : **Not Answered**

Chosen Option : --

Q.81 Fill in the blank with the most appropriate option.

You get _____ to bed; you've given trouble enough for one night.

- Options**
1. past
 2. before
 3. along
 4. among

Question ID : 630680705962

Option 1 ID : 6306802765532

Option 2 ID : 6306802765534

Option 3 ID : 6306802765533

Option 4 ID : 6306802765535

Status : **Not Answered**

Chosen Option : --

Comprehension:

Read the given passage carefully and select the most appropriate answer to the questions that follow.

We are all aware of just how much today's world depends on fossil fuels. Oil, coal, and natural gas are extracted in every corner of the globe, beneath oceans, deserts, mountains, and land. Imagine for a moment if almost three-fourths of all fossil fuel beneath the earth's surface was instead extracted from a single patch of earth roughly four hundred by one hundred kilometres in size. Imagine that within this patch of earth, approximately half the oil was located in and around a single city and that the deposits were shallow enough for anyone to access with a shovel. This would surely be the most indispensable city in the world. Massive drilling companies would flock to it to stake their claims on the riches. So too would the local population from miles around.

SubQuestion No : 82

Q.82 Identify the suitable title for the passage.

- Options
1. Mother Earth
 2. Ore Deposits
 3. Large Scale Drilling Companies
 4. Importance of Fossil Fuels

Question ID : **630680706071**

Option 1 ID : **6306802765939**

Option 2 ID : **6306802765937**

Option 3 ID : **6306802765936**

Option 4 ID : **6306802765938**

Status : **Not Answered**

Chosen Option : --

Comprehension:

Read the given passage carefully and select the most appropriate answer to the questions that follow.

We are all aware of just how much today's world depends on fossil fuels. Oil, coal, and natural gas are extracted in every corner of the globe, beneath oceans, deserts, mountains, and land. Imagine for a moment if almost three-fourths of all fossil fuel beneath the earth's surface was instead extracted from a single patch of earth roughly four hundred by one hundred kilometres in size. Imagine that within this patch of earth, approximately half the oil was located in and around a single city and that the deposits were shallow enough for anyone to access with a shovel. This would surely be the most indispensable city in the world. Massive drilling companies would flock to it to stake their claims on the riches. So too would the local population from miles around.

SubQuestion No : 83

Q.83 Select the options which is the most appropriate antonym of the bracketed word given in the sentence below.

'...This would surely be the most (indispensable) city in the world...'

- Options**
1. fundamental
 2. essential
 3. imperative
 4. auxiliary

Question ID : 630680706072

Option 1 ID : 6306802765943

Option 2 ID : 6306802765942

Option 3 ID : 6306802765940

Option 4 ID : 6306802765941

Status : **Not Answered**

Chosen Option : --

Comprehension:

Read the given passage carefully and select the most appropriate answer to the questions that follow.

We are all aware of just how much today's world depends on fossil fuels. Oil, coal, and natural gas are extracted in every corner of the globe, beneath oceans, deserts, mountains, and land. Imagine for a moment if almost three-fourths of all fossil fuel beneath the earth's surface was instead extracted from a single patch of earth roughly four hundred by one hundred kilometres in size. Imagine that within this patch of earth, approximately half the oil was located in and around a single city and that the deposits were shallow enough for anyone to access with a shovel. This would surely be the most indispensable city in the world. Massive drilling companies would flock to it to stake their claims on the riches. So too would the local population from miles around.

SubQuestion No : 84

Q.84 What is the tone of the passage?

- Options
1. Scheming
 2. Uncertain
 3. Jovial
 4. Contemplative

Question ID : 630680706074

Option 1 ID : 6306802765948

Option 2 ID : 6306802765949

Option 3 ID : 6306802765950

Option 4 ID : 6306802765951

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Comprehension:

Read the given passage carefully and select the most appropriate answer to the questions that follow.

We are all aware of just how much today's world depends on fossil fuels. Oil, coal, and natural gas are extracted in every corner of the globe, beneath oceans, deserts, mountains, and land. Imagine for a moment if almost three-fourths of all fossil fuel beneath the earth's surface was instead extracted from a single patch of earth roughly four hundred by one hundred kilometres in size. Imagine that within this patch of earth, approximately half the oil was located in and around a single city and that the deposits were shallow enough for anyone to access with a shovel. This would surely be the most indispensable city in the world. Massive drilling companies would flock to it to stake their claims on the riches. So too would the local population from miles around.

SubQuestion No : 85

Q.85 Identify the correct inference that can be drawn from the passage.

Options 1.

Oil, coal, and natural gas are extracted in every corner of the globe.

2. Persuasion is better than force.

3. People are always hungry for more.

4.

Cities that have deposits of fossil fuels are of fundamental value.

Question ID : 630680706073

Option 1 ID : 6306802765946

Option 2 ID : 6306802765945

Option 3 ID : 6306802765947

Option 4 ID : 6306802765944

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Section : Gujarati

Q.86 'દાનત તેવી બરકત' કહેવતનો અર્થ આપો-

Options 1.

દાનત હોય એવી દેખાય

2. જેવી ઇચ્છા તેવો તેનો લાભ

3. દાનત ખરાબ હોવી

4. મહેનત અને દાનત

Question ID : 630680703341

Option 1 ID : 6306802755112

Option 2 ID : 6306802755113

Option 3 ID : 6306802755115

Option 4 ID : 6306802755114

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.87 'शैव' शब्दનો સમાનાર્થી શબ્દ શોધો

- Options
1. પર્વત
 2. સૂર્ય
 3. વાદળ
 4. ચંદ્ર

Question ID : 630680703230

Option 1 ID : 6306802754671

Option 2 ID : 6306802754668

Option 3 ID : 6306802754670

Option 4 ID : 6306802754669

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.88 'સારંગપાણિ - સમાસનો સાચો વિગ્રહ શોધો -

- Options
1. સારંગ અને પાણી
 2. જેના હાથમાં સારંગ છે તે
 3. સારંગ અને પાણિ
 4. પાણી જેવું જેનું સારંગ છે તે.

Question ID : 630680703299

Option 1 ID : 6306802754944

Option 2 ID : 6306802754947

Option 3 ID : 6306802754945

Option 4 ID : 6306802754946

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.89 'આજન્મ' શબ્દનો સમાસ ઓળખાવો

- Options
1. મધ્યમપદલોપી
 2. ડ્વન્દ્વ
 3. દ્વિગુ
 4. અવ્યવીભાવ

Question ID : 630680703200

Option 1 ID : 6306802754551

Option 2 ID : 6306802754549

Option 3 ID : 6306802754548

Option 4 ID : 6306802754550

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.90 'કેતૂદય' નું સાચું સંધિ જોડાણ શોધો

- Options
1. કેતુ + ઉડ્ય
 2. કેતુ + ઉદય
 3. કેતુ + અડ્ય
 4. કેતુ + ઊદય

Question ID : 630680703247

Option 1 ID : 6306802754736

Option 2 ID : 6306802754737

Option 3 ID : 6306802754739

Option 4 ID : 6306802754738

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.91 'દાદાજી વાર્તા કહી રહ્યા છે' નું કર્મણિ વિધાન શોધો

- Options
1. દાદાજીથી વાર્તા કહેવાશે નહીં
 2. દાદાજીથી વાર્તા કહી દેવાઈ છે
 3. દાદાજીથી વાર્તા કહી રહેવાઈ છે
 4. દાદાજીથી વાર્તા કહેવાશે

Question ID : 630680703191

Option 1 ID : 6306802754515

Option 2 ID : 6306802754513

Option 3 ID : 6306802754512

Option 4 ID : 6306802754514

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.92 'આગબોટ' સમાસનો સાચો વિગ્રહ શોધો

- Options
1. આગથી ચાલતી બોટ
 2. આગ છે બોટ જેની તે
 3. આગળની બોટ
 4. આગની બોટ

Question ID : 630680703201

Option 1 ID : 6306802754552

Option 2 ID : 6306802754555

Option 3 ID : 6306802754554

Option 4 ID : 6306802754553

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.93 'ક્રમર તોડવી' રુઢિપ્રયોગનો અર્થ આપો:

- Options
1. વાનગીઓ પીરસવી
 2. અછો કરવો
 3. આદર સત્કાર કરવો
 4. સખત મહેનત કરવી

Question ID : 630680703325

Option 1 ID : 6306802755048

Option 2 ID : 6306802755051

Option 3 ID : 6306802755049

Option 4 ID : 6306802755050

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.94 'ચિતાભાર વધારવો તમ શિરે એ યોગ્ય હું નાં ગણું

ચિતા અંતરની દઈ દયિતને સંગી થવા ઇચ્છવું'

કાવ્યપંક્તિઓમાં 'તમ' શબ્દનો અર્થ શોધો.

- Options
1. તમસ
 2. આપણા
 3. અમારા
 4. તમારા

Question ID : 630680703197

Option 1 ID : 6306802754536

Option 2 ID : 6306802754539

Option 3 ID : 6306802754537

Option 4 ID : 6306802754538

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.95 'આદિ' શબ્દનો વિરુદ્ધાર્થી શબ્દ શોધો

- Options
1. આજનું
 2. આરંભ
 3. અંત
 4. નવતર

Question ID : 630680703257

Option 1 ID : 6306802754776

Option 2 ID : 6306802754779

Option 3 ID : 6306802754778

Option 4 ID : 6306802754777

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.96 'એક કરતાં બે ભલા' કહેવતનો અર્થ શોધો

- Options
1. સાંજ સમયે જવું
 2. એકલા જવું
 3. ભલા વ્યક્તિને સાથે ન રાખવો
 4. બીજો સાથે હોય તો અનુકૂળતા વધે

Question ID : 630680703199

Option 1 ID : 6306802754545

Option 2 ID : 6306802754547

Option 3 ID : 6306802754546

Option 4 ID : 6306802754544

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.97 'નવરાત્રિ' સમાસ ઓળખાવો-

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

Question ID : 630680703327

Option 1 ID : 6306802755057

Option 2 ID : 6306802755058

Option 3 ID : 6306802755059

Option 4 ID : 6306802755056

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.98 'નમે નહિ તેવું' શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ લખો.

- Options
1. અણનમ
 2. સનમ
 3. જનમ
 4. વિનમ

Question ID : 630680703316

Option 1 ID : 6306802755014

Option 2 ID : 6306802755012

Option 3 ID : 6306802755013

Option 4 ID : 6306802755015

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.99 વાક્યનું સાચું અગ્રેજી ભાષાંતર શોધો.
મારી ગણતરી બરાબર નહોતી એમ હું પાછળથી જોઇ શક્યો.

- Options
1. I have seen since that I had calculated wrongly.
 2. I had calculated wrongly
 3. I have seen since I had calculated wrongly
 4. I have seen since calculated wrongly

Question ID : 630680703354

Option 1 ID : 6306802755164

Option 2 ID : 6306802755165

Option 3 ID : 6306802755166

Option 4 ID : 6306802755167

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.100 એ તારા અને મારાં પરાક્રમોનું જ આ રાજમુગટ પર કવંક લાગ્યું છે. એ લોહીના ડાઘ હવે જવાના નથી.' વાક્યમાં 'કવંક' શબ્દનો અર્થ શોધો

- Options
1. ધરતી
 2. લાશ
 3. આભ
 4. લાંછન

Question ID : 630680703196

Option 1 ID : 6306802754534

Option 2 ID : 6306802754532

Option 3 ID : 6306802754535

Option 4 ID : 6306802754533

Status : Answered

Chosen Option : 4