

## SI in CAPFs, ASI in CISF and SI in Delhi Police Examination-2019 (Paper-I)

Roll Number	
Candidate Name	
Exam Venue	iON Digital Zone iDZ 2 Patliputra
Exam Date	09/12/2019
Exam Time	2:00 PM - 4:00 PM
Subject	SI CPO Examination 2019

### Section : General Intelligence and Reasoning

Q.1 चार अक्षर-समूह दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी तरह से समान हैं, जबकि एक असंगत है। असंगत का चयन करें।

- Ans
- 1. mnNo00
  - 2. dEefFF
  - 3. pqQrRR
  - 4. uvVwWW

Question ID : 68558255

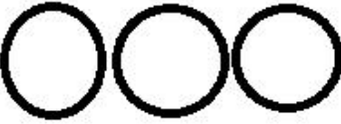
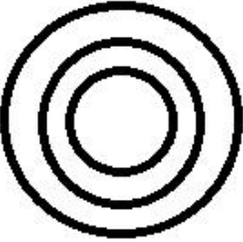
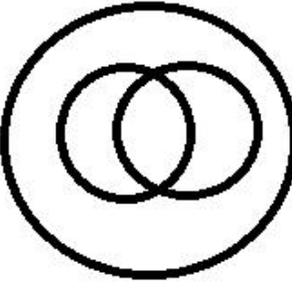
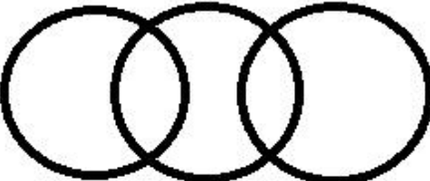
Status : Answered

Chosen Option : 2

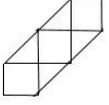
Q.2 उस वेन आरेख का चयन करें, जो दिए गए वर्गों के बीच के संबंध को सर्वोत्तम ढंग से निरूपित करता है।

दिन, घंटे, सप्ताह

Ans

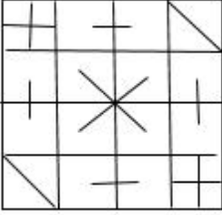
- 1. 
- 2. 
- 3. 
- 4. 

Q.3 उस विकल्प का चयन करें जिसमें दी गयी आकृति अंतःस्थापित है। (घुमाने (रोटेशन) की अनुमति नहीं है)

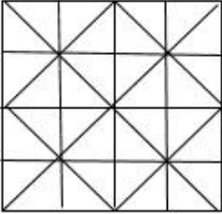


Ans

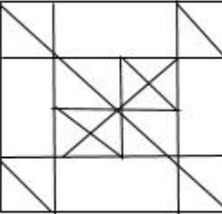
✗ 1.



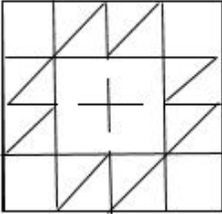
✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Q.4 नीचे दो कथनों के बाद I और II दो निष्कर्ष दिए गए हैं। यह मानते हुए कि कथनों में दी गयी जानकारी सत्य है, भले ही यह आम तौर पर स्थापित तथ्यों से भिन्न दिखाई देता है, यह निर्णय करें कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन सा/से कथन से तार्किक रूप से अनुसरण करता/ते है/हैं।

कथन:

1. सभी पेटुनिया फूल हैं।
2. कोई फूल काला नहीं है।

निष्कर्ष:

- I. कुछ पेटुनिया काले हैं।
- II. कोई पेटुनिया काला नहीं है।

Ans

✗ 1. दोनों निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं।

✗ 2. ना निष्कर्ष I ना ही निष्कर्ष II अनुसरण करते हैं।

✗ 3. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।

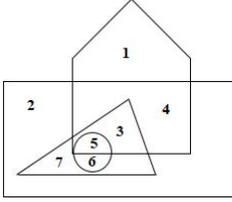
✓ 4. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।

Question ID : 68558270

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.5 निम्नलिखित आकृति में, वृत्त सर्जन का प्रतिनिधित्व करता है, त्रिभुज डॉक्टर का प्रतिनिधित्व करता है, आयत प्रोफेशनल का प्रतिनिधित्व करता है और पंचभुज भारतीयों का प्रतिनिधित्व करता है। कौन सी संख्या भारतीय डॉक्टरों का प्रतिनिधित्व करती है जो सर्जन भी हैं?



- Ans
- 1. 7
  - 2. 6
  - 3. 3
  - 4. 5

Question ID : 685582100

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.6 एक निश्चित कूट भाषा में, 'dee duc tic' को 'roses are red' के रूप में लिखा जाता है, 'bil doe' को 'yellow carnations' और 'tic dur doe' को 'carnations are pink' लिखा जाता है। उसी भाषा में 'pink' के लिए क्या कूट है?

- Ans
- 1. tic
  - 2. dee
  - 3. dur
  - 4. doe

Question ID : 68558265

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.7 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे पद से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा पद पहले पद से संबंधित है।

दीवार : ईट :: कपडा : ?

- Ans
- 1. सूत
  - 2. स्कर्ट
  - 3. डिजाईन
  - 4. मिल

Question ID : 68558260

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.8 उस विकल्प का चयन करें जो रिक्त स्थान को भरकर दी गई श्रृंखला को पूरा करेगा।

CYB, FUG, IQL, LMQ, OIV, \_\_\_\_\_

- Ans  1. REA  
 2. PEA  
 3. PFZ  
 4. REZ

Question ID : 68558252  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.9 दिए गए विकल्पों में से उस शब्द का चयन करें जो दिए गए शब्दों के समान है और इसलिए उस समूह से संबंधित है।

चील, शतुरमूर्ग, कीवी

- Ans  1. गोरैया  
 2. चमगादड़  
 3. शार्क  
 4. यूनिकॉर्न

Question ID : 68558262  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.10 उस विकल्प का चयन करें जो पांचवीं संख्या से उसी तरह से संबंधित है जैसे दूसरी संख्या पहली संख्या से संबंधित है और चौथी संख्या तीसरी संख्या से संबंधित है।

10 : 142 :: 17 : 359 :: 21 : ?

- Ans  1. 527  
 2. 525  
 3. 576  
 4. 529

Question ID : 68558275  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.11 निम्नलिखित संख्या श्रेणी में, दो संख्याओं को कोष्ठक के भीतर रखा गया है। श्रेणी में इन संख्याओं के समावेश से संबंधित सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन करें।

1, 5, 17, (39), 65, 101, (145), 197

- Ans  1. बाईं ओर से पहली कोष्ठक संख्या गलत है लेकिन बाईं ओर से दूसरी कोष्ठक संख्या सही है।  
 2. दोनों कोष्ठक संख्याएँ सही हैं।  
 3. बाईं ओर से पहली कोष्ठक संख्या सही है लेकिन बाईं ओर से दूसरी कोष्ठक संख्या गलत है।  
 4. दोनों कोष्ठक संख्याएँ गलत हैं।

Question ID : 68558271  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.12 उस विकल्प का चयन करें जिसमें शब्द उसी तरह से संबंधित हैं जो संबंध दिए गए शब्दों के युग्म का है।

भोजन : रसोइया

- Ans  1. चित्रकार : चित्र

2. फिल्म : निर्माता  
 3. किसान : खेत  
 4. हॉस्पिटल : डॉक्टर

Question ID : 68558261  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.13

- Ans  1.  
 2.  
 3.  
 4.

Question ID : 68558286  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.14 यदि 'x' का अर्थ '+' है, + का अर्थ '÷' है, '-' का अर्थ 'x' और '÷' का अर्थ '-' है, तो दिए गए समीकरण का मान ज्ञात कीजिए।

$$76 \div 5 - 6 + 3 \times 4 = ?$$

- Ans  1. 62  
 2. 70  
 3. 46  
 4. 65

Question ID : 68558284  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.15 संख्याओं के चार युग्म दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी तरह से समान हैं, जबकि एक असंगत है। असंगत का चयन करें।

- Ans  1. 12, 8  
 2. 6, 12  
 3. 24, 4  
 4. 6, 16

Question ID : 68558278  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.16 यदि A, '>' को इंगित करता है; B, '<' को इंगित करता है; C, '=' को इंगित करता है; D, '+' को इंगित करता है; E, '-' को इंगित करता है; F, 'x' को इंगित करता है; G, '/' को इंगित करता है; तो निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प सही है?

- Ans  1. (5D6)A(4D3)A(3D3)  
 2. (5D6)A(6D12)A(13D6)  
 3. (27G3)C(75G5)C(6F2)  
 4. (35E15)C(5F5)A(20G4)

Question ID : 68558283

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.17 A, E, I, O, U, H, F और W एक दूसरे से समान दूरी पर समान क्रम में दक्षिणावर्त स्थिति में एक गोलाकार टेबल के चारों ओर बैठे हैं। O और F अपने स्थानों को आपस में बदलते हैं। यदि H का मुख उत्तर की ओर है, तो O का मुख किस दिशा की ओर है?

- Ans
- 1. पश्चिम
  - 2. उत्तर-पूर्व
  - 3. पूर्व
  - 4. दक्षिण-पश्चिम

Question ID : 68558297

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.18 निम्नलिखित शब्दों को यदि किसी अंग्रेजी शब्दकोश में उनके क्रम के अनुसार व्यवस्थित किया जाता है, तो पांचवें स्थान पर कौन सा शब्द आएगा?

1. Wink
2. Whip
3. Weary
4. Wing
5. Weigh
6. Weather

- Ans
- 1. Weather
  - 2. Whip
  - 3. Wing
  - 4. Wink

Question ID : 68558253

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.19 उस विकल्प का चयन करें जिसमें निम्नलिखित संख्याएँ उसी तरह से संबंधित हैं जो संबंध दी गई संख्याओं के युग्म का है।

63 : 72

- Ans
- 1. 188 : 216
  - 2. 112 : 144
  - 3. 161 : 184
  - 4. 152 : 133

Question ID : 68558276

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.20

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

Question ID : 68558282

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.21 चार शब्द दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी तरह से समान हैं, जबकि एक असंगत है। असंगत का चयन करें।

- Ans
- 1. टिन
  - 2. एल्युमीनियम
  - 3. स्टील
  - 4. जस्ता

Question ID : 68558258

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.22 उस अक्षर का चयन करें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर आएगा।

B, C, E, ?, Q, G

- Ans
- 1. H
  - 2. E
  - 3. F
  - 4. I

Question ID : 68558251

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.23 चार अक्षर-समूह दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी तरह से समान हैं, जबकि एक असंगत है। असंगत का चयन करें।

- Ans
- 1. AEONS
  - 2. PIOUS
  - 3. PENAL
  - 4. QUAIL

Question ID : 68558256

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.24 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे पद से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा पद पहले पद से संबंधित है।

SUNDAY : RWKHVE :: ANNUAL : ?

- Ans
- 1. AOKXWR
  - 2. ZPLXVN
  - 3. BPKYVQ
  - 4. ZPKYVR

Question ID : 68558263

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.25

Ans

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

Question ID : 68558295  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.26 चार संख्याएँ दी गई हैं, जिनमें से तीन किसी तरह से समान हैं, जबकि एक असंगत है। असंगत का चयन करें।

- Ans
- 1. 171
  - 2. 195
  - 3. 133
  - 4. 209

Question ID : 68558277  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.27 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरी संख्या से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरी संख्या पहली संख्या से संबंधित है।

289 : 324 :: 441 : ?

- Ans
- 1. 484
  - 2. 529
  - 3. 483
  - 4. 401

Question ID : 68558274  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.28 चार शब्द दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी तरह से समान हैं, जबकि एक असंगत है। असंगत का चयन करें।

- Ans
- 1. भूना
  - 2. ग्रिल करना
  - 3. आग
  - 4. भाप से पकाना

Question ID : 68558257  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.29

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

Question ID : 68558294

Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.30 एक निश्चित कूट भाषा में, 'PAYCHECK' को 'YHQZFXMV' और 'TEACH' को 'NXHZF' लिखा जाता है। 'YACHT' को उस भाषा में कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. YHZF
  - 2. HQZFV
  - 3. QHZFN
  - 4. QXZFN

Question ID : 68558266  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.31 एक बस चालक ने एक बिंदु 'A' से शुरू किया और 25 km पूर्व की ओर चला गया। वह बाएं मुड़ गया और 30 km चला गया। वह फिर बाएं मुड़ा और 15 km चला। वह फिर से बाएं मुड़ गया और 30 km दूर चलकर एक बिंदु 'B' पर पहुंच गया। बिंदु 'A' से बिंदु 'B' कितनी दूर और किस दिशा में है?

- Ans
- 1. 40 km, पूर्व
  - 2. 10 km, पश्चिम
  - 3. 10 km, पूर्व
  - 4. 40 km, पश्चिम

Question ID : 68558296  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.32 चिन्ह '-' और 'x' को और संख्याओं '4' और '3' को आपस में बदलने के बाद सही समीकरण का चयन करें।

- Ans
- 1.  $4 - 3 \times 9 = 3$
  - 2.  $9 - 4 \times 3 = 21$
  - 3.  $3 \times 9 - 4 = 4$
  - 4.  $3 \times 4 - 9 = 9$

Question ID : 68558285  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.33 संख्याओं के चार युग्म दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी तरह से समान हैं, जबकि एक असंगत है। असंगत का चयन करें।

- Ans
- 1. 68, 137
  - 2. 19, 39
  - 3. 37, 75
  - 4. 25, 53

Question ID : 68558279  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.34 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे पद से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा पद पहले पद से संबंधित है।

SPORTS : 214 :: SOCIAL : ?

Ans

- 1. 120
- 2. 60
- 3. 116
- 4. 118

Question ID : 68558264  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.35

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

Question ID : 68558290  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.36 उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे पद से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा पद पहले पद से संबंधित है।

जंतु : हौदा :: घोडा : ?

- Ans
- 1. काठी (जीन)
  - 2. रथ
  - 3. खुर
  - 4. सीट

Question ID : 68558259  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.37

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

Question ID : 68558289  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.38

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

Question ID : 68558287  
Status : Answered

Q.39

- Ans  1.  
 2.  
 3.  
 4.

Question ID : 68558288

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.40 एक निश्चित कूट भाषा में, 'KITE' को '9' और 'MAGIC' को '11' लिखा जाता है। उसी भाषा में 'FELICITATION' कैसे लिखा जाएगा?

- Ans  1. 12  
 2. 24  
 3. 25  
 4. 22

Question ID : 68558268

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.41 उस विकल्प का चयन करें जिसमें निम्नलिखित संख्याएँ उसी तरह से संबंधित हैं जो संबंध दी गई संख्याओं के समुच्चय का है।

(9, 28, 85)

- Ans  1. (3, 12, 37)  
 2. (11, 34, 102)  
 3. (7, 22, 67)  
 4. (14, 52, 156)

Question ID : 68558281

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.42

- Ans  1.  
 2.  
 3.  
 4.

Question ID : 68558292

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.43 Which of the given options would be a logical sequence of the following measurement units?

1. Furlong  
 2. Mile  
 3. Inch

4. Yard  
5. Foot

- Ans  1. 2, 1, 4, 5, 3  
 2. 1, 4, 2, 5, 3  
 3. 1, 5, 3, 2, 4  
 4. 2, 1, 4, 3, 5

Question ID : 68558254  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.44 उस संख्या का चयन करें जो निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

14, 17, 23, 32, 44, 59, ?

- Ans  1. 78  
 2. 77  
 3. 74  
 4. 67

Question ID : 68558272  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.45

- Ans  1.  
 2.  
 3.  
 4.

Question ID : 68558298  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.46

- Ans  1.  
 2.  
 3.  
 4.

Question ID : 68558293  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.47 नीचे दो कथनों के बाद I, II, III और IV चार निष्कर्ष दिए गए हैं। यह मानते हुए कि कथनों में दी गयी जानकारी सत्य है, भले ही यह आम तौर पर स्थापित तथ्यों से भिन्न दिखाई देता है, यह निर्णय करें कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन सा/से कथन से तार्किक रूप से अनुसरण करता/ते है/हैं।

कथन:

1. सभी कागज स्टेशनरी हैं।
2. कुछ कागज किताबें हैं।

निष्कर्ष:

- I. कुछ स्टेशनरी कागज हैं।  
II. कोई स्टेशनरी कागज नहीं है।  
III. कोई किताब स्टेशनरी नहीं है।  
IV. कुछ किताबें कागज हैं।

- Ans  1. केवल निष्कर्ष II और III अनुसरण करते हैं।  
 2. केवल निष्कर्ष I, II और IV अनुसरण करते हैं।  
 3. केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं।  
 4. केवल निष्कर्ष I और IV अनुसरण करते हैं।

Question ID : 68558269  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.48 उस संख्या का चयन करें जो निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

1, 1, 2, 3, 7, 22, ?

- Ans  1. 157  
 2. 152  
 3. 156  
 4. 155

Question ID : 68558273  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.49 एक निश्चित कूट भाषा में, 'ULTERIOR' को '33259969' लिखा जाता है। उसी भाषा में 'NAVIGATION' कैसे लिखा जाएगा?

- Ans  1. 5149722965  
 2. 5149712965  
 3. 1412297215  
 4. 1419712915

Question ID : 68558267  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.50 संख्याओं के चार युग्म दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी तरह से समान हैं, जबकि एक असंगत है। असंगत का चयन करें।

- Ans  1. 132, 182  
 2. 56, 63  
 3. 42, 72  
 4. 20, 42

Question ID : 68558280  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Section : General Knowledge and General Awareness

Q.1 प्रत्येक पंचायत, जब तक कि किसी भी क़ानून के लागू होने के तुरंत बाद कुछ समय के लिए भंग न हो जाए, अपनी पहली बैठक के लिए नियुक्त तिथि से \_\_\_\_\_ वर्ष /वर्षों तक जारी रहेगी और उसके बाद नहीं।

- Ans
- 1. तीन
  - 2. पाँच
  - 3. एक
  - 4. दो

Question ID : 685582246  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.2 निम्नलिखित में से कौन सा व्यक्तित्व 2019 में भारत रत्न पुरस्कार प्राप्तकर्ता नहीं था?

- Ans
- 1. प्रणब मुखर्जी
  - 2. नानाजी देशमुख
  - 3. भूपेन हजारिका
  - 4. श्यामा प्रसाद मुखर्जी

Question ID : 685582238  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.3 19 वीं शताब्दी में सत्यशोधक समाज के संस्थापक कौन थे?

- Ans
- 1. स्वामी विवेकानंद
  - 2. बी.आर. अंबेडकर
  - 3. ज्योतिबा फुले
  - 4. ईश्वर चंद्र विद्यासागर

Question ID : 685582236  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.4 भारत के महाराज्यपाल (गवर्नर-जनरल) को पहली बार वायसरॉय की उपाधि कब प्रदान की गई थी?

- Ans
- 1. 1856 में
  - 2. 1859 में
  - 3. 1857 में
  - 4. 1858 में

Question ID : 685582231  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.5 कपड़ा कला मुद्रण की बाघ शैली किस राज्य से संबंधित है?

- Ans
- 1. तेलंगाना
  - 2. गुजरात
  - 3. मध्य प्रदेश
  - 4. राजस्थान

Question ID : 685582207  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.6 मड़ई त्योहार किस राज्य में मनाया जाता है?

- Ans
- 1. झारखंड
  - 2. जम्मू और कश्मीर
  - 3. छत्तीसगढ़
  - 4. ओडिशा

Question ID : 685582206

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.7 उस प्रसिद्ध भारतीय चित्रकार का नाम बताएँ जिसे भारत के ब्रिटिश वायसरॉय लॉर्ड कर्जन द्वारा कैसर-ए-हिंद स्वर्ण पदक से सम्मानित किया गया था।

- Ans
- 1. जामिनी रॉय
  - 2. नंदलाल बोस
  - 3. अबनींद्रनाथ टैगोर
  - 4. राजा रवि वर्मा

Question ID : 685582203

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.8 'अस्कैरियन प्रभाव' शब्द विज्ञान के किस कार्यात्मक क्षेत्र से संबंधित है?

- Ans
- 1. भौतिक विज्ञान
  - 2. भू-गर्भशास्त्र
  - 3. रसायन विज्ञान
  - 4. जीवविज्ञान

Question ID : 685582219

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.9 अटल पेंशन योजना में सम्मिलित होने के लिए अधिकतम आयु क्या है?

- Ans
- 1. 45 वर्ष
  - 2. 35 वर्ष
  - 3. 40 वर्ष
  - 4. 50 वर्ष

Question ID : 685582211

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.10 ग्रीष्मकालीन ओलिंपिक खेल 2024 किस शहर में आयोजित किए जाने हैं?

- Ans
- 1. बीजिंग में
  - 2. लॉस एंजलिस में
  - 3. पेरिस में
  - 4. लंदन में

Question ID : 685582250  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.11 भारत के संविधान के अनुसार, राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र दिल्ली में मंत्रियों की एक परिषद् होगी जिसकी संख्या विधान सभा के कुल सदस्यों की संख्या के \_\_\_\_\_ से अधिक नहीं होगी।

- Ans
- 1. 0.15
  - 2. 0.1
  - 3. 0.2
  - 4. 0.05

Question ID : 685582247  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.12 दक्षिणी ध्रुव अभियान को सफलतापूर्वक पूरा करने वाली भारत की प्रथम महिला आईपीएस (IPS) अधिकारी कौन बन गई है?

- Ans
- 1. कल्पना दाश
  - 2. छंदा गायन
  - 3. मालवथ पूर्णा
  - 4. अपर्णा कुमार

Question ID : 685582239  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.13 रेटिना का कार्य क्या है?

- Ans
- 1. स्पष्ट छवि के निर्माण के लिए लेंस के केंद्र-बिंदु (फोकस) को व्यवस्थित करना।
  - 2. अत्यधिक प्रकाश से लेंस को क्षतिग्रस्त होने से बचाने के लिए पलकों द्वारा आँखें बंद करना।
  - 3. एक नियंत्रित रीति से आँसुओं का स्राव करके आँख को स्निग्धता प्रदान करना।
  - 4. प्रकाशग्राही (फोटोरिसेप्टर) कोशिकाओं द्वारा एकत्र की गई जानकारी को संसाधित करना और यह तय करने के लिए मस्तिष्क को भेजना कि छवि क्या है।

Question ID : 685582223  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.14 थक्का बनने की प्रक्रिया के कारण घाव से रक्त स्राव बंद होना क्या कहलाता है?

- Ans
- 1. किण्वन
  - 2. स्कंदन
  - 3. आधान
  - 4. ऊष्मायन

Question ID : 685582218  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.15 2019 में बलवंत मोरेश्वर पुरंदरे को किस क्षेत्र में पद्म विभूषण पुरस्कार से सम्मानित किया गया है?

- Ans
- 1. लोक नृत्य में

2. कला-अभिनय-रंगकर्म (थियेटर) में
3. चित्रकला में
4. संगीत-बांसुरी में

Question ID : 685582240  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.16 भारत की प्रत्यक्ष विदेशी निवेश (FDI) नीति के अनुसार भारत में निम्नलिखित में से किस क्षेत्र में, शेर-मूल्य (इक्विटी) में 100% प्रत्यक्ष विदेशी निवेश (FDI) की अनुमति नहीं है?

- Ans  1. थोक व्यापार क्षेत्र में
2. ई-कॉमर्स गतिविधियों में
3. एकल-ब्रांड उत्पाद खुदरा व्यापार क्षेत्र में
4. बहु ब्रांड उत्पाद खुदरा व्यापार क्षेत्र में

Question ID : 685582209  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.17 वर्ष 2016 के लिए नमूना पंजीकरण प्रणाली द्वारा जारी ऑकड़ों के अनुसार, भारत में शिशु मृत्यु दर क्या है?

- Ans  1. प्रति 1000 जीवित जन्मों में 47
2. प्रति 1000 जीवित जन्मों में 43
3. प्रति 1000 जीवित जन्मों में 23
4. प्रति 1000 जीवित जन्मों में 34

Question ID : 685582228  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.18 दत्त भोकानल किस खेल से संबंधित हैं?

- Ans  1. नौकायन से
2. कबड्डी से
3. तीरंदाज़ी से
4. घुड़सवारी से

Question ID : 685582251  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.19 14 वीं शताब्दी में मोरक्को के यात्री इब्न बतूता ने किसके शासनकाल में भारत का दौरा किया था?

- Ans  1. मोहम्मद बिन तुग़लक़
2. फ़िरोज़ शाह तुग़लक़
3. अलाउद्दीन खिलजी
4. जलालुद्दीन खिलजी

Question ID : 685582234  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.20 जनवरी 2019 में मलेशिया के नए राजा के रूप में किसे चुना गया है?

- Ans
- 1. सुल्तान अब्दुल हलीम को
  - 2. सुल्तान नाज़रीन शाह को
  - 3. सुल्तान अब्दुल्ला को
  - 4. सुल्तान मोहम्मद वी. को

Question ID : 685582241  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.21 यदि कांच की एक बोतल को पानी से पूरा भर दिया जाए, और ढक्कन के साथ सील करके फ़्रीज़र में रख दिया जाए तो क्या होगा?

- Ans
- 1. कुछ नहीं होगा।
  - 2. पानी के बर्फ़ में जमने के बाद कांच की बोतल का भार बढ़ जाएगा।
  - 3. पानी जमने के बाद बोतल पर वायुमंडलीय दबाव के कारण कांच की बोतल विकृत हो जाएगी।
  - 4. अंततः, बर्फ़ कांच की बोतल को फोड़ देगी।

Question ID : 685582216  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.22 राष्ट्रपति लिखित रूप से किस को संबोधित करते हुए अपने पद से त्याग-पत्र दे सकते हैं?

- Ans
- 1. मुख्य चुनाव आयुक्त को
  - 2. भारत के प्रधान मंत्री को
  - 3. लोकसभा अध्यक्ष को
  - 4. उप राष्ट्रपति को

Question ID : 685582245  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.23 जादुगोड़ा किस लिए जाना जाता है?

- Ans
- 1. हथकरघा उद्योग के लिए
  - 2. चंदन के जंगलों के लिए
  - 3. यूरेनियम के भंडारों के लिए
  - 4. एक सींग वाले गेंडों के लिए

Question ID : 685582225  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.24 निम्नलिखित में से कौन सी जनजाति सिक्किम की है?

- Ans
- 1. अंगामी
  - 2. भूटिया
  - 3. चेंचू
  - 4. गोंड

Question ID : 685582226

Status : **Answered**  
Chosen Option : 2

Q.25 कॉमनवेल्थ गेम्स 2018 में जीते हुए स्वर्ण पदकों की संख्या के संदर्भ में भारत की विशिष्ट श्रेणी (रैंक) क्या थी?

- Ans
- 1. चतुर्थ
  - 2. तृतीय
  - 3. प्रथम
  - 4. द्वितीय

Question ID : **685582249**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : 1

Q.26 राष्ट्रपति के चुनाव से उत्पन्न सभी संदेहों और विवादों की जाँच करने और निर्णय लेने का अधिकार किस को प्राप्त है?

- Ans
- 1. सर्वोच्च न्यायालय को
  - 2. लोकपाल को
  - 3. राज्यसभा के सभापति को
  - 4. दिल्ली के उच्च न्यायालय को

Question ID : **685582244**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : 1

Q.27 किस एथलीट ने एशियाई खेलों में 48 वर्षों के अंतराल के बाद पुरुषों की तिकड़ी कूद (ट्रिपल जंप) स्पर्धा में भारत के लिए स्वर्ण पदक जीता था ?

- Ans
- 1. राकेश बाबू ने
  - 2. रंजीत माहेश्वरी ने
  - 3. अरपिंदर सिंह ने
  - 4. अमरजीत सिंह ने

Question ID : **685582252**  
Status : **Not Answered**  
Chosen Option : --

Q.28 लोकसभा में किसी विशेष दिन पर चर्चा के लिए स्वीकृत मौखिक उत्तरों के लिए तारांकित प्रश्नों की अधिकतम संख्या कितनी होती है?

- Ans
- 1. 15
  - 2. 10
  - 3. 12
  - 4. 20

Question ID : **685582248**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : 4

Q.29 गड़गड़ाहट और आकाशीय तड़ित की घटना के दौरान क्या होता है?

- Ans
- 1. गड़गड़ाहट सुनाई देने से पहले आकाशीय तड़ित दिखाई देती है।
  - 2. गड़गड़ाहट सुनाई देते समय ही आकाशीय तड़ित भी दिखाई देती है।

3. आकाशीय तड़ित का पहले दिखाई देना या गड़गड़ाहट का पहले सुनाई देना बादलों की पृथ्वी के संदर्भ में दूरी और कोण पर निर्भर करेगा।

4. आकाशीय तड़ित दिखने से पहले गड़गड़ाहट सुनाई देती है।

Question ID : 685582220  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.30 किस राजा ने ओड़िशा में उदयगिरि की पहाड़ियों में हाथीगुंफ़ा (हाथी गुफ़ा) शिलालेख का उत्कीर्णन करवाया था?

- Ans
- 1. गालवेय ने
  - 2. खारवेल ने
  - 3. शोभनाराजा ने
  - 4. वादुका ने

Question ID : 685582233  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.31 निम्नलिखित में से कौन सी श्रेणी हिमालय के अनुदैर्घ्य विस्तार में इसकी तीन समानांतर श्रेणियों में से एक नहीं है?

- Ans
- 1. शिवालिक
  - 2. हिमाद्रि
  - 3. हिमशिखा
  - 4. हिमाचल

Question ID : 685582227  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.32 पसीना आना या स्वेदन प्रकृति की \_\_\_\_\_ विधि है।

- Ans
- 1. शरीर से अतिरिक्त पानी निकालने की
  - 2. शरीर से अतिरिक्त लवण निकालने की
  - 3. शरीर के आंतरिक तापमान को कम करने की
  - 4. पसीने की दुर्गंध द्वारा हानिकारक कीड़ों को दूर करने की

Question ID : 685582224  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.33 चित्रकला की निम्नलिखित में से कौन सी शैली महाराष्ट्र की है?

- Ans
- 1. लघु चित्रकला
  - 2. मधुबनी
  - 3. वाल्मी
  - 4. कलम

Question ID : 685582205  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.34 पोंग लोक नृत्य किस राज्य में प्रचलित है?

- Ans
- 1. सिक्किम
  - 2. अरुणाचल प्रदेश
  - 3. मणिपुर
  - 4. असम

Question ID : 685582204  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.35 पदार्थ के दबाव या तापमान में परिवर्तन के कारण पदार्थ की गैसीय अवस्था से द्रव अवस्था में परिवर्तन की प्रक्रिया को क्या कहा जाता है?

- Ans
- 1. परिवर्तन
  - 2. वाष्पीकरण
  - 3. परिपूर्णता
  - 4. संघनन

Question ID : 685582221  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.36 भारत के संविधान के अनुसार, मध्यवर्ती स्तर पर पंचायतें ऐसे राज्य में गठित नहीं की जा सकती हैं जिसकी जनसंख्या \_\_\_\_\_ से अधिक नहीं है।

- Ans
- 1. पच्चीस लाख
  - 2. पंद्रह लाख
  - 3. बारह लाख
  - 4. बीस लाख

Question ID : 685582243  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.37 पौधों का हरा रंग \_\_\_\_\_ की उपस्थिति के कारण होता है।

- Ans
- 1. क्लोरोफ़िल
  - 2. कार्बन डाइऑक्साइड
  - 3. यूरिया
  - 4. ऑक्सीजन

Question ID : 685582213  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.38 प्रधानमंत्री सुरक्षा बीमा योजना (PMSBY) के अंतर्गत आकस्मिक मृत्यु के लिए बीमा रक्षण (कवर) की कितनी राशि उपलब्ध है?

- Ans
- 1. ₹ 4 लाख
  - 2. ₹ 3 लाख
  - 3. ₹ 1 लाख
  - 4. ₹ 2 लाख

Question ID : 685582208

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.39 भारत सरकार की प्रधान मंत्री वय वंदना योजना कौन सी संस्था संचालित कर रही है?

- Ans
- 1. यूनिट ट्रस्ट ऑफ़ इंडिया
  - 2. डाक घर
  - 3. भारतीय स्टेट बैंक
  - 4. एल.आई.सी.ऑफ़ इंडिया

Question ID : 685582212

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.40 हिम तेंदुए का निवास-स्थान, हेमिस नेशनल पार्क कहाँ स्थित है?

- Ans
- 1. अरुणाचल प्रदेश
  - 2. हिमाचल प्रदेश
  - 3. लक्षद्वीप
  - 4. लद्दाख

Question ID : 685582230

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.41 सुरकोटदा का पुरातात्विक स्थल किस राज्य में स्थित है?

- Ans
- 1. हरियाणा में
  - 2. गुजरात में
  - 3. कर्नाटक में
  - 4. राजस्थान में

Question ID : 685582232

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.42 सूर्य ग्रहण तब होता है जब \_\_\_\_\_।

- Ans
- 1. सूर्य, चंद्रमा और पृथ्वी के बीच आ जाता है।
  - 2. चंद्रमा, पृथ्वी और सूर्य के बीच आ जाता है।
  - 3. एक क्षुद्रग्रह सूर्य और चंद्रमा के बीच आ जाता है।
  - 4. चंद्रमा सूर्य से बहुत दूर चला जाता है।

Question ID : 685582222

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.43 मानव शरीर में दोनों ओर स्थित अंग को पहचानें।

- Ans
- 1. यकृत
  - 2. मूत्राशय

3. वृक्क

4. प्लीहा

Question ID : 685582214

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.44 कौन सा प्रोटीन उपकला कोशिकाओं को क्षतिग्रस्त होने से बचाता है?

Ans  1. केराटिन

2. कोलेजन

3. इलास्टिन

4. एक्टिन

Question ID : 685582215

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.45 2011 की जनगणना के अनुसार, हिंदी ने जनसंख्या के लगभग \_\_\_\_\_ लोगों द्वारा बोली जाने वाली प्रमुख भाषा के रूप में अपना स्थान बरकरार रखा है।

Ans  1. 0.3936

2. 0.4363

3. 0.4625

4. 0.37

Question ID : 685582229

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.46 किस भारतीय व्यक्तित्व को ब्रिटिश सम्राट द्वारा शूरवीर (नाइटहुड) की उपाधि प्रदान की गई थी, किंतु उन्होंने जलियांवाला नरसंहार के बाद इसे वापस कर दिया था।

Ans  1. मोतीलाल नेहरू को

2. गोपाल कृष्ण गोखले को

3. अरबिंदो घोष को

4. रबींद्रनाथ टैगोर को

Question ID : 685582235

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.47 यू.ए.ई. के उन्नत सामग्री केंद्र द्वारा सामग्री अनुसंधान के लिए प्रथम शेख सऊद अंतरराष्ट्रीय पुरस्कार के लिए किस भारतीय वैज्ञानिक को चुना गया है?

Ans  1. अशोक सेन को

2. जयंत नार्लीकर को

3. रघुनाथ अनंत माशेलकर को

4. सी.एन.आर. राव को

Question ID : 685582242

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.48 आर्थिक रूप से कमज़ोर वर्ग (EWS) श्रेणी के अंतर्गत केंद्र सरकार की नौकरियों में 10 प्रतिशत आरक्षण उन व्यक्तियों के लिए उपलब्ध है, जिनकी पारिवारिक आय \_\_\_\_\_ से कम है।

- Ans  1. ₹8 लाख  
 2. ₹6 लाख  
 3. ₹7 लाख  
 4. ₹5 लाख

Question ID : 685582210  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.49 फ़रवरी 2019 में सातवें कोल्हापुर अंतरराष्ट्रीय फ़िल्म महोत्सव में किस फ़िल्म निर्देशक को कलामहर्षि बाबूराव पेंटर पुरस्कार प्रदान किया गया था?

- Ans  1. गोविंद निहलानी को  
 2. मणि रत्नम को  
 3. राजकुमार हिरानी को  
 4. आशुतोष गोवारिकर को

Question ID : 685582237  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.50 सूर्य पृथ्वी को किस माध्यम द्वारा ऊष्मा देता है?

- Ans  1. संवहन द्वारा  
 2. चालन द्वारा  
 3. विकिरण द्वारा  
 4. विखंडन द्वारा

Question ID : 685582217  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Section : Quantitative Aptitude

Q.1

- Ans  1.  
 2.  
 3.  
 4.

Question ID : 68558222  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.2

- Ans  1.  
 2.  
 3.

✓ 4.

Question ID : 68558210  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.3

Ans  1.  
 2.  
 3.  
 4.

Question ID : 68558225  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.4

Ans  1.  
 2.  
 3.  
 4.

Question ID : 68558212  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.5

Ans  1.  
 2.  
 3.  
 4.

Question ID : 68558238  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.6

Ans  1.  
 2.  
 3.  
 4.

Question ID : 68558230  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.7

Ans  1.  
 2.

✓ 3.

✗ 4.

Question ID : 68558235  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.8

Ans ✓ 1.

✗ 2.

✗ 3.

✗ 4.

Question ID : 68558231  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.9

Ans ✗ 1.

✗ 2.

✓ 3.

✗ 4.

Question ID : 68558248  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.10

Ans ✗ 1.

✓ 2.

✗ 3.

✗ 4.

Question ID : 68558241  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.11

Ans ✓ 1.

✗ 2.

✗ 3.

✗ 4.

Question ID : 68558227  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.12

Ans ✗ 1.

 2.

 3.

 4.

Question ID : 68558223

Status : **Answered**

Chosen Option : 1

Q.13

Ans  1.

 2.

 3.

 4.

Question ID : 68558240

Status : **Not Answered**

Chosen Option : --

Q.14

Ans  1.

 2.

 3.

 4.

Question ID : 6855823

Status : **Not Answered**

Chosen Option : --

Q.15

Ans  1.

 2.

 3.

 4.

Question ID : 68558228

Status : **Answered**

Chosen Option : 2

Q.16

Ans  1.

 2.

 3.

 4.

Question ID : 68558249

Status : **Not Answered**

Chosen Option : --

Q.17

- Ans  1.  
 2.  
 3.  
 4.

Question ID : 68558221  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.18

- Ans  1.  
 2.  
 3.  
 4.

Question ID : 68558229  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.19

- Ans  1.  
 2.  
 3.  
 4.

Question ID : 68558224  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.20

- Ans  1.  
 2.  
 3.  
 4.

Question ID : 68558226  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.21

- Ans  1.  
 2.  
 3.  
 4.

Question ID : 6855826  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.22

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

Question ID : 68558233  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.23

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

Question ID : 68558232  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.24

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

Question ID : 68558250  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.25

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

Question ID : 68558215  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.26

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

Question ID : 68558244  
Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.27

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

Question ID : 68558239  
Status : **Not Answered**  
Chosen Option : --

Q.28

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

Question ID : 68558246  
Status : **Not Answered**  
Chosen Option : --

Q.29

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

Question ID : 68558213  
Status : **Not Answered**  
Chosen Option : --

Q.30

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

Question ID : 68558234  
Status : **Not Answered**  
Chosen Option : --

Q.31

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

Question ID : 68558214  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Q.32

- Ans  1.  
 2.  
 3.  
 4.

Question ID : 68558216  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.33

- Ans  1.  
 2.  
 3.  
 4.

Question ID : 68558218  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.34

- Ans  1.  
 2.  
 3.  
 4.

Question ID : 6855825  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.35

- Ans  1.  
 2.  
 3.  
 4.

Question ID : 68558229  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.36

- Ans  1.  
 2.  
 3.

 4.

Question ID : **68558247**  
Status : **Not Answered**  
Chosen Option : --

Q.37

- Ans  1.  
 2.  
 3.  
 4.

Question ID : **68558242**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : 1

Q.38

- Ans  1.  
 2.  
 3.  
 4.

Question ID : **68558245**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : 3

Q.39

- Ans  1.  
 2.  
 3.  
 4.

Question ID : **6855821**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : 4

Q.40

- Ans  1.  
 2.  
 3.  
 4.

Question ID : **6855828**  
Status : **Not Answered**  
Chosen Option : --

Q.41

- Ans  1.  
 2.

 3.

 4.

Question ID : 68558243  
Status : **Not Answered**  
Chosen Option : --

Q.42

Ans  1.

 2.

 3.

 4.

Question ID : 68558220  
Status : **Answered**  
Chosen Option : 1

Q.43

Ans  1.

 2.

 3.

 4.

Question ID : 68558219  
Status : **Not Answered**  
Chosen Option : --

Q.44

Ans  1.

 2.

 3.

 4.

Question ID : 6855824  
Status : **Answered**  
Chosen Option : 4

Q.45

Ans  1.

 2.

 3.

 4.

Question ID : 68558217  
Status : **Not Answered**  
Chosen Option : --

Q.46

Ans  1.

-  2.
-  3.
-  4.

Question ID : **68558211**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : 1

Q.47

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

Question ID : **68558237**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : 1

Q.48

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

Question ID : **6855822**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : 3

Q.49

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

Question ID : **6855827**  
Status : **Not Answered**  
Chosen Option : --

Q.50

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

Question ID : **68558236**  
Status : **Not Answered**  
Chosen Option : --

Q.1 Identify the segment in the sentence which contains the grammatical error.

My mother speaks in so a low voice that it is difficult to understand what she is saying.

- Ans
- 1. My mother speaks
  - 2. that it is difficult to understand
  - 3. in so a low voice
  - 4. what she is saying.

Question ID : 685582154  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.2 Select the wrongly spelt word.

- Ans
- 1. benethe
  - 2. behold
  - 3. bench
  - 4. begin

Question ID : 685582193  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.3 Identify the segment in the sentence which contains the grammatical error. If there is no error, then select option 'No error'.

The J&K Administration has withdrew the advisory asking tourists to cut short their visit to Kashmir.

- Ans
- 1. has withdrew the advisory
  - 2. asking tourists to cut short
  - 3. their visit to Kashmir.
  - 4. No error

Question ID : 685582152  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.4 Select the most appropriate word which means the same as the group of words given.

A word formed from the initial letters of other words

- Ans
- 1. acronym
  - 2. homonym
  - 3. toponym
  - 4. pseudonym

Question ID : 685582191  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.5 Identify the segment in the sentence which contains the grammatical error.

Note down my phone number in case you needs to ring me up.

- Ans
- 1. Note down

- 2. to ring me up
- 3. my phone number
- 4. in case you needs

Question ID : 685582153  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.6 Select the most appropriate word which means the same as the group of words given.

One who holds a post without any salary

- Ans
- 1. volunteer
  - 2. samaritan
  - 3. honorary
  - 4. highbrow

Question ID : 685582190  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.7 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Up in arms

- Ans
- 1. to be angry
  - 2. to be defensive
  - 3. to be nervous
  - 4. to be rude

Question ID : 685582182  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.8 Select the most appropriate antonym of the given word.

STABLE

- Ans
- 1. shaky
  - 2. tough
  - 3. reliable
  - 4. even

Question ID : 685582179  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.9 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Work against the clock

- Ans
- 1. work late in the night
  - 2. work against all problems
  - 3. work with concentration
  - 4. work in great hurry

Question ID : 685582183  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.10 Identify the segment in the sentence which contains the grammatical error.

The Government is setting up a special surveillance cell for epidemic-prone diseases at flood-ravaged Bihar.

- Ans
- 1. a special surveillance cell
  - 2. The Government is setting up
  - 3. for epidemic-prone diseases
  - 4. at flood-ravaged Bihar.

Question ID : 685582155  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.11 Select the most appropriate word which means the same as the group of words given.

A government run by a king or a queen

- Ans
- 1. oligarchy
  - 2. aristocracy
  - 3. monarchy
  - 4. plutocracy

Question ID : 685582187  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.12 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Run around in circles

- Ans
- 1. to work excessively hard by keeping two jobs
  - 2. to remain busy with your work
  - 3. to keep running to set a record
  - 4. to keep doing something without achieving much

Question ID : 685582184  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.13 Select the most appropriate word which means the same as the group of words given.

That cannot be approached easily

- Ans
- 1. inevitable
  - 2. invincible
  - 3. inaudible
  - 4. inaccessible

Question ID : 685582188  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.14 Select the most appropriate word/s to fill in the blank.

Only \_\_\_\_\_ girls were present in the class today.

- Ans
- 1. a lot of
  - 2. a few
  - 3. many
  - 4. several of

Question ID : 685582162  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.15 Identify the segment in the sentence which contains the grammatical error. If there is no error, then select option 'No error'.

The prices of tomatoes has soared up to Rs. 65-70 per kg in many parts of the country.

- Ans
- 1. in many parts of the country
  - 2. soared up
  - 3. The prices of tomatoes has
  - 4. No error

Question ID : 685582151  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.16 Select the most appropriate word which means the same as the group of words given.

One who is easily deceived

- Ans
- 1. delible
  - 2. gullible
  - 3. incorrigible
  - 4. infallible

Question ID : 685582189  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.17 Select the most appropriate word to fill in the blank.

Do not meddle \_\_\_\_\_ the affairs of others.

- Ans
- 1. from
  - 2. to
  - 3. at
  - 4. in

Question ID : 685582161  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.18 Select the most appropriate word to fill in the blank.

You must apologize \_\_\_\_\_ the punishment.

- Ans  1. escaping  
 2. to escape  
 3. escapes  
 4. escape

Question ID : 685582163  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.19 Select the most appropriate antonym of the given word.

CONSUME

- Ans  1. save  
 2. absorb  
 3. exhaust  
 4. devour

Question ID : 685582178  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.20 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution required'.

I made them cleaning the room thoroughly.

- Ans  1. I make them cleaning  
 2. No substitution required  
 3. I making them clean  
 4. I made them clean

Question ID : 685582157  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.21 Select the wrongly spelt word.

- Ans  1. devine  
 2. dive  
 3. deviate  
 4. divide

Question ID : 685582192  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.22 Select the most appropriate synonym of the given word.

CONDEMN

- Ans  1. denounce  
 2. commend  
 3. compliment

 4. approve

Question ID : 685582172  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.23 Select the wrongly spelt word.

- Ans  1. describe  
 2. discern  
 3. descent  
 4. desert

Question ID : 685582195  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.24 Select the most appropriate antonym of the given word.

**SUBSIDE**

- Ans  1. abate  
 2. ease  
 3. diminish  
 4. enlarge

Question ID : 685582180  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.25 Select the most appropriate synonym of the given word.

**PARSIMONY**

- Ans  1. readiness  
 2. bounty  
 3. generosity  
 4. frugality

Question ID : 685582176  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.26 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution required'.

Tomatoes sown around July in the southern states are harvested in October.

- Ans  1. Tomatoes sow around July  
 2. Tomatoes sowing around July  
 3. No substitution required  
 4. Tomatoes sown under July

Question ID : 685582159  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.27 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution required'.

When the PMC Bank failed many people's lives were ruining.

- Ans  1. were ruined  
 2. No substitution required  
 3. has ruined.  
 4. was ruined

Question ID : 685582158  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

**Comprehension:**

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

After coffee had been served in different-sized cups and mugs, the chief rose (1)\_\_\_\_\_ his place at the head of the table (2)\_\_\_\_\_ a speech of welcome, (3)\_\_\_\_\_ Aziz translated. Scott made a short (4)\_\_\_\_\_, which was applauded even before Aziz had been given the (5)\_\_\_\_\_ to interpret what he had said.

SubQuestion No : 28

Q.28 Select the most appropriate option to fill in blank No.1.

- Ans  1. from  
 2. on  
 3. to  
 4. into

Question ID : 685582167  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

**Comprehension:**

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

After coffee had been served in different-sized cups and mugs, the chief rose (1)\_\_\_\_\_ his place at the head of the table (2)\_\_\_\_\_ a speech of welcome, (3)\_\_\_\_\_ Aziz translated. Scott made a short (4)\_\_\_\_\_, which was applauded even before Aziz had been given the (5)\_\_\_\_\_ to interpret what he had said.

SubQuestion No : 29

Q.29 Select the most appropriate option to fill in blank No.2.

- Ans  1. makes  
 2. made  
 3. to make  
 4. make

Question ID : 685582168  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

**Comprehension:**

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

After coffee had been served in different-sized cups and mugs, the chief rose (1)\_\_\_\_\_ his place at the head of the table (2)\_\_\_\_\_ a speech of welcome, (3)\_\_\_\_\_ Aziz translated. Scott made a short (4)\_\_\_\_\_, which was applauded even before Aziz had been given the (5)\_\_\_\_\_ to interpret what he had said.

**SubQuestion No : 30**

**Q.30 Select the most appropriate option to fill in blank No.3.**

- Ans  1. which  
 2. whom  
 3. who  
 4. what

Question ID : 685582169

Status : Answered

Chosen Option : 3

**Comprehension:**

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

After coffee had been served in different-sized cups and mugs, the chief rose (1)\_\_\_\_\_ his place at the head of the table (2)\_\_\_\_\_ a speech of welcome, (3)\_\_\_\_\_ Aziz translated. Scott made a short (4)\_\_\_\_\_, which was applauded even before Aziz had been given the (5)\_\_\_\_\_ to interpret what he had said.

**SubQuestion No : 31**

**Q.31 Select the most appropriate option to fill in blank No.4.**

- Ans  1. reply  
 2. rejoin  
 3. retort  
 4. respond

Question ID : 685582170

Status : Answered

Chosen Option : 1

**Comprehension:**

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given. Select the most appropriate option for each blank.

After coffee had been served in different-sized cups and mugs, the chief rose (1)\_\_\_\_\_ his place at the head of the table (2)\_\_\_\_\_ a speech of welcome, (3)\_\_\_\_\_ Aziz translated. Scott made a short (4)\_\_\_\_\_, which was applauded even before Aziz had been given the (5)\_\_\_\_\_ to interpret what he had said.

**SubQuestion No : 32**

**Q.32 Select the most appropriate option to fill in blank No.5.**

- Ans  1. probability  
 2. turning  
 3. chance  
 4. moment

Question ID : 685582171

Status : Answered

Chosen Option : 3

**Q.33 Select the most appropriate antonym of the given word.**

## INITIATE

- Ans  1. finish  
 2. begin  
 3. trigger  
 4. commence

Question ID : 685582177  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.34 Select the most appropriate word to fill in the blank.

Please don't disturb me. I \_\_\_\_\_ to solve a sum.

- Ans  1. try  
 2. tried  
 3. have tried  
 4. am trying

Question ID : 685582164  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.35 Select the most appropriate word to fill in the blank.

\_\_\_\_\_ the train was late by six hours, it made up three hours before reaching its destination.

- Ans  1. Although  
 2. In case  
 3. In spite of  
 4. Because

Question ID : 685582165  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

## Comprehension:

Read the following passage and answer the questions given after it.

India generates at least 25,940 tonnes of plastic waste daily, equivalent to the weight of around 4,300 elephants. Of this, about 60% gets recycled, according to the Union environment ministry. The rest gets dumped in landfills, clogs drains, goes into the ocean as micro-plastics, or is burnt, leading to air pollution.

In the absence of a proper waste management system, the plastics that get recycled are often dirty, which makes the re-cycling process water-intensive and expensive.

"It is the process of cleaning the plastics before recycling that makes it resource intensive. A lot of water is required to wash the collected plastics, especially if it is oily or greasy as it has to be cleaned with a solvent," said Dr Suneel Pandey, director of environment and waste management, The Energy and Resources Institute (TERI).

Experts say proper waste collection and management is at the core of ensuring more plastics get recycled instead of ending up in landfills and oceans.

Researchers from various institutes have come up with innovative ways to utilise the plastic waste that cannot be recycled further or are unrecyclable.

At IIT Delhi, a group of chemical engineers are working on chemically breaking down plastics to its smaller hydrocarbon molecules and then synthesising diesel out of it. The process uses packaging material, Polyethylene terephthalate (PET) bottles, polystyrene, and multi-layer packaging.

The fuel produced can currently be used as a blend in stationary diesel machines like generators and needs further testing and standardisation to be used as commercial diesel in vehicles.

A mix of plastic and stone has been used to create a block that can be used in flooring. A CSIR laboratory also used shredded plastics, chemically treated it and mixed with fillers to make tiles.

A German chemical producer called BASF is also breaking down waste plastic and using it as raw material for chemicals, instead of using material derived from fossil fuels.

One cost-effective solution was developed by Dr Rajagopalan Vasudevan, professor at Thiagarajar College of Engineering in Madurai. The National Highways Authority of India is currently scaling up his technology to use plastic waste in making roads.

He came up with the idea of mixing plastic waste with Bitumen used for constructing roads in 2001. "That year the Tamil Nadu government had planned to ban plastic and my concern began with the more than 1 lakh people employed by the industry. Since plastic is derived from petroleum just like Bitumen, I thought of using it for road construction. The result, not only plastic waste was getting utilised, the roads were cheaper and steadier," he said. The plastic waste does not have to be segregated and even multi-layered plastics can be used in the mix. "All we need to do is collect the waste, dry it out and use it," he said.

The construction of every kilometre of road required nine tonnes of Bitumen and one tonne of plastic waste. This means for every kilometre of road, one-tonne Bitumen is saved, which costs about ₹30,000.

#### SubQuestion No : 36

Q.36 Which organization makes blocks and tiles from the plastic waste?

- Ans
- 1. CSIR
  - 2. IIT, Delhi
  - 3. BASF
  - 4. TERI

Question ID : 685582200

Status : Answered

Chosen Option : 1

#### Comprehension:

Read the following passage and answer the questions given after it.

India generates at least 25,940 tonnes of plastic waste daily, equivalent to the weight of around 4,300 elephants. Of this, about 60% gets recycled, according to the Union environment ministry. The rest gets dumped in landfills, clogs drains, goes into the ocean as micro-plastics, or is burnt, leading to air pollution.

In the absence of a proper waste management system, the plastics that get recycled are often dirty, which makes the re-cycling process water-intensive and expensive.

"It is the process of cleaning the plastics before recycling that makes it resource intensive. A lot of water is required to wash the collected plastics, especially if it is oily or greasy as it has to be cleaned with a solvent," said Dr Suneel Pandey, director of environment and waste management, The Energy and Resources Institute (TERI).

Experts say proper waste collection and management is at the core of ensuring more plastics get recycled instead of ending up in landfills and oceans.

Researchers from various institutes have come up with innovative ways to utilise the plastic waste that cannot be recycled further or are unrecyclable.

At IIT Delhi, a group of chemical engineers are working on chemically breaking down plastics to its smaller hydrocarbon molecules and then synthesising diesel out of it. The process uses packaging material, Polyethylene terephthalate (PET) bottles, polystyrene, and multi-layer packaging.

The fuel produced can currently be used as a blend in stationary diesel machines like generators and needs further testing and standardisation to be used as commercial diesel in vehicles.

A mix of plastic and stone has been used to create a block that can be used in flooring. A CSIR laboratory also used shredded plastics, chemically treated it and mixed with fillers to make tiles.

A German chemical producer called BASF is also breaking down waste plastic and using it as raw material for chemicals, instead of using material derived from fossil fuels.

One cost-effective solution was developed by Dr Rajagopalan Vasudevan, professor at Thiagarajar College of Engineering in Madurai. The National Highways Authority of India is currently scaling up his technology to use plastic waste in making roads.

He came up with the idea of mixing plastic waste with Bitumen used for constructing roads in 2001. "That year the Tamil Nadu government had planned to ban plastic and my concern began with the more than 1 lakh people employed by the industry. Since plastic is derived from petroleum just like Bitumen, I thought of using it for road construction. The result, not only plastic waste was getting utilised, the roads were cheaper and steadier," he said. The plastic waste does not have to be segregated and even multi-layered plastics can be used in the mix. "All we need to do is collect the waste, dry it out and use it," he said.

The construction of every kilometre of road required nine tonnes of Bitumen and one tonne of

plastic waste. This means for every kilometre of road, one-tonne Bitumen is saved, which costs about ₹30,000.

**SubQuestion No : 37**

**Q.37 What has been developed by Dr Rajagopalan Vasudevan, professor at Thiagarajar College of Engineering in Madurai?**

- Ans
- 1. method for using plastic to make tiles and blocks
  - 2. method for using plastic for road construction
  - 3. method for making diesel from plastic waste
  - 4. method for extracting raw material for chemicals

Question ID : 685582201

Status : Not Answered

Chosen Option : --

**Comprehension:**

Read the following passage and answer the questions given after it.

India generates at least 25,940 tonnes of plastic waste daily, equivalent to the weight of around 4,300 elephants. Of this, about 60% gets recycled, according to the Union environment ministry. The rest gets dumped in landfills, clogs drains, goes into the ocean as micro-plastics, or is burnt, leading to air pollution.

In the absence of a proper waste management system, the plastics that get recycled are often dirty, which makes the re-cycling process water-intensive and expensive.

"It is the process of cleaning the plastics before recycling that makes it resource intensive. A lot of water is required to wash the collected plastics, especially if it is oily or greasy as it has to be cleaned with a solvent," said Dr Suneel Pandey, director of environment and waste management, The Energy and Resources Institute (TERI).

Experts say proper waste collection and management is at the core of ensuring more plastics get recycled instead of ending up in landfills and oceans.

Researchers from various institutes have come up with innovative ways to utilise the plastic waste that cannot be recycled further or are unrecyclable.

At IIT Delhi, a group of chemical engineers are working on chemically breaking down plastics to its smaller hydrocarbon molecules and then synthesising diesel out of it. The process uses packaging material, Polyethylene terephthalate (PET) bottles, polystyrene, and multi-layer packaging.

The fuel produced can currently be used as a blend in stationary diesel machines like generators and needs further testing and standardisation to be used as commercial diesel in vehicles.

A mix of plastic and stone has been used to create a block that can be used in flooring. A CSIR laboratory also used shredded plastics, chemically treated it and mixed with fillers to make tiles.

A German chemical producer called BASF is also breaking down waste plastic and using it as raw material for chemicals, instead of using material derived from fossil fuels.

One cost-effective solution was developed by Dr Rajagopalan Vasudevan, professor at Thiagarajar College of Engineering in Madurai. The National Highways Authority of India is currently scaling up his technology to use plastic waste in making roads.

He came up with the idea of mixing plastic waste with Bitumen used for constructing roads in 2001. "That year the Tamil Nadu government had planned to ban plastic and my concern began with the more than 1 lakh people employed by the industry. Since plastic is derived from petroleum just like Bitumen, I thought of using it for road construction. The result, not only plastic waste was getting utilised, the roads were cheaper and steadier," he said. The plastic waste does not have to be segregated and even multi-layered plastics can be used in the mix. "All we need to do is collect the waste, dry it out and use it," he said.

The construction of every kilometre of road required nine tonnes of Bitumen and one tonne of plastic waste. This means for every kilometre of road, one-tonne Bitumen is saved, which costs about ₹30,000.

**SubQuestion No : 38**

**Q.38 Which statement is NOT true according to the passage?**

- Ans
- 1. The National Highways Authority of India is planning to use plastic waste in making roads.
  - 2. The fuel produced from plastic waste can be used as a blend in stationary diesel machines like generators.
  - 3. In the construction of one kilometer of road, nine tonnes of bitumen can be saved by using plastic waste.

 4. India generates at least 25,940 tonnes of plastic waste daily.

Question ID : 685582202

Status : Not Answered

Chosen Option : --

**Comprehension:**

Read the following passage and answer the questions given after it.

India generates at least 25,940 tonnes of plastic waste daily, equivalent to the weight of around 4,300 elephants. Of this, about 60% gets recycled, according to the Union environment ministry. The rest gets dumped in landfills, clogs drains, goes into the ocean as micro-plastics, or is burnt, leading to air pollution.

In the absence of a proper waste management system, the plastics that get recycled are often dirty, which makes the re-cycling process water-intensive and expensive.

"It is the process of cleaning the plastics before recycling that makes it resource intensive. A lot of water is required to wash the collected plastics, especially if it is oily or greasy as it has to be cleaned with a solvent," said Dr Suneel Pandey, director of environment and waste management, The Energy and Resources Institute (TERI).

Experts say proper waste collection and management is at the core of ensuring more plastics get recycled instead of ending up in landfills and oceans.

Researchers from various institutes have come up with innovative ways to utilise the plastic waste that cannot be recycled further or are unrecyclable.

At IIT Delhi, a group of chemical engineers are working on chemically breaking down plastics to its smaller hydrocarbon molecules and then synthesising diesel out of it. The process uses packaging material, Polyethylene terephthalate (PET) bottles, polystyrene, and multi-layer packaging.

The fuel produced can currently be used as a blend in stationary diesel machines like generators and needs further testing and standardisation to be used as commercial diesel in vehicles.

A mix of plastic and stone has been used to create a block that can be used in flooring. A CSIR laboratory also used shredded plastics, chemically treated it and mixed with fillers to make tiles.

A German chemical producer called BASF is also breaking down waste plastic and using it as raw material for chemicals, instead of using material derived from fossil fuels.

One cost-effective solution was developed by Dr Rajagopalan Vasudevan, professor at Thiagarajar College of Engineering in Madurai. The National Highways Authority of India is currently scaling up his technology to use plastic waste in making roads.

He came up with the idea of mixing plastic waste with Bitumen used for constructing roads in 2001. "That year the Tamil Nadu government had planned to ban plastic and my concern began with the more than 1 lakh people employed by the industry. Since plastic is derived from petroleum just like Bitumen, I thought of using it for road construction. The result, not only plastic waste was getting utilised, the roads were cheaper and steadier," he said. The plastic waste does not have to be segregated and even multi-layered plastics can be used in the mix. "All we need to do is collect the waste, dry it out and use it," he said.

The construction of every kilometre of road required nine tonnes of Bitumen and one tonne of plastic waste. This means for every kilometre of road, one-tonne Bitumen is saved, which costs about ₹30,000.

**SubQuestion No : 39**

**Q.39 The above passage mainly talks about**

**Ans**

-  1. the problems of recycling plastic waste.
-  2. the need of research to manage plastic waste.
-  3. the plastic waste generated in India.
-  4. putting the plastic waste to use by recycling.

Question ID : 685582198

Status : Not Answered

Chosen Option : --

**Comprehension:**

Read the following passage and answer the questions given after it.

India generates at least 25,940 tonnes of plastic waste daily, equivalent to the weight of around 4,300 elephants. Of this, about 60% gets recycled, according to the Union environment ministry. The rest gets dumped in landfills, clogs drains, goes into the ocean as micro-plastics, or is burnt, leading to air pollution.

In the absence of a proper waste management system, the plastics that get recycled are often dirty, which makes the re-cycling process water-intensive and expensive.

"It is the process of cleaning the plastics before recycling that makes it resource intensive. A lot of water is required to wash the collected plastics, especially if it is oily or greasy as it has to be cleaned with a solvent," said Dr Suneel Pandey, director of environment and waste management, The Energy and Resources Institute (TERI).

Experts say proper waste collection and management is at the core of ensuring more plastics get recycled instead of ending up in landfills and oceans.

Researchers from various institutes have come up with innovative ways to utilise the plastic waste that cannot be recycled further or are unrecyclable.

At IIT Delhi, a group of chemical engineers are working on chemically breaking down plastics to its smaller hydrocarbon molecules and then synthesising diesel out of it. The process uses packaging material, Polyethylene terephthalate (PET) bottles, polystyrene, and multi-layer packaging.

The fuel produced can currently be used as a blend in stationary diesel machines like generators and needs further testing and standardisation to be used as commercial diesel in vehicles.

A mix of plastic and stone has been used to create a block that can be used in flooring. A CSIR laboratory also used shredded plastics, chemically treated it and mixed with fillers to make tiles.

A German chemical producer called BASF is also breaking down waste plastic and using it as raw material for chemicals, instead of using material derived from fossil fuels.

One cost-effective solution was developed by Dr Rajagopalan Vasudevan, professor at Thiagarajar College of Engineering in Madurai. The National Highways Authority of India is currently scaling up his technology to use plastic waste in making roads.

He came up with the idea of mixing plastic waste with Bitumen used for constructing roads in 2001. "That year the Tamil Nadu government had planned to ban plastic and my concern began with the more than 1 lakh people employed by the industry. Since plastic is derived from petroleum just like Bitumen, I thought of using it for road construction. The result, not only plastic waste was getting utilised, the roads were cheaper and steadier," he said. The plastic waste does not have to be segregated and even multi-layered plastics can be used in the mix. "All we need to do is collect the waste, dry it out and use it," he said.

The construction of every kilometre of road required nine tonnes of Bitumen and one tonne of plastic waste. This means for every kilometre of road, one-tonne Bitumen is saved, which costs about ₹30,000.

#### SubQuestion No : 40

Q.40 What makes the recycling of plastic resource-intensive?

- Ans
- 1. the breaking down of plastic in molecules
  - 2. the research required for recycling
  - 3. the cleaning of the plastic waste
  - 4. the collection of plastic waste

Question ID : 685582199

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.41 Select the most appropriate synonym of the given word.

#### OFFEND

- Ans
- 1. aid
  - 2. annoy
  - 3. assist
  - 4. assuage

Question ID : 685582173

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.42 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution required'.

This is place where Krishna was born.

- Ans
- 1. This be the place

- 2. This is a place
- 3. This is the place
- 4. No substitution required

Question ID : 685582156  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.43 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution required'.

No sooner did it begin to rain that all the guests ran inside.

- Ans
- 1. so that all the guests
  - 2. when all the guests
  - 3. than all the guests
  - 4. No substitution required

Question ID : 685582160  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.44 Select the most appropriate synonym of the given word.

ENGULF

- Ans
- 1. dry
  - 2. uncover
  - 3. neglect
  - 4. inundate

Question ID : 685582175  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.45 Select the most appropriate antonym of the given word.

CONTIGUOUS

- Ans
- 1. separated
  - 2. contactual
  - 3. neighbouring
  - 4. adjoining

Question ID : 685582181  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.46 Select the wrongly spelt word.

- Ans
- 1. effigy
  - 2. effort
  - 3. effect
  - 4. effecient

Question ID : 685582194  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.47 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Handle with kid gloves

- Ans  1. to treat someone with extreme care  
 2. to accomplish something too ambitious  
 3. to show someone your creativity  
 4. to remove all hurdles to start something

Question ID : 685582186  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.48 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Left out in cold

- Ans  1. to be indecisive  
 2. to stand out  
 3. to be criticised  
 4. to be ignored

Question ID : 685582185  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.49 Select the most appropriate synonym of the given word.

APPARENT

- Ans  1. dubious  
 2. obvious  
 3. obscure  
 4. doubtful

Question ID : 685582174  
Status : Answered  
Chosen Option : 2

Q.50 Select the wrongly spelt word.

- Ans  1. ambitious  
 2. fictitious  
 3. capritious  
 4. nutritious

Question ID : 685582196  
Status : Answered  
Chosen Option : 3