

Combined Graduate level Examination 2023 Tier I

Roll Number	Join Telegra For Gk Gs
Candidate Name	Join Telegra
Venue Name	ION Digital Zone DZ Gegal Industrial Area
Exam Date	25/07/2023
Exam Time	11:45 AM - 12:45 PM
Subject	Combined Graduate Level Examination Tier I 2023

Section : General Intelligence and Reasoning

Q.1 उस आकृति का चयन करें जो निम्न आकृति-शृंखला में प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर आएगी?

D	B	E	B	E	F	C	F	
	E		F		C		D	
C		F	C	D	B	D	B	E

Ans

- ✗ 1.

B		E
	F	
C		D
- ✗ 2.

F		B
	D	
E		C
- ✓ 3.

C		D
	B	
F		E
- ✗ 4.

F		C
	B	
E		D

Question ID : 26433069534

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2 यदि '<' का अर्थ '−' है, '!' का अर्थ '×' है, '>' का अर्थ '+' है और '\$' का अर्थ '÷' है, तो निम्नलिखित व्यंजक का मान ज्ञात कीजिए।
 $183 > 39 \$ 13 ! 6 < 26$

- ✗ 1. 160
- ✓ 2. 175
- ✗ 3. 181
- ✗ 4. 193

Question ID : 264330133151

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.3 एक निश्चित कूट भाषा में, 'DISCIPLINE' को 'DKSCKPLKNG', 'REVOLUTION' को 'RGVQLWTKQN' के रूप में लिखा जाता है। इसी कूट भाषा में 'UNIVERSITY' को किस प्रकार से लिखा जाएगा?

- Ans
- ☐ 1. WNKVGRKSTY
 - ☐ 2. WNKGVRSKTY
 - ☐ 3. WNKVGSRKTY
 - ☒ 4. WNKVGRSKTY

Question ID : 26433087259

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.4 निम्नलिखित विकल्पों में से कौन-सा अक्षर-समूह दी गई श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) की जगह पर आएगा ताकि यह श्रृंखला तार्किक रूप से पूर्ण बन सके?
ADZ, GJF, MPL, SVR, ?

- Ans
- ☐ 1. XBY
 - ☐ 2. XYB
 - ☒ 3. YBX
 - ☐ 4. YXB

Question ID : 26433069532

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.5 उस विकल्प का चयन कीजिए, जो दिए गए शब्दों के ऐसे सही क्रम का निरूपण करता है, जैसे वे अंग्रेजी शब्दकोश में दिखेंगे।

1. Cartoon
2. Carrier
3. Carrying
4. Carousel
5. Carnival
6. Carriage

- Ans
- ☐ 1. 5, 4, 6, 3, 2, 1
 - ☐ 2. 5, 4, 2, 6, 3, 1
 - ☐ 3. 5, 1, 4, 6, 2, 3
 - ☒ 4. 5, 4, 6, 2, 3, 1

Question ID : 264330132167

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.6 उस विकल्प का चयन कीजिए जो पाँचवीं संख्या से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरी संख्या पहली संख्या से संबंधित है और चौथी संख्या तीसरी संख्या से संबंधित है।
98 : 7 :: 162 : 9 :: 242 : ?

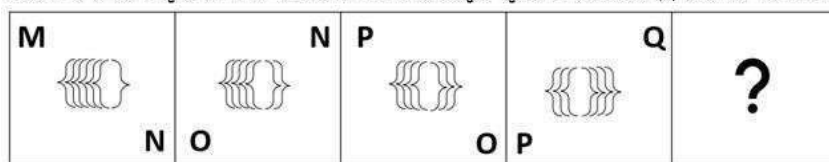
- Ans
- ☐ 1. 13
 - ☒ 2. 11
 - ☐ 3. 12
 - ☐ 4. 14

Question ID : 26433085829

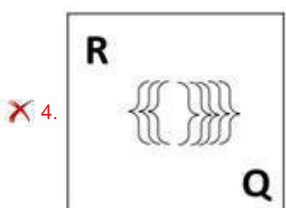
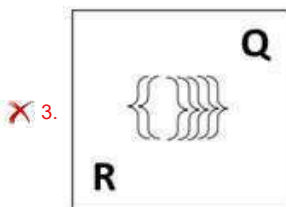
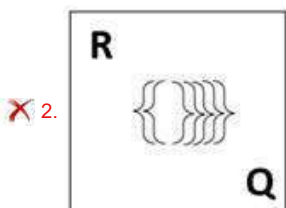
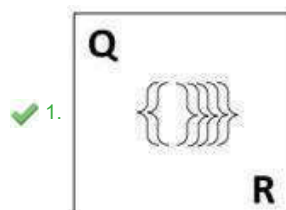
Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.7 विकल्पों में से उस आकृति का चयन कीजिए जो निम्नांकित आकृति शृंखला में प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर आएगी।



Ans



Question ID : 26433076563

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.8 एक महिला की ओर इंगित करते हुए सुमन (एक महिला) ने कहा "वह मेरे ससुर की पत्नी के पुत्र की दादी है।" वह महिला सुमन से किस प्रकार संबंधित है?

Ans ✓ 1. पति की दादी

✗ 2. सास

✗ 3. माता

✗ 4. पुत्री

Question ID : 26433091673

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.9 नीचे तीन कथन और उनके बाद तीन निष्कर्ष I, II और III दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे सर्वज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, निर्धारित करें कि कौन-सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:

कुछ शिक्षक वैज्ञानिक हैं।
सभी वैज्ञानिक डॉक्टर हैं।
सभी डॉक्टर इंजीनियर हैं।

निष्कर्ष:

I. कुछ डॉक्टर शिक्षक हैं।
II. कुछ इंजीनियर शिक्षक हैं।
III. कुछ डॉक्टर वैज्ञानिक हैं।

- Ans
- ☒ 1. केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं
 - ☒ 2. केवल निष्कर्ष II और III अनुसरण करते हैं
 - ☒ 3. केवल निष्कर्ष I और III अनुसरण करते हैं
 - ☒ 4. सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं

Question ID : 264330133241

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.10 नीचे तीन कथन और उनके बाद तीन निष्कर्ष I, II और III दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे सर्वज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, निर्धारित करें कि कौन-सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:

कुछ रंग इंद्रधनुष हैं।
कुछ पेंट इंद्रधनुष हैं।
सभी इंद्रधनुष चित्र हैं।

निष्कर्ष:

I. कुछ चित्र रंग हैं।
II. सभी पेंट चित्र हैं।
III. कुछ चित्र इंद्रधनुष हैं।

- Ans
- ☒ 1. सभी निष्कर्ष अनुसरण करते हैं
 - ☒ 2. केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं
 - ☒ 3. केवल निष्कर्ष II और III अनुसरण करते हैं
 - ☒ 4. केवल निष्कर्ष I और III अनुसरण करते हैं

Question ID : 26433090916

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.11 गणितीय चिह्नों के उस सही संयोजन का चयन करें, जिन्हें क्रमिक रूप से * चिह्नों के स्थान पर रखे जाने पर दिया गया समीकरण संतुलित हो जाएगा।
 $18 * 3 * 12 * 9 * 3 * 111$

- Ans
- ☒ 1. $\times, +, \times, -, =$
 - ☒ 2. $\times, -, \times, +, =$
 - ☒ 3. $\times, +, +, -, =$
 - ☒ 4. $\div, +, \times, -, =$

Question ID : 264330117295

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.12 निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगी?
3, 8, 15, 26, 39, ?

- Ans ☐ 1. 61
☐ 2. 49
☐ 3. 52
☒ 4. 56

Question ID : 26433085706

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.13 उस विकल्प का चयन करें जो चौथे पद से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार पहला पद दूसरे पद से संबंधित है और पांचवां पद छठे पद से संबंधित है।
169 : 14 :: ? : 16 :: 289 : 18

- Ans ☐ 1. 125
☒ 2. 225
☐ 3. 205
☐ 4. 230

Question ID : 26433082764

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.14 दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और उस संख्या का चयन कीजिए जो उसमें प्र वाचक चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सकती है।

(6, 1, 18)
(5, 4, 60)
(6, 2, ?)

(नोट: संख्याओं को उसके घटक अंकों में विभाजित किए बिना, पूर्ण संख्याओं पर ही गणितीय संक्रियाएँ की जानी चाहिए। जैसे 13 - मान लीजिए 13 पर गणितीय संक्रियाएँ जैसे कि 13 में जोड़ना/घटाना/गुणा करना आदि किया जा सकता है। 13 को 1 और 3 में तोड़कर और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है।)

- Ans ☐ 1. 32
☐ 2. 40
☐ 3. 24
☒ 4. 36

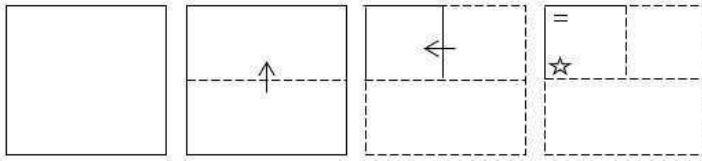
Question ID : 26433082471

Status : Answered

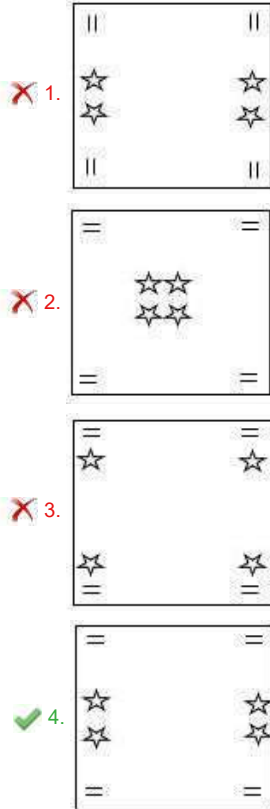
Chosen Option : 4

Q.15 एक कागज को नीचे दिए गए चित्र के अनुसार मोड़ा और काटा जाता है। कागज

को खोलने पर यह कैसा दिखाई देगा?



Ans



Question ID : 26433080829

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.16 एक निश्चित कूट भाषा में, यदि 'RPD' को '43' के रूप में लिखा जाता है और 'FCL' को '60' के रूप में लिखा जाता है, तो उसी कूट भाषा में 'QTS' को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Ans ☒ 1. 28

☒ 2. 40

☒ 3. 35

☒ 4. 25

Question ID : 264330126659

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.17 उस विकल्प का चयन करें जो उन अक्षरों का प्रतिनिधित्व करता है, जिन्हें नीचे दिए गए रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से बाएँ से दाएँ रखे जाने पर अक्षर श्रृंखला पूर्ण हो जाएगी।

_ _ MSDRTM _ _ R _ _ SD _ TM _ D

Ans ☒ 1. RTSDMTRS

☒ 2. RTSDMTSR

☒ 3. RTSDTMRS

☒ 4. RSTD TMRS

Question ID : 26433090009

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.18 दिए गए संख्या-युग्मों में दूसरी संख्या पहली संख्या पर कुछ गणितीय संक्रिया(एँ) करके प्राप्त की जाती है। एक संख्या-युग्म को छोड़कर शेष सभी संख्या-युग्मों में समान संक्रिया(ओं) का पालन किया जाता है। विषम संख्या-युग्म ज्ञात करें।

Ans ☒ 1. 10 : 33

☒ 2. 8 : 29

☒ 3. 6 : 21

☒ 4. 2 : 9

Question ID : 264330143702

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.19 उस विकल्प का चयन करें, जो उन अक्षरों को दर्शाता है, जिसे नीचे दिए गए रिक्त स्थानों में बाएँ से दाएँ रखे जाने पर अक्षर श्रृंखला पूर्ण होगी।

C _ R C _ R _ A R _ A _ C A _

Ans ☒ 1. A A C C R R

☒ 2. A C R A C R

☒ 3. R A C A C A

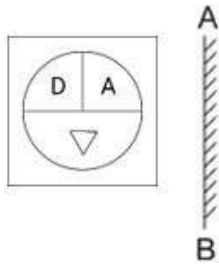
☒ 4. R A C A A C

Question ID : 264330143734

Status : Answered

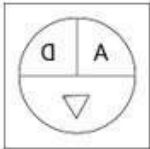
Chosen Option : 1

Q.20 दर्पण को चित्र में दिखाए अनुसार AB पर रखे जाने पर दी गई आकृति के सही दर्पण प्रतिबिम्ब का चयन करें।

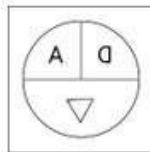


Ans

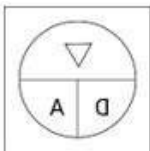
✗ 1.



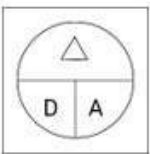
✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 264330106440

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.21 उस विकल्प का चयन करें जो पाँचवें अक्षर-समूह से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है और चौथा अक्षर-समूह तीसरे अक्षर-समूह से संबंधित है।
MAP: NZK :: HOZ:SLA :: WQK:?

Ans ✓ 1. DJP

✗ 2. CIP

✗ 3. DIP

✗ 4. CJP

Question ID : 264330104100

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.22 विकल्पों में से उस समुच्चय का चयन कीजिए जिसमें संख्याएँ उसी प्रकार संबंधित हैं जिस प्रकार निम्नलिखित समुच्चयों की संख्याएँ संबंधित हैं।
(नोट: संख्याओं को उनके घटक अंकों में विभाजित किए बिना, सभी संक्रियाएँ पूर्ण संख्याओं पर की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए 13; इसमें 13 पर जोड़ने / घटाने / गुणा करने आदि जैसी संक्रियाओं को 13 पर ही किया जा सकता है। 13 को 1 और 3 में विभाजित करने और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है)
(2, 7, 27)
(6, 15, 63)

Ans ☒ 1. (12, 4, 40)

☒ 2. (9, 8, 50)

☒ 3. (8, 8, 48)

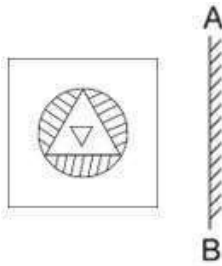
☒ 4. (3, 21, 24)

Question ID : 264330122555

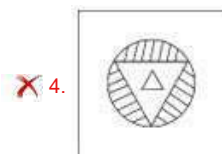
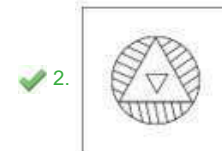
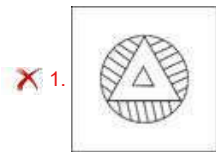
Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.23 दर्पण को चित्र में दिखाए अनुसार AB पर रखे जाने पर दी गई आकृति के सही दर्पण प्रतिबिम्ब का चयन करें।



Ans



Question ID : 264330106441

Status : Answered

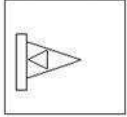
Chosen Option : 2

Q.24 पारिवारिक चित्र को देखते हुए स्मृति ने कहा, "वह मेरे पिता के ससुर की पत्नी के पुत्र की इकलौती बहन है। फोटो वाली व्यक्ति स्मृति के पिता से किस प्रकार संबंधित है?

- Ans ☒ 1. पत्नी
☐ 2. बहन
☐ 3. माता
☐ 4. साली

Question ID : 264330122396
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.25 दर्पण को आकृति के दाईं ओर रखे जाने पर, दी गई आकृति का सही दर्पण प्रतिबिंब चयन करें।



Ans

- ☐ 1.
- ☐ 2.
- ☐ 3.
- ☒ 4.

Question ID : 26433068191
Status : Answered
Chosen Option : 4

Section : General Awareness

Q.1 भारतीय सशस्त्र बलों के कमांडर-इन-चीफ होने के नाते गणतंत्र दिवस के अवसर पर मार्च-पास्ट के दौरान सशस्त्र बलों के विभिन्न रेजीमेंटों की सलामी कौन लेता है?

- Ans ☐ 1. भारत के प्रधान मंत्री
☒ 2. भारत के राष्ट्रपति
☐ 3. भारत के गृह मंत्री
☐ 4. भारत के रक्षा मंत्री

Question ID : 264330111146
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.2 चिकित्सकों द्वारा अनुशंसित आहार संबंधी दिशानिर्देशों के अनुसार, स्वस्थ वयस्कों और चार वर्ष से अधिक उम्र के बच्चों में कोलेस्ट्रॉल के अंतर्ग्रहण के लिए आर.डी.ए. (RDA) _____ mg /दिन है।

- Ans ☒ 1. 300
☐ 2. 500
☐ 3. 600
☐ 4. 400

Question ID : 264330110075
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.3 निम्नलिखित में से कौन-सा संगीतकार संगीत वाद्ययंत्र संतूर से जुड़ा है?

- Ans ☐ 1. अलाउद्दीन खान
☐ 2. अन्नपूर्णा देवी
☒ 3. पंडित शिव कुमार शर्मा
☐ 4. विलायत खान

Question ID : 264330130497
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.4 (नवंबर 2021 तक) संपूर्ण भारत के विभिन्न शहरों में यातायात को कम करने के लिए 'भारतमाला परियोजना' के चरण- I के तहत रिंग रोड के लिए कितने शहरों की पहचान की गई है?

- Ans ☐ 1. 21
☒ 2. 28
☐ 3. 33
☐ 4. 41

Question ID : 264330111303
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.5 प्रधान मंत्री रोजगार सृजन कार्यक्रम (PMEGP) योजना भारत सरकार के किस मंत्रालय द्वारा शुरू की गई थी?

- Ans ☐ 1. वित्त मंत्रालय
☐ 2. आवास और शहरी मामलों का मंत्रालय
☒ 3. सूक्ष्म, लघु और मध्यम उद्यम मंत्रालय
☐ 4. ग्रामीण विकास मंत्रालय

Question ID : 264330138080
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.6 भारतीय संविधान में मूलतः _____ अनुच्छेद थे।

- Ans ☒ 1. 395
☐ 2. 375
☐ 3. 385
☐ 4. 365

Question ID : 264330110768
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.7 निम्नलिखित में से कौन नोबेल पुरस्कार विजेता है, जिसे सूक्ष्म वित्त प्रणालियों के जनक के रूप में भी जाना जाता है?

- Ans
- ☒ 1. रघुराम राजन
 - ☒ 2. सैंड्रा रोटमैन
 - ☒ 3. अमर्त्य सेन
 - ☒ 4. मुहम्मद यूनुस

Question ID : 264330108907
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.8 माइकल फैराडे नाम के एक अंग्रेज वैज्ञानिक ने किस वर्ष में प्रदीपक (इलुमिनेटिंग) गैस में बेंजीन की खोज की थी?

- Ans
- ☒ 1. 1820
 - ☒ 2. 1825
 - ☒ 3. 1827
 - ☒ 4. 1822

Question ID : 264330144052
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.9 राउत नाच निम्न में से किस राज्य में प्रसिद्ध है?

- Ans
- ☒ 1. पंजाब
 - ☒ 2. असम
 - ☒ 3. गुजरात
 - ☒ 4. छत्तीसगढ़

Question ID : 264330109277
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.10 निम्नलिखित में से कौन विश्वनाथन आनंद के बाद भारत का दूसरा ग्रैंड मास्टर है?

- Ans
- ☒ 1. अभिजीत कुंटे
 - ☒ 2. दिब्येंद्रु बरुआ
 - ☒ 3. पी. हरिकृष्णा
 - ☒ 4. शशिकरण कृष्णन

Question ID : 264330118452
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.11 महाद्वीपीयता के अर्थ की पहचान करें।

- Ans
- ☒ 1. सर्दियों के दौरान बहुत ठंडा और गर्मियों के दौरान गर्म नहीं
 - ☒ 2. सर्दियों के दौरान बहुत गर्म और गर्मियों के दौरान बहुत ठंडा
 - ☒ 3. गर्मियों के दौरान बहुत गर्म और बहुत अधिक वर्षा
 - ☒ 4. गर्मियों के दौरान बहुत गर्म और सर्दियों के दौरान बहुत ठंडा

Question ID : 26433097108
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.12 वर्ष 2022 में, स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण मंत्रालय ने 2030 तक आत्महत्या मृत्यु दर में प्रतिशत की कमी लाने के लिए एक राष्ट्रीय आत्महत्या रोकथाम रणनीति (National Suicide Prevention Strategy) की घोषणा की।

Ans ☒ 1. 25

☒ 2. 10

☒ 3. 15

☒ 4. 20

Question ID : 264330137271

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.13 उत्तर वैदिक काल में निम्नलिखित में से कौन-सा वर्ण मुख्य रूप से खेती, पशुपालन और व्यापार जैसे काम करता था?

Ans ☒ 1. क्षत्रिय

☒ 2. वैश्य

☒ 3. ब्राह्मण

☒ 4. शूद्र

Question ID : 264330113556

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.14 गुरु शशधर आचार्य को निम्नलिखित में से किस क्षेत्र में योगदान के लिए 2020 में पद्म श्री से सम्मानित किया गया था?

Ans ☒ 1. शास्त्रीय नृत्य

☒ 2. लोक नृत्य

☒ 3. हिंदुस्तानी शास्त्रीय गायन

☒ 4. वाद्य यंत्र वादन

Question ID : 26433055412

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.15 क्लोरीन की परमाणुकता क्या है?

Ans ☒ 1. एकपरमाणुक

☒ 2. चतुष्परमाणुक

☒ 3. द्विपरमाणुक

☒ 4. बहु-परमाणुक

Question ID : 26433064127

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.16 भारत के वायसराय लॉर्ड कर्जन ने बंगाल के विभाजन की घोषणा किस वर्ष की थी?

Ans ☒ 1. 1907 में

☒ 2. 1905 में

☒ 3. 1906 में

☒ 4. 1911 में

Question ID : 264330141512

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.17 दिसंबर 2022 तक की जानकारी के अनुसार तेलंगाना की विधानसभा में कितने निर्वाचित सदस्य हैं?

- Ans
- ☒ 1. 124
 - ☒ 2. 120
 - ☒ 3. 119
 - ☒ 4. 121

Question ID : 264330118270
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.18 निम्नलिखित में से कौन नई कृषि-रणनीति की विशेषताओं में से एक नहीं है?

- Ans
- ☒ 1. व्यापक सिंचाई
 - ☒ 2. रासायनिक उर्वरकों का प्रयोग
 - ☒ 3. संकर बीजों का प्रयोग
 - ☒ 4. जैविक खाद का प्रयोग

Question ID : 264330112484
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.19 21 नवंबर 2022 को किसने भारत के नए चुनाव आयुक्त (EC) के रूप में पदभार ग्रहण किया है?

- Ans
- ☒ 1. राजीव कुमार
 - ☒ 2. मनोज कुमार
 - ☒ 3. अनूप चंद्र पाण्डेय
 - ☒ 4. अरुण गोयल

Question ID : 264330132601
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.20 कौन-सी कोशिकाएं, जिन्हें न्यूरिल्मा कोशिकाएं भी कहा जाता है, पी.एन.एस. (PNS) में मुख्य ग्लियल कोशिकाएं हैं और न्यूरोन्स के अस्तित्व और कार्यों में एक आवश्यक भूमिका निभाती हैं?

- Ans
- ☒ 1. प्रकाशग्राही कोशिकाएं
 - ☒ 2. गैंग्लियोन कोशिकाएं
 - ☒ 3. द्विध्रुवी कोशिकाएं
 - ☒ 4. श्वान कोशिकाएं

Question ID : 26433055791
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.21 भारत और बांग्लादेश के सुंदरबन में पाई जाने वाली मैंग्रोव वृक्ष की किस प्रजाति को वैज्ञानिक रूप से 'हेरिटिएरा फॉर्मस' के रूप में जाना जाता है?

- Ans
- ☒ 1. सुंदरी
 - ☒ 2. कचनार
 - ☒ 3. कुसुम
 - ☒ 4. अर्जुन

Question ID : 264330111339
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.22 प्रसिद्ध कवि और नाटककार राजशेखर निम्नलिखित में से किस प्रतिहार राजा के दरबार में दरबारी कवि थे?

- Ans ☒ 1. राजपाल
☒ 2. महेंद्रपाल
☒ 3. रामभद्र
☒ 4. देवपाल

Question ID : 264330113564
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.23 पहला खेलो इंडिया यूनिवर्सिटी गेम्स (Khelo India University Games) कहाँ और किस वर्ष में आयोजित किए गए थे?

- Ans ☒ 1. ओडिशा, 2020
☒ 2. पंजाब, 2019
☒ 3. केरल, 2020
☒ 4. महाराष्ट्र, 2019

Question ID : 264330113749
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.24 भू-राजस्व प्रबंधन के उपाय के रूप में स्थायी बंदोबस्ती की शुरुआत किसने की थी?

- Ans ☒ 1. लॉर्ड कार्नवालिस (Lord Cornwallis)
☒ 2. लॉर्ड लिटन (Lord Lytton)
☒ 3. लॉर्ड कर्जन (Lord Curzon)
☒ 4. लॉर्ड वेल्लेस्ली (Lord Wellesley)

Question ID : 264330112154
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.25 निम्नलिखित में से किसे सितंबर 2022 में भारत का नया महान्यायवादी नियुक्त किया गया?

- Ans ☒ 1. के. के. वेणुगोपाल
☒ 2. आर. वेंकटरमणि
☒ 3. हरीश साल्वे
☒ 4. फली सैम नरीमन

Question ID : 264330130850
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 ₹8,500 साधारण ब्याज की एक निश्चित दर पर 6 वर्षों में ₹11,050 हो जाता है। यदि दर स्वयं की 1.8 गुनी हो जाती है, तो 5 वर्ष में उसी मूलधन पर प्राप्त होने वाला मिश्रधन ज्ञात करें।

- Ans ☒ 1. ₹14,350
☒ 2. ₹13,550
☒ 3. ₹15,625
☒ 4. ₹12,325

Question ID : 264330104356
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.2 यदि $p + q + r = pqr = \frac{1}{p} + \frac{1}{q} + \frac{1}{r} = 1$ है, तो $p^3 + q^3 + r^3$ का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☐ 1. -1
 - ☐ 2. 5
 - ☐ 3. -5
 - ☒ 4. 1

Question ID : 264330122117
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.3 $\sec \theta \sqrt{1 - \sin^2 \theta} = ?$

- Ans
- ☐ 1. -1
 - ☒ 2. 1
 - ☐ 3. 0
 - ☐ 4. ∞

Question ID : 264330143583
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.4 निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या 99 से विभाज्य है?

- Ans
- ☒ 1. 60687
 - ☐ 2. 84456
 - ☐ 3. 31548
 - ☐ 4. 44775

Question ID : 264330131117
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.5 एक त्रिभुज के कोणों का अनुपात 2 : 3 : 7 है। त्रिभुज के सबसे बड़े कोण की माप क्या है?

- Ans
- ☐ 1. 45°
 - ☒ 2. 105°
 - ☐ 3. 100°
 - ☐ 4. 90°

Question ID : 26433074489
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.6 एक परिवार की मासिक आय ₹35,000 है। परिवार आय को विभिन्न व्ययों जैसे कि भोजन, स्वास्थ्य, शिक्षा, मनोरंजन और किराए पर खर्च करता है। सभी व्यय के बाद, हर महीने 8% की बचत होती है। स्वास्थ्य पर भोजन की तुलना में 50% अधिक व्यय होता है। जबकि भोजन पर व्यय मनोरंजन पर व्यय का तीन गुना होता है, वहीं स्वास्थ्य पर होने वाला व्यय शिक्षा पर होने वाले व्यय का आधा है। किराए पर व्यय भोजन, स्वास्थ्य और शिक्षा पर संयुक्त व्यय का एक तिहाई है। शिक्षा पर कितना व्यय (₹ में) किया जाता है?

- Ans
- ☐ 1. 13200
 - ☐ 2. 7700
 - ☒ 3. 12600
 - ☐ 4. 8400

Question ID : 264330129997
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.7 A किसी कार्य का $\frac{1}{3}$ भाग 32 दिन में कर सकता है, B उसी कार्य का $37\frac{1}{2}\%$, कार्य 24 दिन में कर सकता है, जबकि C उसी कार्य का 60% कार्य 48 दिन में कर सकता है। B और C ने मिलकर काम करना शुरू किया और x दिन तक कार्य किया। x दिन के बाद, B ने कार्य छोड़ दिया और A, C के साथ शामिल हुआ और दोनों ने शेष कार्य को (x + 8) दिन में पूरा किया। यदि (B + C) द्वारा मिलकर किए गए कार्य और (A + C) द्वारा मिलकर किए गए कार्य का अनुपात 9 : 11 है, तो 3.5x दिन में अकेले C द्वारा उस कार्य का कितना भाग पूरा किया जा सकता है?

Ans

- ☒ 1. $\frac{4}{5}$
- ☒ 2. $\frac{7}{10}$
- ☒ 3. $\frac{18}{25}$
- ☒ 4. $\frac{3}{4}$

Question ID : 264330101327

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.8 निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या 8 से विभाज्य है?

Ans

- ☒ 1. 18716
- ☒ 2. 18714
- ☒ 3. 18712
- ☒ 4. 18718

Question ID : 264330131111

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.9 A किसी कार्य को 60 दिनों में पूरा कर सकता है। वह इस पर 15 दिनों तक काम करता है और फिर B अकेले शेष कार्य को 48 दिनों में पूरा करता है। A और B मिलकर काम करके उस कार्य को कितने समय में पूरा कर सकते हैं?

Ans

- ☒ 1. 45 दिन
- ☒ 2. 51 दिन
- ☒ 3. $\frac{960}{31}$ दिन
- ☒ 4. $\frac{171}{37}$ दिन

Question ID : 264330118136

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.10 निम्नलिखित में से किसका मान अन्य विकल्पों से भिन्न है?

Ans

- ☒ 1. $\sec 60^\circ$
- ☒ 2. $\sin 90^\circ$
- ☒ 3. $\tan 45^\circ$
- ☒ 4. $\cos 0^\circ$

Question ID : 26433058817

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.11 $\tan(-1125^\circ)$ का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☐ 1. 0
 - ☐ 2. $\frac{1}{2}$
 - ☒ 3. -1
 - ☐ 4. 1

Question ID : 26433076100

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.12 एक वस्तु का अंकित मूल्य ₹50,000 है। तीन दुकानदारों में से, पहला इसपर 25% और 15% की दो क्रमिक छूटें देता है। दूसरा दुकानदार 20% और 20% की दो क्रमिक छूटें देता है। तीसरा दुकानदार 30% और 10% की दो क्रमिक छूटें देता है। ग्राहक को किस दुकानदार से अधिक लाभ प्राप्त होगा?

- Ans
- ☐ 1. सभी दुकानदारों से समान
 - ☒ 2. तीसरे
 - ☐ 3. दूसरे
 - ☐ 4. पहले

Question ID : 264330103406

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.13 एक हॉल की लंबाई, चौड़ाई और ऊंचाई क्रमशः 10 m, 20 m और 15 m है। हॉल के अंदर की दीवारों और भीतरी छत को ₹10.20/m² की दर से सफेदी करने का खर्च ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☐ 1. ₹16,542
 - ☒ 2. ₹11,220
 - ☐ 3. ₹13,394
 - ☐ 4. ₹15,320

Question ID : 26433080075

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.14 यदि RP और RQ, केंद्र O वाले एक वृत्त की दो स्पर्श रेखाएँ इस प्रकार हैं कि $\angle POQ = 120^\circ$ है, जहाँ P और Q वृत्त पर स्थित बिंदु हैं और R वृत्त के बाहर स्थित एक बिंदु है, तो $\angle PRQ$ _____ के बराबर है।

- Ans
- ☐ 1. 75°
 - ☐ 2. 90°
 - ☒ 3. 60°
 - ☐ 4. 45°

Question ID : 264330143559

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.15 A किसी कार्य का $\frac{1}{3}$ भाग 7 दिन में पूरा कर सकता है और B उसी कार्य का $\frac{2}{7}$ भाग 10 दिन में पूरा कर सकता है। A और B दोनों मिलकर उस कार्य को कितने दिन में पूरा कर सकते हैं?

Ans

- ☐ 1. $15\frac{1}{7}$
- ☐ 2. $11\frac{7}{8}$
- ☒ 3. $13\frac{1}{8}$
- ☐ 4. $12\frac{3}{8}$

Question ID : 264330119355

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.16 $\frac{256x^4 - 16y^4}{(80x^2 - 20y^2)(16x^2 + 4y^2)}$ को सरलीकृत कीजिए।

Ans

- ☐ 1. $\frac{1}{20}$
- ☐ 2. $\frac{2}{5}$
- ☐ 3. 5
- ☒ 4. $\frac{1}{5}$

Question ID : 264330122113

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.17 एक नाव धारा के प्रतिकूल 1 घंटे में और धारा के अनुकूल 45 मिनट में 12 km की दूरी तय करती है। नाव और धारा की चाल (km/h में) ज्ञात कीजिए।

Ans

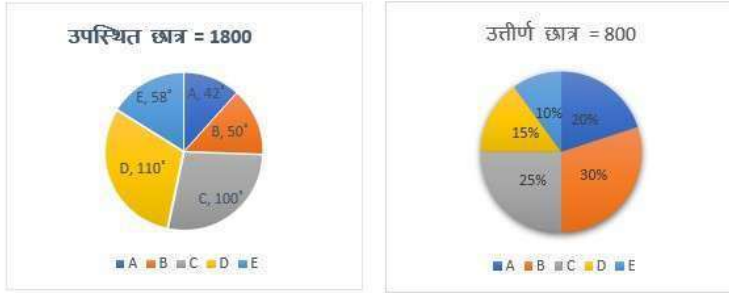
- ☐ 1. 16; 2
- ☒ 2. 14; 2
- ☐ 3. 12; 4
- ☐ 4. 16; 4

Question ID : 26433099024

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.18 निम्न पाई चार्ट कक्षा 12 के सेक्शन A, B, C, D और E में उपस्थित और उत्तीर्ण छात्रों की संख्या का डेटा दर्शाते हैं।



सेक्शन A और B में उपस्थित छात्रों की संख्या के बीच अंतर ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☒ 1. 50
 - ☒ 2. 30
 - ☒ 3. 60
 - ☒ 4. 40

Question ID : 264330145019
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.19 P और Q मिलकर किसी कार्य को $4\frac{2}{5}$ दिन में पूरा करते हैं। R और S उसी कार्य को $4\frac{8}{9}$ दिन में पूरा करते हैं। यदि P, Q, R और S एक साथ कार्य करते हैं, तो उसी कार्य को पूरा करने के लिए उन्हें कितने दिनों की आवश्यकता होगी?

- Ans
- ☒ 1. $1\frac{6}{19}$
 - ☒ 2. $1\frac{7}{18}$
 - ☒ 3. $2\frac{7}{18}$
 - ☒ 4. $2\frac{6}{19}$

Question ID : 264330111484
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.20 दो त्रिभुजों की तीन भुजाएँ 4, 5 और 6 cm हैं। गलत कथन का चयन कीजिए।

- Ans
- ☒ 1. दोनों त्रिभुज सर्वांगसम हैं।
 - ☒ 2. इन त्रिभुजों में बड़ी भुजा के सम्मुख कोण बड़ा होगा।
 - ☒ 3. दोनों त्रिभुजों का क्षेत्रफल अलग-अलग होगा।
 - ☒ 4. दोनों त्रिभुज विषमबाहु त्रिभुज हैं।

Question ID : 26433085774
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.21 मोना ने आभूषणों के दो सेट प्रत्येक ₹4,000 में खरीदे। उसने आभूषणों के इन सेटों में से एक को 8% लाभ पर और दूसरे को 6% की हानि पर बेचा। इस पूरे लेन-देन में उसे होने वाले कुल हानि या लाभ की गणना कीजिए।

- Ans
- ☒ 1. ₹120 लाभ
 - ☒ 2. ₹80 लाभ
 - ☒ 3. ₹80 हानि
 - ☒ 4. ₹120 हानि

Question ID : 26433091542

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.22 रमेश ने अपने गृहनगर जाते समय पहले 250 km की दूरी 75 km/h की चाल से और अगले 250 km की दूरी 85 km/h की चाल से तय की। पूरी यात्रा के दौरान उसकी औसत चाल ज्ञात करें (2 दशमलव स्थानों तक सही)।

- Ans
- ☒ 1. 79.69km/h
 - ☒ 2. 79.20km/h
 - ☒ 3. 80.55km/h
 - ☒ 4. 80.69km/h

Question ID : 264330103385

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.23 यदि $7a - \frac{7}{a} + 4 = 0$ है, तो $a^3 - \frac{1}{a^3} - 1$ का मान ज्ञात करें।

- Ans
- ☒ 1. $-\frac{875}{248}$
 - ☒ 2. $-\frac{694}{315}$
 - ☒ 3. $-\frac{995}{343}$
 - ☒ 4. $-\frac{765}{262}$

Question ID : 264330122699

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.24 निम्नलिखित में से कौन सा अनुपात सबसे कम है?

- Ans
- ☒ 1. 13 : 19
 - ☒ 2. 8 : 19
 - ☒ 3. 15 : 38
 - ☒ 4. 17 : 38

Question ID : 264330102352

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.25 दी गई तालिका एक इलाके के 100 परिवारों की मासिक आय को दर्शाती है।

मासिक आय सीमा (₹ में)	परिवारों की संख्या
₹10,000 से अधिक आय	100
₹13,000 से अधिक आय	85
₹16,000 से अधिक आय	69
₹19,000 से अधिक आय	50
₹22,000 से अधिक आय	33
₹25,000 से अधिक आय	15

19000 - 22000 आय (₹ में) सीमा वाले परिवारों की संख्या _____ है।

Ans ☒ 1. 17

☒ 2. 19

☒ 3. 24

☒ 4. 22

Question ID : 26433075169

Status : Answered

Chosen Option : 1

Section : English Comprehension

Q.1 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If no substitution is required, select 'No substitution'.

I've got a lot of homeworks this weekend.

Ans ☒ 1. a lot of homework

☒ 2. a lots of homework

☒ 3. No substitution

☒ 4. much homework

Question ID : 26433099062

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence.

The commanders entered by force into terrorists' camp.

Ans ☒ 1. broke with

☒ 2. broke off

☒ 3. broke into

☒ 4. broke down

Question ID : 26433073847

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 Select the option that expresses the given sentence in active voice.
The painting was not made by you.

- Ans ☒ 1. You do not make the painting.
☒ 2. You did not make the painting.
☒ 3. You should not make the painting.
☒ 4. You does not make the painting.

Question ID : 264330141136
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.4 The following sentence has been divided into parts. One of them may contain an error.
Select the part that contains the error from the given options. If you don't find any error, mark 'No error' as your answer.

Anti-party activities / improved my relations /with an opposition.

- Ans ☒ 1. With an opposition
☒ 2. No error
☒ 3. Improved my relations
☒ 4. Anti-party activities

Question ID : 26433088105
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.5 Select the most appropriate synonym of the underlined word.

The Department of Educational Policy is committed to the study of educational policy, analyse, and evaluate educational programmes, to identify trends, understand outcomes and guide policy and practice, towards finding solutions to current problems in educational governance and management.

- Ans ☒ 1. affiliated
☒ 2. dedicated
☒ 3. inclined
☒ 4. apathetic

Question ID : 26433090768
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.6 Identify from the given options the word OPPOSITE in meaning to the underlined word according to its meaning in the following sentence.
The confectioner dusted a fine layer of sugar on the muffin.

- Ans ☒ 1. powdered
☒ 2. cleaned
☒ 3. scattered
☒ 4. sprinkled

Question ID : 26433088818
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.7 Select the most appropriate **ANTONYM** of the given word.

Compulsory

- Ans ☒ 1. Obligatory
☒ 2. Subsidiary
☒ 3. Voluntary
☒ 4. Mandatory

Question ID : 26433090568
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.8 Select the option that expresses the given sentence in active voice.
He was praised by his father.

- Ans ☒ 1. His father praises him.
☒ 2. His father praised him.
☒ 3. His father had praised him.
☒ 4. His father has praised him.

Question ID : 264330121833
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.9 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

Never changing and therefore boring.

- Ans ☒ 1. Idealistic
☒ 2. Outdated
☒ 3. Impractical
☒ 4. Monotonous

Question ID : 26433087911
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.10 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence.

My friend Meera and her mother is visiting me this weekend.

- Ans ☒ 1. are visiting
☒ 2. have visiting
☒ 3. was visiting
☒ 4. am visiting

Question ID : 26433081306
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.11 Sentences of a paragraph are given below in jumbled order. Arrange the sentences in the correct order to form a meaningful and coherent paragraph.

- A. Many species of bamboo flower once in several years and then die.
- B. The stem itself is hollow and is connected to a network of rhizomes, which spreads out beneath the surface of the soil.
- C. Roots grow out of this network of rhizomes and help the plants to absorb and distribute food and water from the soil.
- D. The bamboo is a variety of grass, with a woody, many-jointed stem.

Ans ☒ 1. CADC

☒ 2. BCAD

☒ 3. DBCA

☒ 4. ADCB

Question ID : 26433097513

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.12 The following sentence has been divided into parts. One of them may contain an error. Select the part that contains the error from the given options. If you don't find any error, mark 'No error' as your answer.

All the horses, except one, always / behaved in a rough manner when / Robert come to clean the stable.

Ans ☒ 1. All the horses, except one, always

☒ 2. Robert come to clean the stable

☒ 3. No error

☒ 4. behaved in a rough manner when

Question ID : 26433074505

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.13 Sentences with spelling errors are given. Select the sentence with NO error.

Ans ☒ 1. Making healcare more afordable is something I would do as President.

☒ 2. Making healthcare more afordable is something I would do as Prescident.

☒ 3. Making healcare more affordable is something I would do as Prescident.

☒ 4. Making healthcare more affordable is something I would do as President.

Question ID : 26433089739

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.14 Select the most appropriate synonym of the given word.

Gentle

Ans ☒ 1. Ferocious

☒ 2. Cruel

☒ 3. Sympathetic

☒ 4. Fierce

Question ID : 26433092064

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.15 Select the INCORRECTLY spelt word.

- Ans ☒ 1. Receipt
☒ 2. Harrasment
☒ 3. Vaccinate
☒ 4. Technically

Question ID : 26433088426

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.16 Sentences of a paragraph are given below in jumbled order. Arrange the sentences in the correct order to form a meaningful and coherent paragraph.

- A. Several times I have visited the narrow, dirty streets where the poor live, and I grow hot and indignant to think that good people should be content to live in fine houses and become strong and beautiful, while others are condemned to live in hideous, sunless tenements and grow ugly, withered and cringing.
B. Dear little creatures, they crouch in my heart and haunt me with a constant sense of pain.
C. The children who crowd these grimy alleys, half-clad and underfed, shrink away from your outstretched hand as if from a blow.
D. In the country one sees only nature's fair works, and one's soul is not saddened by the cruel struggle for mere existence that goes on in the crowded city.

- Ans ☒ 1. DACB
☒ 2. ADBC
☒ 3. BACD
☒ 4. CABD

Question ID : 264330143857

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.17 Select the correct idiom that can substitute the italicised group of words in the given sentence.

You must not participate in the marathon this year without any training. It is *an unreal hope* on your part!

- Ans ☒ 1. to lose one's temper
☒ 2. a pipe dream
☒ 3. carrying coal to new castle
☒ 4. a will-o'-the-wisp

Question ID : 26433093259

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.18 Select the most appropriate ANTONYM of the underlined word.

He was riding his bike on a bumpy surface.

- Ans ☒ 1. Jerky
☒ 2. Uneven
☒ 3. Steady
☒ 4. Choppy

Question ID : 26433090867

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.19 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

At cross purposes

- Ans ☒ 1. Developing and amplifying ideas given
- ☒ 2. Finalising ideas and plans
- ☒ 3. Blindly following each other's ideas
- ☒ 4. Disagreeing with each other's ideas

Question ID : 26433088903

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.20 Select the most appropriate option to fill in the blank.

Yesterday, I ate only a _____ of apples for my dinner.

- Ans ☒ 1. pier
- ☒ 2. pear
- ☒ 3. pare
- ☒ 4. pair

Question ID : 264330145559

Status : Answered

Chosen Option : 4

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

Since the 17th century, manure has been utilised in agriculture. In those days, they didn't know how plants got the (1) _____ they needed. They would toss wood debris, fish remains and other side-effects in an unfilled land to dispose of them. However, it wasn't long before people began to notice that the grass, bushes and shrubs there were beginning to (2) _____. They came to the conclusion that the soil supplied the plants with the nutrients they needed, and that organic remains could aid in this process. Because manure is (3) _____ from animals and plants, it not only provides a wide range of plant nutrients but also improves the structure of the soil. Farmers gradually began using fertilisers as well because they understood that if their farmlands were treated in a similar manner, the growth of their crops would also improve. It bonds the soil particles together to form soil crumbs, which are necessary for cultivating soil. Additionally, the addition of manure to the soil aids in the prevention of soil erosion and the loss of plant nutrients during precipitation. Commercial fertilisers, in contrast to manure, are inorganic (4) _____ that do not alter the structure of the soil. Their function is to provide the sprouting plants with additional nutrients. A farmer ought to know when and how to apply a particular kind of fertiliser. When the plants require a particular nutrient the most, use it. If fertilisers haven't been added correctly to the soil, their roots won't be able to take in a lot. Rainwater could wash away these fertilisers, or they could end up (5) _____ the plants instead, costing the farmer money.

SubQuestion No : 21

Q.21 Select the most appropriate option to fill in blank no.1.

- Ans ☒ 1. ingredients
- ☒ 2. nutrients
- ☒ 3. items
- ☒ 4. maintenance

Question ID : 264330139319

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

Since the 17th century, manure has been utilised in agriculture. In those days, they didn't know how plants got the (1)_____ they needed. They would toss wood debris, fish remains and other side-effects in an unfilled land to dispose of them. However, it wasn't long before people began to notice that the grass, bushes and shrubs there were beginning to (2)_____. They came to the conclusion that the soil supplied the plants with the nutrients they needed, and that organic remains could aid in this process. Because manure is (3)_____ from animals and plants, it not only provides a wide range of plant nutrients but also improves the structure of the soil. Farmers gradually began using fertilisers as well because they understood that if their farmlands were treated in a similar manner, the growth of their crops would also improve. It bonds the soil particles together to form soil crumbs, which are necessary for cultivating soil. Additionally, the addition of manure to the soil aids in the prevention of soil erosion and the loss of plant nutrients during precipitation. Commercial fertilisers, in contrast to manure, are inorganic (4)_____ that do not alter the structure of the soil. Their function is to provide the sprouting plants with additional nutrients. A farmer ought to know when and how to apply a particular kind of fertiliser. When the plants require a particular nutrient the most, use it. If fertilisers haven't been added correctly to the soil, their roots won't be able to take in a lot. Rainwater could wash away these fertilisers, or they could end up (5)_____ the plants instead, costing the farmer money.

SubQuestion No : 22

Q.22 Select the most appropriate option to fill in blank no. 2.

- Ans ☒ 1. cherish
☒ 2. raise
☒ 3. tend
☒ 4. flourish

Question ID : 264330139320

Status : Answered

Chosen Option : 4

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

Since the 17th century, manure has been utilised in agriculture. In those days, they didn't know how plants got the (1)_____ they needed. They would toss wood debris, fish remains and other side-effects in an unfilled land to dispose of them. However, it wasn't long before people began to notice that the grass, bushes and shrubs there were beginning to (2)_____. They came to the conclusion that the soil supplied the plants with the nutrients they needed, and that organic remains could aid in this process. Because manure is (3)_____ from animals and plants, it not only provides a wide range of plant nutrients but also improves the structure of the soil. Farmers gradually began using fertilisers as well because they understood that if their farmlands were treated in a similar manner, the growth of their crops would also improve. It bonds the soil particles together to form soil crumbs, which are necessary for cultivating soil. Additionally, the addition of manure to the soil aids in the prevention of soil erosion and the loss of plant nutrients during precipitation. Commercial fertilisers, in contrast to manure, are inorganic (4)_____ that do not alter the structure of the soil. Their function is to provide the sprouting plants with additional nutrients. A farmer ought to know when and how to apply a particular kind of fertiliser. When the plants require a particular nutrient the most, use it. If fertilisers haven't been added correctly to the soil, their roots won't be able to take in a lot. Rainwater could wash away these fertilisers, or they could end up (5)_____ the plants instead, costing the farmer money.

SubQuestion No : 23

Q.23 Select the most appropriate option to fill in blank no. 3.

- Ans ☒ 1. derived
☒ 2. extracted
☒ 3. build
☒ 4. constructed

Question ID : 264330139321

Status : Answered

Chosen Option : 3

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

Since the 17th century, manure has been utilised in agriculture. In those days, they didn't know how plants got the (1)_____ they needed. They would toss wood debris, fish remains and other side-effects in an unfilled land to dispose of them. However, it wasn't long before people began to notice that the grass, bushes and shrubs there were beginning to (2)_____. They came to the conclusion that the soil supplied the plants with the nutrients they needed, and that organic remains could aid in this process. Because manure is (3)_____ from animals and plants, it not only provides a wide range of plant nutrients but also improves the structure of the soil. Farmers gradually began using fertilisers as well because they understood that if their farmlands were treated in a similar manner, the growth of their crops would also improve. It bonds the soil particles together to form soil crumbs, which are necessary for cultivating soil. Additionally, the addition of manure to the soil aids in the prevention of soil erosion and the loss of plant nutrients during precipitation. Commercial fertilisers, in contrast to manure, are inorganic (4)_____ that do not alter the structure of the soil. Their function is to provide the sprouting plants with additional nutrients. A farmer ought to know when and how to apply a particular kind of fertiliser. When the plants require a particular nutrient the most, use it. If fertilisers haven't been added correctly to the soil, their roots won't be able to take in a lot. Rainwater could wash away these fertilisers, or they could end up (5)_____ the plants instead, costing the farmer money.

SubQuestion No : 24

Q.24 Select the most appropriate option to fill in blank no. 4.

- Ans ☒ 1. compositions
☒ 2. contents
☒ 3. substances
☒ 4. essences

Question ID : 264330139322

Status : Answered

Chosen Option : 3

Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

Since the 17th century, manure has been utilised in agriculture. In those days, they didn't know how plants got the (1)_____ they needed. They would toss wood debris, fish remains and other side-effects in an unfilled land to dispose of them. However, it wasn't long before people began to notice that the grass, bushes and shrubs there were beginning to (2)_____. They came to the conclusion that the soil supplied the plants with the nutrients they needed, and that organic remains could aid in this process. Because manure is (3)_____ from animals and plants, it not only provides a wide range of plant nutrients but also improves the structure of the soil. Farmers gradually began using fertilisers as well because they understood that if their farmlands were treated in a similar manner, the growth of their crops would also improve. It bonds the soil particles together to form soil crumbs, which are necessary for cultivating soil. Additionally, the addition of manure to the soil aids in the prevention of soil erosion and the loss of plant nutrients during precipitation. Commercial fertilisers, in contrast to manure, are inorganic (4)_____ that do not alter the structure of the soil. Their function is to provide the sprouting plants with additional nutrients. A farmer ought to know when and how to apply a particular kind of fertiliser. When the plants require a particular nutrient the most, use it. If fertilisers haven't been added correctly to the soil, their roots won't be able to take in a lot. Rainwater could wash away these fertilisers, or they could end up (5)_____ the plants instead, costing the farmer money.

SubQuestion No : 25

Q.25 Select the most appropriate option to fill in blank no. 5.

- Ans ☒ 1. replicating
☒ 2. wounding
☒ 3. harming
☒ 4. hurting

Question ID : 264330139323

Status : Answered

Chosen Option : 3