

## Combined Graduate Level Examination 2020 Tier-I

Roll Number	Join YouTube Channel
Venue Name	ION DIGITAL ZONE IDZ TUPUDANA
Exam Date	16/08/2021
Exam Time	3:00 PM - 4:00 PM
Subject	Combined Graduate Level Examination 2020 Tier 1

Candidate Name Join YouTube Channel

### Section : General Intelligence and Reasoning

Q.1 नीचे चार वर्ण-समूह दिए गए हैं जिनमें से तीन किसी संदर्भ में एक समान हैं और उनमें से एक असंगत है। उस असंगत वर्ण-समूह का चयन करें।

- Ans
- ☒ 1. BEHK
  - ☒ 2. NPSV
  - ☒ 3. QTWZ
  - ☒ 4. XADG

Question ID : 81616113921

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 वह विकल्प चुनें जिसमें दी गई आकृति सन्निहित है (आकृति को घुमाना नहीं है)।



Ans

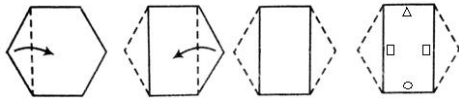
- ☒ 1.
- ☒ 2.
- ☒ 3.
- ☒ 4.

Question ID : 81616114142

Status : Answered

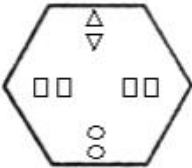
Chosen Option : 3

**Q.3** नीचे दी गई आकृति में कागज के एक टुकड़े को मोड़ने का क्रम और उस मुड़े हुए कागज को काटने का तरीका दर्शाया गया है। इस कागज को खोलने पर यह कैसा दिखेगा?

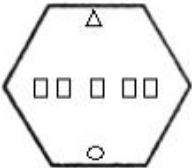


**Ans**

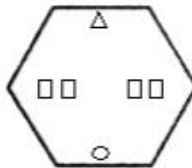
✗ 1.



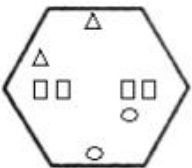
✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.



Question ID : 81616114144

Status : Answered

Chosen Option : 3

**Q.4** वह विकल्प चुनें जिसमें दोनों संख्याएँ एक दूसरे से उसी तरह से संबंधित हैं जैसे नीचे दिए गए सेट की संख्याएँ एक दूसरे से संबंधित हैं।

(16, 12, 32)

**Ans** ✓ 1. (36, 27, 77)

✗ 2. (56, 24, 68)

✗ 3. (20, 15, 42)

✗ 4. (76, 57, 176)

Question ID : 81616112823

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.5 किसी विशिष्ट कूटभाषा में, 'SAFETY' को '95' और 'EXPAND' को '87' के रूप में कूटबद्ध किया गया है, तो उसी भाषा में 'GATHER' को कैसे लिखा जाएगा?

Ans ☒ 1. 86

☐ 2. 84

☐ 3. 90

☐ 4. 88

Question ID : 81616112815

Status : Not Attempted and  
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.6 वह विकल्प चुनें जो तीसरी संख्या से उसी प्रकार संबंधित है, जिस प्रकार दूसरी संख्या पहली संख्या से संबंधित है।

21 : 445 :: 24 : ?

Ans ☐ 1. 505

☒ 2. 580

☐ 3. 495

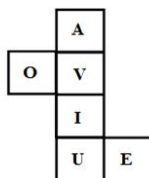
☐ 4. 523

Question ID : 81616112416

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.7 दी गई शीट को मोड़कर एक घन (क्यूब) बनाया गया है। इस निर्मित घन पर, 'A' अक्षर वाले फलक के विपरीत वाले फलक पर कौन-सा अक्षर होगा?



Ans ☐ 1. U

☒ 2. I

☐ 3. E

☐ 4. V

Question ID : 81616112828

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.8 दिए गए विकल्पों में से वह वर्ण-समूह चुनें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर आएगा?

BOARD, BOARW, BOAIW, ?, BLZIW, YLZIW

Ans ☒ 1. BOZRW

☒ 2. BOZIW

☒ 3. BLZRW

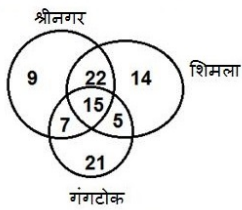
☒ 4. BOAIW

Question ID : 81616114121

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.9 निम्नलिखित वेन आरेख में उन परिवारों की संख्या दर्शाई गई है जिन्होंने तीन अलग-अलग स्थानों (श्रीनगर, शिमला, गंगटोक) की यात्रा की है।



उन परिवारों की संख्या कितनी है जिन्होंने श्रीनगर, शिमला और गंगटोक में से कम से कम दो स्थानों की यात्रा की है?

Ans ☒ 1. 34

☒ 2. 27

☒ 3. 15

☒ 4. 49

Question ID : 81616112428

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.10 वह विकल्प चुनें जो तीसरे शब्द से उसी प्रकार संबंधित है, जिस प्रकार दूसरा शब्द पहले शब्द से संबंधित है।

खराब : अच्छा :: खानाबदोश : ?

Ans ☒ 1. आबाद

☒ 2. बेघर

☒ 3. लापरवाह

☒ 4. निशाचर

Question ID : 81616113923

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.11 वह सही विकल्प चुनें जो दिए गए शब्दों को उस क्रम में दर्शाता है जिसमें वे अंग्रेजी शब्दकोश में आते हैं।

1. Success
2. Surreal
3. Succumb
4. Suction
5. Surrogate
6. Surprise

Ans ☒ 1. 1, 3, 6, 4, 2, 5

☒ 2. 1, 3, 4, 6, 2, 5

☒ 3. 1, 4, 3, 6, 2, 5

☒ 4. 1, 3, 4, 6, 5, 2

Question ID : 81616113920

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.12 दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर आएगी?

37, 52, 74, 104, 143, ?

Ans ☒ 1. 192

☒ 2. 202

☒ 3. 168

☒ 4. 176

Question ID : 81616113930

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.13 नीचे चार संख्या-युग्म दिए गए हैं जिनमें से तीन किसी संदर्भ में एक समान हैं और उनमें से एक असंगत है। उस असंगत संख्या-युग्म का चयन करें।

Ans ☒ 1. 3527 : 2293

☒ 2. 5237 : 4003

☒ 3. 4327 : 2003

☒ 4. 2347 : 1113

Question ID : 81616112821

Status : Not Attempted and  
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.14 वह विकल्प चुनें जिसमें संख्याएँ एक दूसरे से उस तरह से संबंधित नहीं हैं जैसे नीचे दिए गए सेट की संख्याएँ एक दूसरे से संबंधित हैं।

(7, 21, 49)

Ans ☒ 1. (6, 18, 36)

☒ 2. (8, 24, 64)

☒ 3. (5, 15, 25)

☒ 4. (9, 27, 72)

Question ID : 81616112418

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.15 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यान से पढ़ें। कथनों में दी गई जानकारी को सत्य मानते हुए, भले ही वह सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत हो, निर्धारित करें कि कौन से निष्कर्ष दिए गए कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करते हैं।

कथन:

सभी नर्तक, प्रतिभाशाली हैं।

कुछ लड़कियाँ, नर्तक हैं।

निष्कर्ष:

I. कुछ लड़कियाँ, प्रतिभाशाली हैं।

II. सभी प्रतिभाशाली, लड़कियाँ हैं।

III. सभी लड़कियाँ, प्रतिभाशाली हैं।

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

Question ID : 81616112414

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.16 जब संख्या X को उसकी अगली संख्या से गुणा किया जाता है, तो गुणनफल 1260 प्राप्त होता है। जब संख्या X को संख्या Y में जोड़ा जाता है, तो योगफल 106 प्राप्त होता है। संख्या Y का मान ज्ञात करें। (संख्याओं को धनात्मक मानें)

- Ans ☒ 1. 61
- ☒ 2. 77
- ☒ 3. 87
- ☒ 4. 71

Question ID : 81616114138

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.17 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसके शब्दों के मध्य वही संबंध है, जो दिए गए शब्द-युग्म के शब्दों के मध्य है।

दंत-चिकित्सक : अस्पताल

- Ans ☒ 1. डॉक्टर : उपचार
- ☒ 2. अपराधी : पुलिस थाना
- ☒ 3. अभियंता : डिजाइन
- ☒ 4. प्रोफेसर : विश्वविद्यालय

Question ID : 81616114126

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.18 किसी विशिष्ट कूटभाषा में 'AND' को 'C-LP-F' के रूप में और 'NOR' को 'P-MQ-T' के रूप में लिखा जाता है। तो उसी भाषा में 'BUT' को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- ☒ 1. C-TV-W
  - ☒ 2. C-SU-V
  - ☒ 3. D-SW-V
  - ☒ 4. D-SW-U

Question ID : 81616112410

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.19 एक लड़की की तस्वीर की ओर इशारा करते हुए राघव ने कहा, “वह मेरे पिता की माँ की बेटी के इकलौते भाई की बेटी है।” तो राघव के पिता का उस लड़की की माँ से क्या संबंध है?

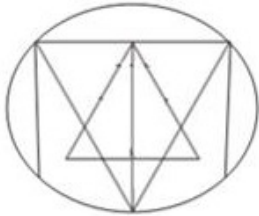
- Ans
- ☒ 1. मामा
  - ☒ 2. पिता
  - ☒ 3. पति
  - ☒ 4. बेटा

Question ID : 81616114130

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.20 दी गई आकृति में त्रिभुजों की संख्या बताइए।



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

Question ID : 81616112827

Status : Marked For Review

Chosen Option : 4

Q.21 नीचे चार शब्द दिए गए हैं जिनमें से तीन किसी संदर्भ में एक समान हैं और उनमें से एक असंगत है। उस असंगत शब्द का चयन करें।

- Ans
- ☒ 1. सुस्त
  - ☒ 2. फुर्तीला
  - ☒ 3. निष्क्रिय
  - ☒ 4. आलसी

Question ID : 81616112811

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.22 गणितीय चिह्नों का वह सही संयोजन चुनें जिसे क्रमिक रूप से \* चिह्नों के स्थान पर रखने से समीकरण संतुलित हो जाएगा।

$$36 * 14 * 63 * 9 * 11 * (6 * 3) * 90$$

Ans ☒ 1. -, +, ×, ÷, -, +, =

☒ 2. -, +, ÷, ×, -, +, =

☒ 3. -, +, ÷, ×, =, -, +

☒ 4. +, -, ÷, ×, =, -, +

Question ID : 81616112824

Status : Not Attempted and  
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.23 यदि दर्पण को MN पर रखा जाता है तो दिए गए संयोजन का सही दर्पण प्रतिबिंब चयनित कीजिए?

M v t k r d f |  
M  
N

Ans ☒ 1. f p r k t v M

☒ 2. f b r k t v M

☒ 3. W v f k r q t

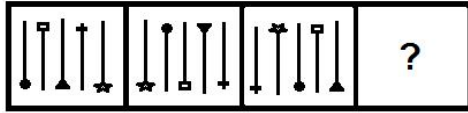
☒ 4. f b r k t v M

Question ID : 81616114143

Status : Answered  
Chosen Option : 4

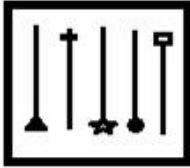


Q.24 दिए गए विकल्पों में से वह आकृति चुनें जो निम्न श्रृंखला में प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर आएगी।

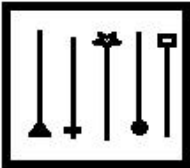


Ans

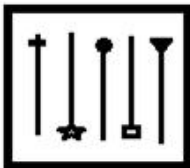
✗ 1.



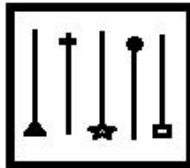
✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 81616113937

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.25 अक्षरों के उस संयोजन का चयन करें जो दी गई श्रृंखला में रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से रखे जाने पर श्रृंखला को पूर्ण करेगा।

b \_ c e \_ k b \_ c \_ f k b b \_ e f \_ b b c \_ f k

Ans ✗ 1. b, f, b, c, e, k, e

✗ 2. b, f, b, e, c, e, k

✗ 3. b, e, b, f, c, k, e

✓ 4. b, f, b, e, c, k, e

Question ID : 81616114129

Status : Answered

Chosen Option : 4

Section : General Awareness

Q.1 51वें अंतरराष्ट्रीय फिल्म महोत्सव के दौरान निम्न में से किसने 'साल का भारतीय व्यक्तित्व पुरस्कार' जीता?

- Ans
- ☐ 1. आशा भोसले
  - ☐ 2. अमिताभ बच्चन
  - ☐ 3. शबाना आज़मी
  - ☒ 4. बिस्वजीत चटर्जी

Question ID : 81616114163

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.2 चेन्नई की आई.पी.एल. (IPL) फ्रैंचाइज़ी क्रिकेट टीम का संक्षिप्त रूप क्या है?

- Ans
- ☒ 1. सी.एस.के. (CSK)
  - ☐ 2. जी.सी.डब्ल्यू. (GCW)
  - ☐ 3. सी.ए. (CA)
  - ☐ 4. सी.एल. (CL)

Question ID : 81616113964

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3 निम्न में से किस वर्ष में बॉम्बे दक्कन के ग्रामीण क्षेत्रों में बगावत हुई थी?

- Ans
- ☐ 1. 1790
  - ☐ 2. 1905
  - ☒ 3. 1875
  - ☐ 4. 1890

Question ID : 81616112846

Status : Marked For Review

Chosen Option : 4

Q.4 2020 में निम्न में से किस राज्य में एडवेंचर स्पोर्ट्स एंड सस्टेनेबल टूरिज्म एकेडमी (ASSTA) द्वारा अंतराष्ट्रीय पैराग्लाइडिंग महोत्सव का आयोजन किया गया था?

- Ans
- ☒ 1. केरल
  - ☐ 2. उत्तराखंड
  - ☐ 3. त्रिपुरा
  - ☐ 4. असम

Question ID : 81616112834

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.5 निम्न में से किसने 1876 में कलकत्ता में इंडियन एसोसिएशन की स्थापना करके भारतीय राष्ट्रीय आंदोलन की नींव रखी?

- Ans
- ☐ 1. अरबिंदो घोष
  - ☒ 2. सुरेन्द्रनाथ बनर्जी
  - ☐ 3. दादाभाई नौरोजी
  - ☐ 4. व्योमेश चंद्र बनर्जी

Question ID : 81616112444  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.6 26 जनवरी 2021 तक प्राप्त जानकारी के अनुसार लोकसभा के अध्यक्ष कौन हैं?

- Ans
- ☐ 1. नितिन गडकरी
  - ☐ 2. राजनाथ सिंह
  - ☒ 3. ओम बिड़ला
  - ☐ 4. जे.पी. नड्डा

Question ID : 81616113960  
Status : Answered  
Chosen Option : 3

Q.7 निम्न में से कौन भारतीय पैरालंपिक तेराक हैं?

- Ans
- ☐ 1. प्रमोद भगत
  - ☒ 2. शरथ एम. गायकवाड़
  - ☐ 3. सुकांत कदम
  - ☐ 4. गौरव खन्ना

Question ID : 81616112450  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.8 स्थैतिक चुंबकीय क्षेत्र की उपस्थिति में वर्णक्रमीय रेखा के कई घटकों में विभाजन के प्रभाव को क्या कहते हैं?

- Ans
- ☒ 1. ज़ीमान प्रभाव (Zeeman effect)
  - ☐ 2. डोमिनो प्रभाव (Domino effect)
  - ☐ 3. बेज़ोल्ड प्रभाव (Bezold effect)
  - ☐ 4. अस्कैरियन प्रभाव (Askaryan effect)

Question ID : 81616112433  
Status : Not Attempted and Marked For Review  
Chosen Option : --

Q.9 Topaz is a \_\_\_\_\_ of fluorine and aluminium.

- Ans
- ☐ 1. carbonate
  - ☐ 2. phosphate
  - ☒ 3. silicate
  - ☐ 4. sulphate

Question ID : 81616113955

Status : Marked For Review

Chosen Option : 2

Q.10 अंचार झील निम्न में से किस राज्य में स्थित है?

- Ans
- ☐ 1. मेघालय
  - ☐ 2. बिहार
  - ☒ 3. जम्मू एवं कश्मीर
  - ☐ 4. असम

Question ID : 81616112842

Status : Not Attempted and  
Marked For Review

Chosen Option : --

Q.11 निम्न में से किस राज्य सरकार ने जनवरी 2021 में निर्मित रेत (manufactured sand) की बहु-प्रतीक्षित नीति का शुभारंभ किया है?

- Ans
- ☒ 1. राजस्थान
  - ☐ 2. गुजरात
  - ☐ 3. महाराष्ट्र
  - ☐ 4. मध्य प्रदेश

Question ID : 81616113968

Status : Marked For Review

Chosen Option : 1

Q.12 निम्न में से किस राज्य ने सर्वश्रेष्ठ चुनावी आचरण 2020 के लिए राष्ट्रीय पुरस्कार जीता है?

- Ans
- ☐ 1. कर्नाटक
  - ☒ 2. मेघालय
  - ☐ 3. मिजोरम
  - ☐ 4. केरल

Question ID : 81616114169

Status : Marked For Review

Chosen Option : 4

Q.13 'जादोपटिया' झारखंड राज्य की \_\_\_\_\_ की एक लोकप्रिय शैली/कला है।

- Ans ☒ 1. चित्रकला  
☒ 2. संगीत  
☒ 3. नृत्य  
☒ 4. मूर्तिकला

Question ID : 81616112429  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.14 SHG, समूह के प्रत्येक सदस्य के न्यूनतम योगदान से छोटे अनुपात में किफायती बचत को बढ़ावा मिलता है। SHG में 'H' का क्या अर्थ है?

- Ans ☒ 1. Harvest (हार्वैस्ट)  
☒ 2. Heavy (हेवी)  
☒ 3. Habitat (हेबिटेट)  
☒ 4. Help (हेल्प)

Question ID : 81616114148  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.15 Which of the following organs secretes hydrochloric acid that helps our body in killing pathogenic bacteria?

- Ans ☒ 1. Stomach  
☒ 2. Heart  
☒ 3. Brain  
☒ 4. Kidney

Question ID : 81616112436  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.16 रेगिस्तान, वर्षा वन, प्रवाल भित्तियाँ और मैंग्रोव \_\_\_\_\_ विविधता की विशेषताएं हैं।

- Ans ☒ 1. पारिस्थितिक  
☒ 2. सांस्कृतिक  
☒ 3. आनुवंशिक  
☒ 4. प्रजातीय

Question ID : 81616113949  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

Q.17 2020 तक प्राप्त जानकारी के अनुसार निम्न में से कौन सा देश संयुक्त राष्ट्र सुरक्षा परिषद का स्थायी सदस्य है?

- Ans
- ☒ 1. ब्राज़ील
  - ☒ 2. चीन
  - ☒ 3. जर्मनी
  - ☒ 4. जापान

Question ID : 81616113966

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.18 निम्न में से कौन वे नेता थे, जिन्होंने खिलाफत के समर्थन में असहयोग आंदोलन शुरू करने की आवश्यकता के बारे में महात्मा गांधी को समझाने में महत्वपूर्ण भूमिका निभाई थी?

- Ans
- ☒ 1. मोहम्मद अली जिन्ना
  - ☒ 2. अब्दुल गफ्फार खान
  - ☒ 3. मौलाना अबुल कलाम आज़ाद
  - ☒ 4. शौकत अली

Question ID : 81616114160

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.19 निम्नलिखित में से किस शासक को 'भारत का नेपोलियन' कहा जाता है?

- Ans
- ☒ 1. अशोक
  - ☒ 2. समुद्रगुप्त
  - ☒ 3. चन्द्रगुप्त I
  - ☒ 4. बिन्दुसार

Question ID : 81616112441

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.20 जनवरी 2021 में नीति आयोग द्वारा जारी 'भारतीय नवाचार सूचकांक' के द्वितीय संस्करण में निम्न में से कौन-सा राज्य शीर्ष पर है?

- Ans
- ☒ 1. आंध्रप्रदेश
  - ☒ 2. तमिलनाडु
  - ☒ 3. पंजाब
  - ☒ 4. कर्नाटक

Question ID : 81616112836

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.21 निम्न में से कौन सा कर्नाटक में नहीं है?

- Ans ☒ 1. हम्पी  
☒ 2. दुदुमा झरना  
☒ 3. मैसूर महल  
☒ 4. बत्रेरघट्टा राष्ट्रीय उद्यान

Question ID : 81616114156

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.22 In the periodic table, the highly electronegative halogens and the highly electropositive alkali metals are separated by:

- Ans ☒ 1. Alkaline earth metals  
☒ 2. Noble gases  
☒ 3. Rare earth elements  
☒ 4. Noble metals

Question ID : 81616114154

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.23 'स्वास्थ्य साथी' योजना एक स्वास्थ्य बीमा योजना है जो निम्न में से किस राज्य की सम्पूर्ण आबादी को कवर करती है?

- Ans ☒ 1. मेघालय  
☒ 2. पश्चिम बंगाल  
☒ 3. बिहार  
☒ 4. असम

Question ID : 81616112839

Status : Marked For Review

Chosen Option : 4

Q.24 त्रिपुरा का राज्य दिवस कब मनाया जाता है?

- Ans ☒ 1. 12 मार्च  
☒ 2. 21 जनवरी  
☒ 3. 21 फरवरी  
☒ 4. 3 अक्टूबर

Question ID : 81616112851

Status : Marked For Review

Chosen Option : 2

Q.25 भारत के संविधान का अनुच्छेद 21A, \_\_\_\_\_ का अधिकार प्रदान करता है।

- Ans
- ☒ 1. निजता
  - ☒ 2. समानता
  - ☒ 3. कार्य
  - ☒ 4. शिक्षा

Question ID : 81616114165

Status : Answered

Chosen Option : 4

Section : Quantitative Aptitude

Q.1 समीर और पुनीत, एक कार्य को क्रमशः 10 दिन और 15 दिन में पूरा कर सकते हैं। इस कार्य के लिए ₹4,500 की धनराशि आवंटित की गई थी। समीर और पुनीत ने 3 दिन तक एक साथ मिलकर कार्य करने के बाद, अशोक को कार्य में शामिल कर लिया। कार्य, कुल 5 दिन में पूरा हुआ। अशोक को भुगतान की गई राशि (₹ में) ज्ञात करें।

- Ans
- ☒ 1. 1,071
  - ☒ 2. 750
  - ☒ 3. 800
  - ☒ 4. 1,500

Question ID : 81616112866

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2  $4(\sin^4 30^\circ + \cos^4 30^\circ) - 3(\sin^2 45^\circ - 2 \cos^2 45^\circ)$  का मान ज्ञात करें।

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

Question ID : 81616114190

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3  $25 \div 15 \text{ of } 4 \times [4 \div 5 \times (9 - 7)] - (20 \div 5 \text{ of } 9)$  का मान ज्ञात करें।

- Ans
- ☒ 1.  $\frac{2}{9}$
  - ☒ 2.  $\frac{1}{3}$
  - ☒ 3.  $\frac{4}{9}$
  - ☒ 4.  $\frac{2}{3}$

Question ID : 81616113970

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --



**Q.4** नीचे दी गई तालिका में दिए गए आंकड़े, 5 वर्षों में किसी विद्यालय के तीन भिन्न-भिन्न संकायों में नामांकित लड़कों और लड़कियों की संख्या दर्शाते हैं।

वर्ष	कला		विज्ञान		वाणिज्य	
	लड़के	लड़कियाँ	लड़के	लड़कियाँ	लड़के	लड़कियाँ
2012	48	36	40	35	35	45
2014	42	43	42	32	32	42
2016	45	42	38	30	36	38
2018	39	46	41	23	28	34
2020	36	43	39	30	39	41

वर्ष 2012 से 2020 तक, कला संकाय में लड़कों की कुल संख्या, विज्ञान संकाय में लड़कों की कुल संख्या से कितने प्रतिशत अधिक है?

**Ans**

- ☒ 1.  $2\frac{18}{41}$   
☒ 2.  $4\frac{16}{21}$   
☒ 3. 0  
☒ 4. 5

Question ID : 81616112376

Status : **Not Attempted and Marked For Review**

Chosen Option : --

**Q.5** एक विक्रेता ने ₹490 में दो वस्तुएं खरीदीं। उसने एक वस्तु को 20% हानि पर बेचा और दूसरी वस्तु को 16% लाभ पर बेचा। यदि दोनों वस्तुओं के विक्रय मूल्य समान हों, तो 20% हानि पर बेची गई वस्तु का क्रय मूल्य (₹ में) ज्ञात करें।

**Ans**

- ☒ 1. 280  
☒ 2. 290  
☒ 3. 300  
☒ 4. 310

Question ID : 81616113974

Status : **Answered**

Chosen Option : 2

**Q.6** एक समूह के कुछ छात्रों की औसत ऊंचाई 156 cm है। यदि 160 cm औसत ऊंचाई वाले 5 छात्र समूह में शामिल होते हैं, तो समूह के सभी छात्रों की औसत ऊंचाई में 0.8 cm की वृद्धि होती है। शुरू में समूह में कितने छात्र थे?

**Ans**

- ☒ 1. 20  
☒ 2. 10  
☒ 3. 25  
☒ 4. 15

Question ID : 81616114173

Status : **Answered**

Chosen Option : 1

**Q.7** यदि 5306P2 संख्या, 3 से विभाज्य है, तो P के अधिकतम मान और न्यूनतम मान के वर्गों के बीच अंतर ज्ञात करें।

- Ans**
- ✓ 1. 60
  - ✗ 2. 36
  - ✗ 3. 68
  - ✗ 4. 6

Question ID : 81616112858  
Status : Answered  
Chosen Option : 1

**Q.8** केंद्र O वाले वृत्त में, AB और CD व्यास के एक ही पक्ष में दो समानांतर जीवाएं हैं। यदि AB = 12 cm, CD = 18 cm और जीवाओं AB और CD के बीच की दूरी 3 cm है, तो वृत्त की त्रिज्या (cm में) ज्ञात करें।

- Ans**
- ✓ 1.  $3\sqrt{13}$
  - ✗ 2. 12
  - ✗ 3. 15
  - ✗ 4. 9

Question ID : 81616112873  
Status : Not Attempted and Marked For Review  
Chosen Option : --

**Q.9** 12, 18, और 6 का चतुर्थानुपात (Fourth proportional), k और 6 के तृतीयानुपात के बराबर है। k का मान ज्ञात करें।

- Ans**
- ✗ 1.  $3\sqrt{6}$
  - ✗ 2. 13.5
  - ✗ 3. 3
  - ✓ 4. 4

Question ID : 81616112460  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

**Q.10** यदि  $\sin\left(\frac{2A+B}{2}\right) = \cos\left(\frac{2A-B}{2}\right) = \frac{\sqrt{3}}{2}$ ,  $0^\circ < \frac{2A+B}{2} < 90^\circ$  और  $0^\circ < \frac{2A-B}{2} < 90^\circ$  है, तो  $\sin[3(A-B)]$  का मान ज्ञात करें।

- Ans**
- ✗ 1.  $\frac{\sqrt{3}}{2}$
  - ✗ 2.  $\frac{1}{2}$
  - ✗ 3. 1
  - ✓ 4.  $\frac{1}{\sqrt{2}}$

Question ID : 81616112876  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

Q.11 यदि  $x + y = 2$  और  $\frac{1}{x} + \frac{1}{y} = \frac{18}{5}$  है, तो  $(x^3 + y^3)$  का मान ज्ञात करें।

Ans

✗ 1.  $3\frac{1}{3}$

✗ 2.  $3\frac{1}{5}$

✗ 3.  $4\frac{3}{5}$

✓ 4.  $4\frac{2}{3}$

Question ID : 81616113980

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.12 यदि किसी संख्या में पहले 15% की वृद्धि होती है, फिर 15% की कमी होती है, तो इसका परिणाम 782 होगा। यदि उसी संख्या में पहले 25% की कमी हो, फिर 25% की वृद्धि हो और फिर से 20% की कमी हो, तो परिणामी संख्या ज्ञात करें।

Ans

✗ 1. 712

✓ 2. 600

✗ 3. 150

✗ 4. 750

Question ID : 81616112862

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.13 वार्षिक रूप से चक्रवृद्धि होने वाली चक्रवृद्धि ब्याज दर पर, कोई निश्चित राशि 2 वर्ष में ₹2,91,600 और 3 वर्ष में ₹3,14,928 हो जाती है। ₹40,000 की राशि के लिए समान ब्याज दर पर, 2 वर्ष में प्राप्त साधारण ब्याज (₹ में) ज्ञात करें।

Ans

✗ 1. 9,600

✗ 2. 7,500

✗ 3. 8,000

✓ 4. 6,400

Question ID : 81616112865

Status : Not Attempted and  
Marked For Review

Chosen Option : --

**Q.14**  $\triangle ABC$  में, भुजा AC का मध्य-बिंदु D और भुजा AB पर एक बिंदु E इस प्रकार है कि EC, BD को बिंदु F पर समद्विभाजित करती है। यदि  $AE = 30$  cm है, तो EB की लंबाई ज्ञात करें।

- Ans**
- ☒ 1. 10 cm
  - ☒ 2. 15 cm
  - ☒ 3. 18 cm
  - ☒ 4. 20 cm

Question ID : 81616114188

Status : **Answered**

Chosen Option : 3

**Q.15** कोई नाव 6 घंटे में धारा की विपरीत दिशा में 27 km की दूरी और धारा की दिशा में 33 km की दूरी तय करती है। इतने ही समय में, यह नाव धारा की विपरीत दिशा में 36 km की दूरी और धारा की दिशा में 22 km की दूरी तय कर सकती है। यह नाव धारा की विपरीत दिशा में 36 km की दूरी और धारा की दिशा में 44 km की दूरी कितने समय में तय करेगी?

- Ans**
- ☒ 1. 8 घंटे 10 मिनट
  - ☒ 2. 7 घंटे 50 मिनट
  - ☒ 3. 8 घंटे
  - ☒ 4. 8 घंटे 30 मिनट

Question ID : 81616112463

Status : **Not Attempted and Marked For Review**

Chosen Option : --

**Q.16**  $\triangle ABC$  is inscribed in a circle with center O, such that  $\angle ACB = 115^\circ$ . O is joined to A. What is the measure of  $\angle OAB$ ?

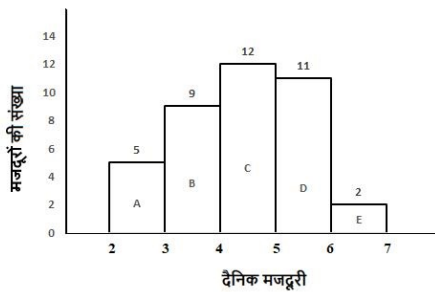
- Ans**
- ☒ 1.  $20^\circ$
  - ☒ 2.  $30^\circ$
  - ☒ 3.  $35^\circ$
  - ☒ 4.  $25^\circ$

Question ID : 81616114185

Status : **Answered**

Chosen Option : 3

**Q.17** किसी कारखाने में, 39 मजदूर हैं जिन्हें उनके दैनिक मजदूरी (₹100 के गुणज में) की सीमा के आधार पर (A, B, C, D, E) पांच समूहों में वर्गीकृत किया गया है। यह निश्चित है कि किसी भी मजदूर की दैनिक मजदूरी ₹100 का सटीक गुणज नहीं है। बटन को दिए गए आयतचित्र के माध्यम से प्रस्तुत किया गया है।



यदि दो प्रबंधक मजदूरों की देखरेख करने के लिए नियुक्त किए गए हैं, जिनकी दैनिक मजदूरी ₹700 और ₹800 के बीच है, तो कारखाने के सभी कर्मचारी सदस्यों की औसत दैनिक मजदूरी (निकटतम ₹ तक) ज्ञात करें।

- Ans
- ☒ 1. ₹400
  - ☒ 2. ₹467
  - ☒ 3. ₹445
  - ☒ 4. ₹455

Question ID : 81616113589

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

**Q.18**  $\triangle ABC$  में,  $DE \parallel AB$  है, जहां D और E क्रमशः भुजाओं AC और BC पर बिंदु हैं। यदि  $AD = x - 3$ ,  $AC = 2x$ ,  $BE = x - 2$  और  $BC = 2x + 3$  है, तो  $x$  का मान ज्ञात करें।

- Ans
- ☒ 1. 8
  - ☒ 2. 10
  - ☒ 3. 9
  - ☒ 4. 12

Question ID : 81616113985

Status : Answered

Chosen Option : 3

**Q.19** यदि  $x^2 + 4y^2 = 53$  और  $x - 2y = 5$  है, तो  $x^3 - 8y^3$  का मान ज्ञात करें।

- Ans
- ☒ 1. -85
  - ☒ 2. 335
  - ☒ 3. 85
  - ☒ 4. 155

Question ID : 81616112871

Status : Answered

Chosen Option : 2

**Q.20** कोई दुकानदार, प्रत्येक वस्तु पर 16% छूट देता है। छूट देने के बाद भी, उसे 8% का लाभ होता है। यदि वह ₹1,800 अंकित मूल्य वाली वस्तु पर 16% के बजाय, 8% की छूट देता है, तो उसका प्रतिशत लाभ (दशमलव के दो स्थान तक सही) ज्ञात करें।

- Ans**
- ✗ 1. 18.31
  - ✗ 2. 19
  - ✓ 3. 18.29
  - ✗ 4. 18

Question ID : 81616112457

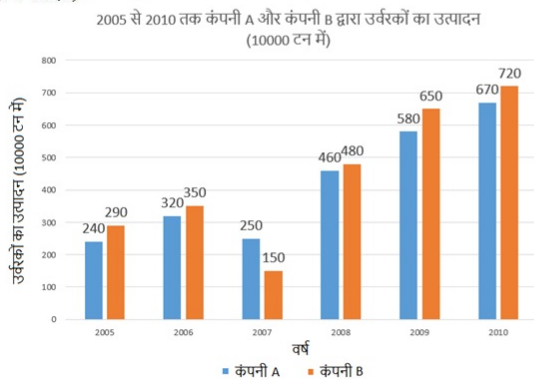
Status : **Not Attempted and Marked For Review**

Chosen Option : --

**Q.21** निम्नांकित बार ग्राफ का अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।

बार ग्राफ, कंपनी A और कंपनी B द्वारा 2005 से 2010 तक उर्वरकों के उत्पादन को (10000 टन में) निरूपित करता है। X – अक्ष वर्षों को निरूपित करता है और Y – अक्ष उर्वरकों के उत्पादन (10000 टन में) को निरूपित करता है।

(नोट: दिया गया डेटा केवल गणितीय अभ्यास के लिए है। वे कंपनियों के वास्तविक आंकड़ों को निरूपित नहीं करते हैं।)



2008, 2009 और 2010 में, कंपनी A के उर्वरकों का औसत उत्पादन (10000 टन में) ज्ञात करें।

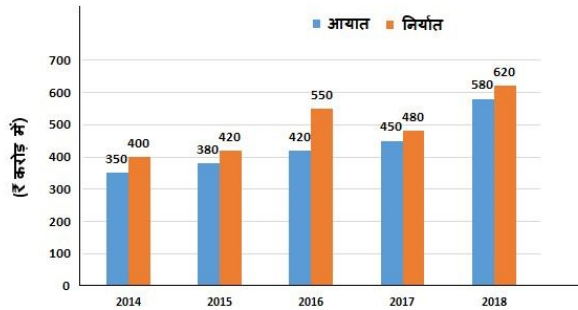
- Ans**
- ✗ 1. 620
  - ✓ 2. 570
  - ✗ 3. 600
  - ✗ 4. 590

Question ID : 81616112374

Status : **Not Attempted and Marked For Review**

Chosen Option : --

Q.22 दिया गया दंड आरेख, 2014 से 2018 तक 5 वर्ष में इस्पात का आयात और निर्यात (करोड़ ₹में) दर्शाता है।



पांच वर्षों में औसत निर्यात और औसत आयात का अनुपात ज्ञात करें।

- Ans
- ✗ 1. 247 : 109
  - ✗ 2. 109 : 247
  - ✗ 3. 218 : 247
  - ✓ 4. 247 : 218

Question ID : 81616113587

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.23 यदि  $p - 2q = 3$  और  $pq = 5$  है, तो  $(p^3 - 8q^3)$  का मान ज्ञात करें।

- Ans
- ✗ 1. -63
  - ✗ 2. 72
  - ✗ 3. 27
  - ✓ 4. 117

Question ID : 81616112466

Status : Not Attempted and Marked For Review

Chosen Option : --

Q.24  $\frac{\tan^2 30^\circ + \sin^2 90^\circ + \cot^2 60^\circ + \sin^2 30^\circ \cos^2 45^\circ}{\sin 60^\circ \cos 30^\circ - \cos 60^\circ \sin 30^\circ}$  का मान ज्ञात करें।

- Ans
- ✓ 1.  $\frac{43}{12}$
  - ✗ 2.  $\frac{37}{12}$
  - ✗ 3.  $\frac{25}{12}$
  - ✗ 4.  $\frac{47}{12}$

Question ID : 81616113181

Status : Not Answered

Chosen Option : --

**Q.25** एक वर्गाकार मैदान का क्षेत्रफल  $1764 \text{ m}^2$  है। एक आयताकार पार्क की चौड़ाई, वर्गाकार मैदान की भुजा की  $\frac{1}{3}$  है और इसकी लंबाई, इसकी चौड़ाई से दो गुना अधिक है। ₹15 प्रति  $\text{m}^2$  की दर से, पार्क को समतल करने की लागत (₹ में) ज्ञात करें।

- Ans**
- ✓ 1. 5,880
  - ✗ 2. 4,290
  - ✗ 3. 4,200
  - ✗ 4. 4,320

Question ID : 81616114181  
Status : Not Answered  
Chosen Option : --

Section : English Comprehension

**Q.1** Select the most appropriate meaning of the given idiom.

At the eleventh hour

- Ans**
- ✗ 1. At 11:00 p.m.
  - ✗ 2. At 11:00 a.m.
  - ✗ 3. One hour before midnight
  - ✓ 4. At the very last minute

Question ID : 81616112497  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

**Q.2** Select the option that expresses the given sentence in reported speech.

"Is the door closed?" Alka asked Tarun.

- Ans**
- ✗ 1. Alka asked Tarun whether she closed the door.
  - ✗ 2. Alka asked Tarun is the door close.
  - ✗ 3. Alka asked Tarun if the door is closed.
  - ✓ 4. Alka asked Tarun whether the door was closed.

Question ID : 81616114199  
Status : Answered  
Chosen Option : 4

**Q.3** Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

A place in a large institution, for the care of those who are ill

- Ans**
- ✗ 1. Hostel
  - ✗ 2. Hangar
  - ✗ 3. Dormitory
  - ✓ 4. Infirmary

Question ID : 81616112903  
Status : Answered  
Chosen Option : 2



**Q.4** Select the most appropriate synonym of the given word.

**Adjust**

- Ans** ☒ 1. Shift  
☒ 2. Adapt  
☒ 3. Change  
☒ 4. Move

Question ID : **81616114210**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : **2**

**Q.5** Select the option that expresses the given sentence in passive voice.

**Help the needy people.**

- Ans** ☒ 1. The needy people are helping.  
☒ 2. The needy people are been helped.  
☒ 3. Let the needy people being helped.  
☒ 4. Let the needy people be helped.

Question ID : **81616112885**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : **4**

**Q.6** Sentences of a paragraph are given below in jumbled order. Arrange the sentences in the right order to form a meaningful and coherent paragraph.

- A. I was shocked to find my house unlocked.  
B. To my astonishment, I found that my son, who had a spare key, had come in my absence.  
C. Last Sunday I returned home late at night.  
D. I ran inside in fear that my house has been robbed.

- Ans** ☒ 1. CDAB  
☒ 2. CADB  
☒ 3. ABCD  
☒ 4. BCDA

Question ID : **81616112492**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : **2**

**Q.7** Select the option that will substitute the underlined part of the given sentence. In case no substitution is needed, select 'No substitution required'.

**Among applied sciences, medicine** is one which have given **man some power over death.**

- Ans** ☒ 1. No substitution required  
☒ 2. is one which has given  
☒ 3. is the one which gave  
☒ 4. are one which given

Question ID : **81616114201**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : **2**

**Q.8** Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

**A group of stars**

- Ans** ☒ 1. Astronomy  
☒ 2. Planets  
☒ 3. Congregation  
☒ 4. Constellation

Question ID : **81616112904**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : **4**

**Q.9** Select the most appropriate synonym of the given word.

**Slack**

- Ans** ☒ 1. Lively  
☒ 2. Active  
☒ 3. Careless  
☒ 4. Keen

Question ID : **81616114211**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : **3**

**Q.10** Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If no substitution is required, select 'No substitution required'.

I asked Rahul that how far was his office from his home.

- Ans** ☒ 1. then how far was his office  
☒ 2. No substitution required  
☒ 3. that how far his office is  
☒ 4. how far his office was

Question ID : **81616112887**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : **4**

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

- A. Whichever soonest made a traveller take off his cloak should be accounted the more powerful.  
B. They agreed to put the point to test.  
C. A dispute once arose between the wind and the sun to decide which was the stronger of the two.  
D. The wind began, and blew with all his might and sent a blast, cold and fierce as a storm.

- Ans** ☒ 1. CBAD  
☒ 2. ACDB  
☒ 3. BCDA  
☒ 4. CDBA

Question ID : **81616114006**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : **1**

**Q.12** The following sentence has been divided into parts. One of them contains an error.  
Select the part that contains the error from the given options.

Raman putted the vegetables / in the frying pan / and after adding some water, / closed the lid.

- Ans**
- ☒ 1. in the frying pan
  - ☒ 2. closed the lid
  - ☒ 3. and after adding some water
  - ☒ 4. Raman putted the vegetables

Question ID : **81616112884**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : **4**

**Q.13** The following sentence has been divided into parts. One of them contains an error.  
Select the part that contains the error from the given options.

The recruiters / were pleased / to John's / domain knowledge and personality.

- Ans**
- ☒ 1. were pleased
  - ☒ 2. domain knowledge and personality
  - ☒ 3. The recruiters
  - ☒ 4. to John's

Question ID : **81616112479**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : **4**

**Q.14** Select the most appropriate **ANTONYM** of the given word.

**Magnificent**

- Ans**
- ☒ 1. Mighty
  - ☒ 2. Grandiose
  - ☒ 3. Modest
  - ☒ 4. Opulent

Question ID : **81616112496**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : **3**

**Q.15** Select the most appropriate **ANTONYM** of the given word.

**Hazard**

- Ans**
- ☒ 1. Gamble
  - ☒ 2. Safety
  - ☒ 3. Peril
  - ☒ 4. Risk

Question ID : **81616114010**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : **2**

**Q.16** Select the **INCORRECTLY** spelt word.

- Ans** ☒ 1. Competency  
☒ 2. Photograph  
☒ 3. Boundary  
☒ 4. Processing

Question ID : **81616114016**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : **2**

**Q.17** Select the **INCORRECTLY** spelt word.

- Ans** ☒ 1. Dillemma  
☒ 2. Professional  
☒ 3. Electronics  
☒ 4. Perpetuate

Question ID : **81616114017**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : **1**

**Q.18** Select the most appropriate option to fill in the blank.

We \_\_\_\_\_ the marks of the students on different subjects and compared their performance for the year.

- Ans** ☒ 1. inspected  
☒ 2. questioned  
☒ 3. analysed  
☒ 4. probed

Question ID : **81616114221**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : **3**

**Q.19** Select the most appropriate option to fill in the blank.

My New Year's \_\_\_\_\_ is to think positive always.

- Ans** ☒ 1. resolution  
☒ 2. celebration  
☒ 3. confession  
☒ 4. repetition

Question ID : **81616112907**  
Status : **Answered**  
Chosen Option : **1**

**Q.20 Select the most appropriate meaning of the given idiom.**

**A storm in a teacup**

- Ans** ☒ 1. A sudden storm during teatime  
☒ 2. Unnecessary tension  
☒ 3. Lot of fuss that will soon be forgotten  
☒ 4. Disarranging the cutlery

Question ID : 81616112498

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.

"Everything in Bhutan is chemical-free, all fruits and vegetables are (1)\_\_\_\_\_ organically, so whatever you buy is (2)\_\_\_\_\_ farm produced as the (3)\_\_\_\_\_ of the population indulge in farming for (4)\_\_\_\_\_, " says my taxi driver Karma Chime. "We use turmeric on wounds, also to dye (5)\_\_\_\_\_ and it is added extensively in our cooking. Also, many believe it is anti-cancer and can treat tumours.

**SubQuestion No : 21**

**Q.21 Select the most appropriate option to fill in blank number 1.**

- Ans** ☒ 1. grew  
☒ 2. grow  
☒ 3. grows  
☒ 4. grown

Question ID : 81616114001

Status : Answered

Chosen Option : 4

**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.

"Everything in Bhutan is chemical-free, all fruits and vegetables are (1)\_\_\_\_\_ organically, so whatever you buy is (2)\_\_\_\_\_ farm produced as the (3)\_\_\_\_\_ of the population indulge in farming for (4)\_\_\_\_\_, " says my taxi driver Karma Chime. "We use turmeric on wounds, also to dye (5)\_\_\_\_\_ and it is added extensively in our cooking. Also, many believe it is anti-cancer and can treat tumours.

**SubQuestion No : 22**

**Q.22 Select the most appropriate option to fill in blank number 2.**

- Ans** ☒ 1. closely  
☒ 2. nearby  
☒ 3. nearly  
☒ 4. locally

Question ID : 81616114002

Status : Answered

Chosen Option : 4

**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.

"Everything in Bhutan is chemical-free, all fruits and vegetables are (1)\_\_\_\_\_ organically, so whatever you buy is (2)\_\_\_\_\_ farm produced as the (3)\_\_\_\_\_ of the population indulge in farming for (4)\_\_\_\_\_, " says my taxi driver Karma Chime. "We use turmeric on wounds, also to dye (5)\_\_\_\_\_ and it is added extensively in our cooking. Also, many believe it is anti-cancer and can treat tumours.

**SubQuestion No : 23**

**Q.23** Select the most appropriate option to fill in blank number 3.

- Ans** ☒ 1. mass  
☒ 2. community  
☒ 3. majority  
☒ 4. common

Question ID : **81616114003**

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.

"Everything in Bhutan is chemical-free, all fruits and vegetables are (1)\_\_\_\_\_ organically, so whatever you buy is (2)\_\_\_\_\_ farm produced as the (3)\_\_\_\_\_ of the population indulge in farming for (4)\_\_\_\_\_, " says my taxi driver Karma Chime. "We use turmeric on wounds, also to dye (5)\_\_\_\_\_ and it is added extensively in our cooking. Also, many believe it is anti-cancer and can treat tumours.

**SubQuestion No : 24**

**Q.24** Select the most appropriate option to fill in blank number 4.

- Ans** ☒ 1. provision  
☒ 2. nutrition  
☒ 3. conservation  
☒ 4. sustenance

Question ID : **81616114004**

Status : **Answered**

Chosen Option : **4**

**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.

"Everything in Bhutan is chemical-free, all fruits and vegetables are (1)\_\_\_\_\_ organically, so whatever you buy is (2)\_\_\_\_\_ farm produced as the (3)\_\_\_\_\_ of the population indulge in farming for (4)\_\_\_\_\_," says my taxi driver Karma Chime. "We use turmeric on wounds, also to dye (5)\_\_\_\_\_ and it is added extensively in our cooking. Also, many believe it is anti-cancer and can treat tumours.

**SubQuestion No : 25**

**Q.25** Select the most appropriate option to fill in blank number 5.

- Ans** ☒ 1. attires  
☒ 2. fashions  
☒ 3. garments  
☒ 4. covering

Question ID : **81616114005**

Status : **Answered**

Chosen Option : **1**