

Constable GD in CAPFs SSF Rifleman GD in Assam Rifles and Sepoy in NCB Examination 2022

Roll Number	www.govtjobsalert.in
Candidate Name	www.govtjobsalert.in
Venue Name	iON Digital Zone iDZ 1 Sector 62
Exam Date	16/01/2023
Exam Time	2:30 PM - 3:30 PM
Subject	Constable GD Examination 2022

Section : Part-A-General Intelligence and Reasoning

Q.1 निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगा?
3, 8, 18, 38, ?, 158, 318

- Ans
- 1. 98
 - 2. 78
 - 3. 128
 - 4. 108

Question ID : 26433089439

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.2 आठ व्यक्ति - D, E, M, P, T, W, Y और Z एक सीधी पंक्ति में उत्तर की ओर मुख करके बैठे हैं। M पंक्ति के किसी एक सिरे पर बैठा है। M और E के बीच केवल दो व्यक्ति बैठे हैं। D, E के दाईं ओर तीसरे स्थान पर बैठा है। D और T के बीच केवल चार व्यक्ति बैठे हैं। Z, P के दाईं ओर ठीक बगल में बैठा है। W पंक्ति के किसी भी सिरे पर नहीं बैठा है। Y के दाईं ओर कितने व्यक्ति बैठे हैं?

- Ans
- 1. एक
 - 2. तीन
 - 3. कोई नहीं
 - 4. तीन से अधिक

Question ID : 26433092420

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 निम्नलिखित समीकरण को संतुलित करने के लिए उसमें किन दो संख्याओं (अंको को नहीं) और किन दो चिह्नों को परस्पर बदला जाना चाहिए?
 $19 \div 14 + 7 \times 2 \times 4 = 80$

- Ans
- 1. 14 और 2; + और ×
 - 2. 7 और 2; + और ×
 - 3. 4 और 19; + और ÷
 - 4. 19 और 14; + और ÷

Question ID : 26433082884

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.4 उस विकल्प का चयन करें, 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।
9 : 11 :: 29 : 21 :: 37 : ?

- Ans
- 1. 24
 - 2. 22
 - 3. 26
 - 4. 25

Question ID : 26433069430

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.5 उस विकल्प का चयन कीजिए जो तीसरे शब्द से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा शब्द पहले शब्द से संबंधित है। (शब्दों को अर्थपूर्ण शब्दों के रूप में मानना है और उन्हें शब्द में अक्षरों/व्यंजनों/स्वरों की संख्या के आधार पर एक-दूसरे से संबंधित नहीं करना है।)
लेखक : कलम :: बढ़ई : ?

- Ans
- 1. आरी
 - 2. लकड़ी
 - 3. फर्नीचर
 - 4. रेंच

Question ID : 26433067856

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.6 दर्पण को दाईं ओर रखे जाने पर, निम्नलिखित में से कौन-सी आकृति दी गई प्रश्न आकृति

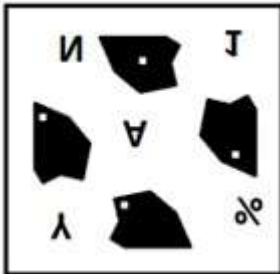
का सटीक दर्पण प्रतिबिम्ब होगी?

प्रश्न आकृति:



Ans

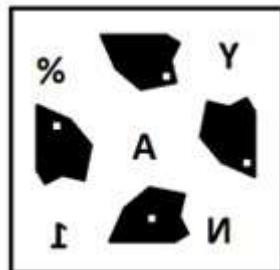
✗ 1.



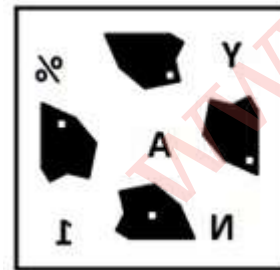
✗ 2.



✗ 3.



✓ 4.



Question ID : 26433087091

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.7 किस विकल्प में निम्नलिखित शब्दों का वह क्रम दिया गया है, जिस क्रम में वे अंग्रेजी शब्दकोश में आते हैं?
1 jumping
2 juice
3 jumble
4 jupiter
5 junior

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

Question ID : 26433069303

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.8 कौन-सा अक्षर-समूह दी गई श्रृंखला में प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर आकर श्रृंखला को पूर्ण करेगा?
AFIN, EJMR, ?, MRUZ, QVYD

- Ans 1. JNRV
 2. JNQV
 3. INQV
 4. INRV

Question ID : 26433067944

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.9 'A + B' का अर्थ है 'A, B का भाई है'।
'A / B' का अर्थ है 'A, B की माँ है'।
'A ^ B' का अर्थ है 'A, B का पति है'।
'A % B' का अर्थ है 'A, B की बहन है'।
'A @ B' का अर्थ है 'A, B का बेटा है'।
यदि $U \wedge V / W + X \% Y$ है, तो U, Y से किस प्रकार संबंधित है?

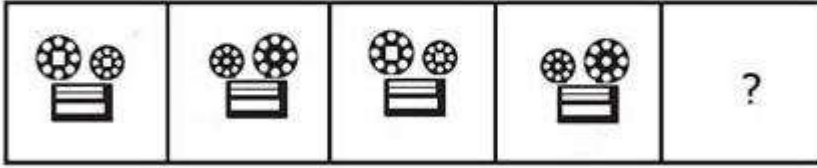
- Ans 1. ताऊ/वाचा
 2. पिता
 3. बेटा
 4. भाई

Question ID : 26433087000

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.10 उस आकृति का चयन कीजिए, जो नीचे दी गई श्रृंखला में आगे आएगी।

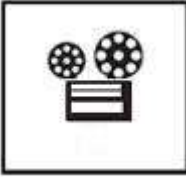


Ans

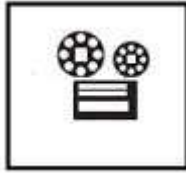
✗ 1.



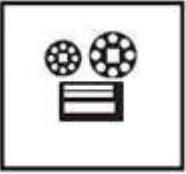
✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.



Question ID : 26433078972

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.11 एक निश्चित कूट भाषा में 'DAINTY' को 'GCKQWB' लिखा जाता है और 'PROMISE' को 'SUQPKVG' लिखा जाता है। उसी भाषा में 'CERTAIN' को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Ans ✗ 1. EHUVCLQ

✗ 2. GGTUYKP

✓ 3. FGUWCKQ

✗ 4. EHTVDLP

Question ID : 26433081763

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.12 दिए गए विकल्पों में से उस अक्षर-समूह का चयन कीजिए जो निम्न श्रृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर आ सकता है।
OL, VE, CX, JQ, ?

Ans 1. PK

2. QJ

3. QK

4. PJ

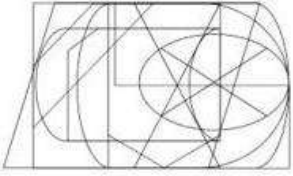
Question ID : 26433079038

Status : Answered

Chosen Option : 1

www.govtjobsalert.in

Q.13 उस विकल्प आकृति का चयन करें जो नीचे दी गई आकृति में अंतर्निहित है। (आकृति घुमाने की अनुमति नहीं है)

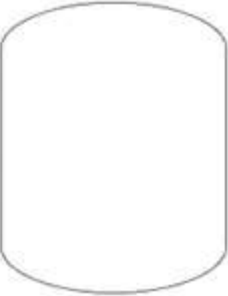


Ans

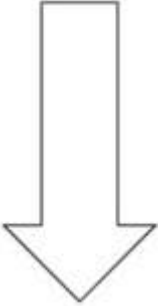
✓ 1.



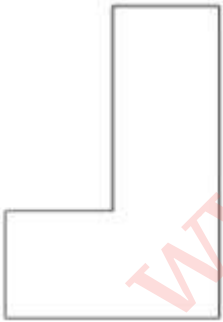
✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Question ID : 26433085740

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.14 दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनिए, जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सके।

113, 114, 110, 119, 103, 128, ?

Ans 1. 92

2. 89

3. 98

4. 97

Question ID : 26433078917

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.15 निम्नलिखित में से उस विकल्प का चयन कीजिए, जो पाँचवें अक्षर-समूह से उसी प्रकार से संबंधित है, जिस प्रकार दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से और चौथा अक्षर-समूह तीसरे अक्षर-समूह से संबंधित है।

ZINCKY : XGLAIW :: ZIGZAG : XGEXYE :: JOCKEY : ?

Ans 1. HSIAJX

2. HMAICW

3. XJASIH

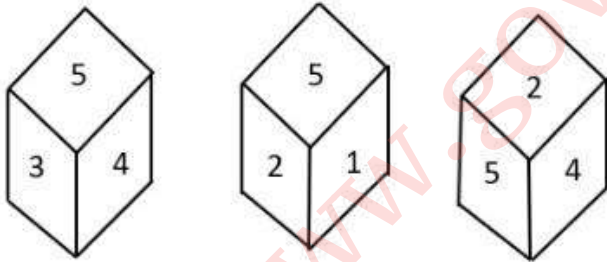
4. HISAJX

Question ID : 26433083108

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.16 एक ही पासे की तीन अलग-अलग स्थितियों को दर्शाया गया है। '5' दर्शाने वाले फलक के विपरीत फलक की संख्या ज्ञात कीजिए।



Ans 1. 6

2. 3

3. 2

4. 4

Question ID : 26433090073

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.17 तीन कथन दिए गए हैं, जिनके बाद तीन निष्कर्ष I, II और III दिए गए हैं। कथनों को सत्य मानते हुए, भले ही वे सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों, निर्धारित करें कि कौन-सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

कथन:

सभी पक्षी गाय हैं।
कुछ गाय मुर्गियां हैं।
कुछ कुत्ते पक्षी हैं।

निष्कर्ष:

- I. कुछ कुत्ते मुर्गियां हैं।
- II. कोई मुर्गी पक्षी नहीं है।
- III. कुछ गाय कुत्ते हैं।

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

Question ID : 26433090990

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.18 नीचे दिए गए समीकरण को गणितीय रूप से सही बनाने के लिए किन दो चिन्हों को परस्पर बदलना चाहिए?

$$36 + 27 - 75 \times 5 \div 25 = 24$$

- Ans
- 1. + और ÷
 - 2. ÷ और -
 - 3. ÷ और ×
 - 4. - और +

Question ID : 264330117557

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.19 सात व्यक्ति K, L, M, N, O, P और Q एक सीधी पंक्ति में उत्तर की ओर मुख करके बैठे हैं। P के बाईं ओर केवल चार व्यक्ति बैठे हैं। Q, N के बाईं ओर तीसरे स्थान पर बैठा है। N, P के ठीक बगल में नहीं बैठा है। M, L के बाईं ओर तीसरे स्थान पर बैठा है। K, M के बाईं ओर ठीक बगल में बैठा है। पंक्ति के बाएं सिरे पर कौन बैठा है?

- Ans
- 1. M
 - 2. K
 - 3. O
 - 4. Q

Question ID : 26433076527

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.20 एक निश्चित कूट भाषा में, 'FLEET' को 'TFMFF' के रूप में लिखा जाता है, 'OUTLET' को 'TOVUMF' के रूप में लिखा जाता है, उसी भाषा में 'LABOUR' को कैसे लिखा जाएगा?

- Ans
- 1. RLBCPV
 - 2. RLABOU
 - 3. LRBCPV
 - 4. LRLABOU

Question ID : 26433069648

Status : Answered

Chosen Option : 1

Section : Part-B-General Knowledge and General awareness

Q.1 उपभोक्ता संरक्षण अधिनियम, 2019, 2019 में पारित किया गया था और _____ में लागू हुआ था।

- Ans
- 1. 2021
 - 2. 2019
 - 3. 2022
 - 4. 2020

Question ID : 264330116233

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.2 एक बाज़ार संरचना पर विचार करें, जिसमें फार्मों की संख्या काफी अधिक होती है और फार्मों का निर्बाध प्रवेश और बहिर्गमन होता है, किन्तु उनके द्वारा उत्पादित वस्तु सजातीय नहीं होती हैं। ऐसी बाज़ार संरचना को _____ कहते हैं।

- Ans
- 1. एकाधिकार
 - 2. अल्पाधिकर
 - 3. एकाधिकारी प्रतिस्पर्धा
 - 4. क्रेता एकाधिकार

Question ID : 264330115344

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.3 किस राज्य/केंद्र शासित प्रदेश ने वर्ष 2014 में लुसोफोनिया खेलों की मेजबानी की थी?

- Ans
- 1. दिल्ली
 - 2. पांडिचेरी
 - 3. मध्य प्रदेश
 - 4. गोवा

Question ID : 264330115938

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.4 सम्राट अशोक _____ के पुत्र थे।

- Ans
- 1. अजातशत्रु
 - 2. बिम्बिसार
 - 3. चंद्रगुप्त मौर्य
 - 4. बिन्दुसार

Question ID : 264330106589

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.5 निम्नलिखित में से किसे फूल्स गोल्ड (Fool's Gold) के रूप में जाना जाता है?

- Ans
- 1. FeS
 - 2. Fe₂S₃
 - 3. FeS₂
 - 4. FeS₃

Question ID : 26433066469

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.6 निम्नलिखित में से कौन सा धोने का सोडा का रासायनिक सूत्र है?

- Ans
- 1. Na₂CO₃·H₂O
 - 2. Na₂CO₃·10H₂O
 - 3. Na₂CO₂
 - 4. NaCO₂·H₂O

Question ID : 264330115199

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.7 _____ में, जेम्स मिल, एक स्कॉटिश अर्थशास्त्री और राजनीतिक दार्शनिक, ने एक विशाल तीन-खंड का काम, ए हिस्ट्री ऑफ़ ब्रिटिश इंडिया प्रकाशित किया।

- Ans
- 1. 1817
 - 2. 1831
 - 3. 1819
 - 4. 1821

Question ID : 264330115708

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.8 वे श्रमिक जो अपनी आजीविका कमाने के लिए एक उद्यम के मालिक हैं और उसका संचालन करते हैं, उन्हें _____ के रूप में जाना जाता है।

- Ans
- 1. स्वनियोजित (self-employed)
 - 2. कुशल श्रमिक (skill workers)
 - 3. आकस्मिक श्रमिक
 - 4. नियमित वेतनभोगी श्रमिक

Question ID : 264330116085
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.9 आगा खान गोल्ड कप निम्नलिखित में से किस खेल से संबंधित है?

- Ans
- 1. बास्केटबाल
 - 2. टेनिस
 - 3. हॉकी
 - 4. गोल्फ़

Question ID : 264330116304
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.10 विशाखापत्तनम _____ स्थल रुद्ध और अच्छी तरह से संरक्षित बंदरगाह है।

- Ans
- 1. गहरा
 - 2. सबसे लम्बा
 - 3. छिछला
 - 4. सबसे छोटा

Question ID : 264330115591
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.11 भारत की सातवीं पंचवर्षीय योजना की वास्तविक विकास दर क्या थी?

- Ans
- 1. 6 %
 - 2. 8 %
 - 3. 12 %
 - 4. 3 %

Question ID : 26433054630
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.12 कानून का शासन किसी भी _____ की नींव है, जिसका अर्थ है कि कोई भी व्यक्ति कानून से ऊपर नहीं है।

- Ans
- 1. साम्यवाद
 - 2. एकतंत्र
 - 3. अधिनायकत्व
 - 4. लोकतंत्र

Question ID : 26433086801
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.13 किन दो देशों से मृत सागर की सीमा लगती है?

- Ans
- 1. इज़राइल और जॉर्डन
 - 2. सीरिया और जॉर्डन
 - 3. इज़राइल और ट्यूनीशिया
 - 4. जॉर्डन और तुर्की

Question ID : 264330116015
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.14 हम्पी उत्सव प्रति वर्ष निम्नलिखित में से किस राज्य में मनाया जाता है?

- Ans
- 1. कर्नाटक
 - 2. तमिल नाडु
 - 3. आंध्र प्रदेश
 - 4. केरल

Question ID : 264330115110
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.15 Sharodi Saikia is an Indian classical dancer known for _____ dance form.

- Ans
- 1. Sattriya
 - 2. Fusion
 - 3. Kuchipudi
 - 4. Manipuri

Question ID : 264330115887
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.16 निम्नलिखित में से किस व्यक्ति को ओडिसी नृत्य में उनके योगदान के लिए वर्ष 2008 में पद्म श्री पुरस्कार मिला था?

- Ans
- 1. रामलाल बरेठ
 - 2. शंभू महाराज
 - 3. कालकाप्रसाद
 - 4. गंगाधर प्रधान

Question ID : 26433070808
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.17 राज्य विधायिका के उच्च सदन को _____ के रूप में जाना जाता है।

- Ans
- 1. विधानसभा
 - 2. लोकसभा
 - 3. राज्यसभा
 - 4. विधान परिषद

Question ID : 26433086674
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.18 नवंबर 2022 तक की स्थिति के अनुसार, भारत में केंद्रीय स्वास्थ्य मंत्री कौन हैं?

- Ans
- 1. हरदीप सिंह पुरी
 - 2. नारायण राणे
 - 3. पुरुषोत्तम रूपाला
 - 4. मनसुख मंडाविया

Question ID : 264330114934
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.19 Prime Minister Narendra Modi inaugurated Arunachal Pradesh's first greenfield airport in which city?

- Ans
- 1. Khonsa
 - 2. Anini
 - 3. Dirang
 - 4. Hollongi

Question ID : 264330115047
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.20 निम्न में से मुख्यतः किस उद्योग में बॉक्साइट को कच्चे माल के रूप में उपयोग किया जाता है?

- Ans
- 1. इस्पात उद्योग
 - 2. जूट उद्योग
 - 3. सीमेंट उद्योग
 - 4. एल्युमीनियम उद्योग

Question ID : 264330115398

Status : Answered

Chosen Option : 4

Section : Part-C-Elementary Mathematics

Q.1 $6 + [(16 - 4) \div (2^2 + 2)] - 2$ को सरल कीजिए।

- Ans
- 1. 6
 - 2. 4
 - 3. 2
 - 4. 8

Question ID : 26433079766

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 एक हेयर ड्रायर का अंकित मूल्य Rs.10,550 है। दुकानदार इस पर 18% का डिस्काउंट (छूट) ऑफर करता है। इसका विक्रय मूल्य ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. Rs.8,651
 - 2. Rs.7,652
 - 3. Rs.8,052
 - 4. Rs.8,453

Question ID : 26433075235

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.3 एक ही दिशा में 110 km/h और 90 km/h की चाल से चल रही दो ट्रेनें 54 सेकंड में एक दूसरे को पार कर जाती हैं। यदि पहली ट्रेन की लंबाई 130 मीटर हो, तो दूसरी ट्रेन की लंबाई ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 160 मीटर
 - 2. 180 मीटर
 - 3. 165 मीटर
 - 4. 170 मीटर

Question ID : 26433080195

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.4 मोहन और सोहन ने एक संपत्ति में क्रमशः Rs.3,000 और Rs.4,000 का निवेश किया और 6 महीने के बाद सोहन ने निवेश की गई अपनी राशि निकाल ली। यदि वर्ष के अंत में उनका लाभ Rs.540 है, तो मोहन द्वारा अर्जित लाभ कितना होगा?

- Ans
- 1. Rs.296
 - 2. Rs.344
 - 3. Rs.288
 - 4. Rs.324

Question ID : 26433075673

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.5 एक विश्वविद्यालय में इंजीनियरिंग, प्रबंधन और विज्ञान की सीटें 7 : 8 : 9 के अनुपात में हैं। इन सीटों में क्रमशः 20%, 30% और 60% की वृद्धि करने का प्रस्ताव है। बढ़ी हुई सीटों का अनुपात क्या होगा?

- Ans
- 1. 8 : 9 : 11
 - 2. 17 : 19 : 21
 - 3. 23 : 25 : 27
 - 4. 21 : 26 : 36

Question ID : 26433082367

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.6 एप्पल लैपटॉप का मूल्य 3 वर्ष में घटकर Rs.1,33,100 से Rs.72,900 हो गया। मूल्यहास की वार्षिक दर ज्ञात करें। (2 दशमलव स्थान तक सही।)

- Ans
- 1. 21.34%
 - 2. 25.32%
 - 3. 20.75%
 - 4. 18.18%

Question ID : 26433081476

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 उस शंकु का आयतन ज्ञात कीजिए, जिसकी ऊँचाई 24 cm और त्रिज्या 14 cm है।

- Ans
- 1. 4298 cm³
 - 2. 4928 cm³
 - 3. 9428 cm³
 - 4. 4982 cm³

Question ID : 26433073046

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.8 अंजलि द्वारा एक कार्य को पूरा करने में लिया गया समय रॉन द्वारा लिए गए समय का चार गुना और जॉन द्वारा लिए गए समय का तीन गुना है। यदि वे तीनों एक साथ कार्य करते हैं, तो पूरे कार्य को पूरा करने में उन्हें 4 दिन लगते हैं। अकेले रॉन द्वारा कितना कार्य किया गया?

- Ans
- 1. 7 दिन
 - 2. 8 दिन
 - 3. 6 दिन
 - 4. 11 दिन

Question ID : 264330116917

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.9 624 लीटर के मिश्रण में दूध और पानी का अनुपात 5 : 3 है। दूध और पानी का अनुपात 5 : 4 बनाने के लिए मिश्रण में और कितना पानी मिलाना होगा?

- Ans
- 1. 78 लीटर
 - 2. 84 लीटर
 - 3. 64 लीटर
 - 4. 54 लीटर

Question ID : 26433075720

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.10 एक मोबाइल फोन का अंकित मूल्य ₹10,000 था। दुकान के मालिक ने 10% छूट की घोषणा की, लेकिन ग्राहक के और अधिक अनुरोध पर, उसने नकद छूट देने के बाद इसे ₹8500 में बेच दिया। यह नकद छूट प्रतिशत में कितना है (2 दशमलव स्थान तक)?

- Ans
- 1. 6.25%
 - 2. 5.56%
 - 3. 6.65%
 - 4. 5.25%

Question ID : 26433082385

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.11 एक विद्यालय प्रबंधक 40 दिनों में एक नया विद्यालय भवन बनाने का निर्णय करता है। वह शुरुआत में 100 आदमी और 35 दिनों के बाद अन्य 100 आदमी को नियुक्त करता है और निर्धारित समय के भीतर निर्माण पूरा करता है। यदि उसने अतिरिक्त आदमियों को काम पर नहीं लगाया होता, तो विद्यालय भवन कितने दिन की देरी से बनकर तैयार होता?

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

Question ID : 26433075104

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.12 एक साइकिल चालक 140 m त्रिज्या के वृत्ताकार पथ पर साइकिल चलाकर 2 min में एक चक्कर पूरा करता है। साइकिल चालक की औसत चाल क्या है?

Ans

1. $550 \frac{\text{m}}{\text{min}}$

2. $440 \frac{\text{m}}{\text{min}}$

3. $660 \frac{\text{m}}{\text{min}}$

4. $880 \frac{\text{m}}{\text{min}}$

Question ID : 26433074275

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.13 एक व्यक्ति ने दो कलमों में से प्रत्येक को Rs.12 में बेचा। एक पर उसे 20% का लाभ हुआ और दूसरे पर उसे 20% की हानि हुई। कुल मिलाकर उसे _____ होता/होती है।

Ans

1. Rs.1 लाभ

2. न तो लाभ और न ही हानि

3. Rs.1 हानि

4. Rs.2 लाभ

Question ID : 26433075147

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.14 एक परिवार के चावल, पेट्रोल और तेल पर खर्च का अनुपात 8 : 11 : 6 है। यदि इन वस्तुओं की कीमतों में क्रमशः 10%, 20% और 30% की वृद्धि की जाती है, तो इन वस्तुओं पर परिवार द्वारा किये जाने वाले कुल खर्च में कितनी वृद्धि होगी?

Ans

1. 20.8%

2. 20.2%

3. 19.2%

4. 19.8%

Question ID : 26433080356

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.15 ₹12,000, 10% वार्षिक की चक्रवृद्धि ब्याज दर से वार्षिक चक्रवृद्धि आधार पर गणना किए जाने पर एक निश्चित अवधि में ₹15,972 हो जाते हैं। अवधि ज्ञात करें।

Ans

1. 1 वर्ष

2. 3 वर्ष

3. 4 वर्ष

4. 2 वर्ष

Question ID : 26433080123

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.16 समान लंबाई की दो रेलगाड़ियाँ समानांतर पटरियों पर विपरीत दिशाओं में क्रमशः 54 किमी/घंटा और 90 किमी/घंटा की चाल से चल रही हैं। वे 12 सेकंड में एक दूसरे को पार करती हैं। प्रत्येक रेलगाड़ी की लंबाई (मीटर में) ज्ञात कीजिए।

Ans 1. 240

2. 230

3. 220

4. 210

Question ID : 26433076307

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.17 7 cm त्रिज्या वाली एक गोलाकार पानी की टंकी को पेंट करने की लागत की गणना करें, यदि पेंटिंग की लागत ₹4.5/cm² है। $\pi = \frac{22}{7}$ लें।

Ans 1. ₹2,277

2. ₹2,772

3. ₹2,272

4. ₹2,727

Question ID : 26433076247

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.18 0.75 और 3 का मध्यानुपाती ज्ञात करें।

Ans 1. 1

2. 1.25

3. 1.5

4. 2

Question ID : 26433081714

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.19 यदि चावल की कीमत में 10% की कमी एक व्यक्ति को ₹250 में 22 kg अधिक चावल प्राप्त करने में सक्षम बनाती है, तो चावल की वास्तविक कीमत प्रति kg क्या है?

Ans 1. ₹1.26

2. ₹2.42

3. ₹1.86

4. ₹1.62

Question ID : 26433075809

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.20 2 संख्याओं का महत्तम समापवर्तक और लघुत्तम समापवर्त्य 32 और 192 हैं। संख्याओं में से एक संख्या 64 है। संख्याओं के बीच पूर्ण अंतर ज्ञात करें।

- Ans 1. 16
 2. 32
 3. 24
 4. 8

Question ID : 264330116651
Status : Answered
Chosen Option : 2

Section : Part-D-English

Q.1 Select the most appropriate homonym of the given word.

Blue

- Ans 1. Bellow
 2. Blew
 3. Below
 4. Blow

Question ID : 26433086347
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.2 Select the most appropriate synonym of the underlined word in the given sentence.

No one can exterminate poverty from this world.

- Ans 1. secure
 2. eradicate
 3. endure
 4. plant

Question ID : 26433092912
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.3 Fill in the blanks with appropriate homonym.

At a particular _____ of life, the body goes through some unnecessary changes.

- Ans 1. Stage (step)
 2. Plane
 3. Stage (a raised platform)
 4. Plain

Question ID : 26433092933
Status : Not Answered
Chosen Option : --

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

Manifest

- Ans 1. Apparent
 2. Concealed
 3. Natural
 4. Cryptic

Question ID : 26433073862
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.5 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence.

The bufotoxin present on a toad's skin can irritate you but touching a toad shall not cause you warts.

- Ans 1. was not cause
 2. has not give
 3. won't give
 4. do not cause

Question ID : 26433089832
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.6 Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence.

The manager have get hot under the collar when the workers demanded higher wages.

- Ans 1. had get under the collar
 2. will got under the collar
 3. get hot under the collar
 4. got hot under the collar

Question ID : 26433073923
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.7 Select the most appropriate option to fill in the blank.

The minister reached the venue of the programme before time which _____
wonder and awe among the organisers.

- Ans 1. strengthened
 2. lagged
 3. draped
 4. created

Question ID : 26433073789
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.8 The sentence given below has one misspelt word. Spot the INCORRECTLY spelt word and select its correct spelling.

Abbreviations are not understood by everyone.

- Ans 1. Abbreviations
 2. Abbriviations
 3. Abriviations
 4. Abreviashions

Question ID : 26433073548
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.9 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

Put forth

- Ans 1. Against
 2. Conceal
 3. Apply
 4. Stop

Question ID : 26433090797
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.10 Select the most appropriate synonym of the underlined word.

We had to move slowly through the narrow alley.

- Ans 1. Cramped
 2. Dreary
 3. Maximum
 4. Imminent

Question ID : 26433088762
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.11 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence.

We should also learn to trust what he says. After all, he is a reformed person now.

- Ans 1. no pain, no gain
 2. to give someone the benefit of the doubt
 3. to wrap our head around something
 4. to make matters worse

Question ID : 26433072097
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.12 Select the most appropriate option that can substitute the underlined word in the given sentence.

Mr. Saxena has espoused a child from an orphanage.

- Ans
- 1. accepted
 - 2. adapted
 - 3. adepted
 - 4. adopted

Question ID : 264330101274
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.13 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

Accurate

- Ans
- 1. Proficient
 - 2. Fiesta
 - 3. Unreliable
 - 4. Heist

Question ID : 26433073987
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.14 Select the most appropriate option to fill in the blank.

His seat was the _____ in our row.

- Ans
- 1. farthest
 - 2. far
 - 3. near to
 - 4. further

Question ID : 26433090563
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.15 Parts of the following sentence have been underlined and given as options. Select the option that contains an error.

Jiten and Hiru loves to eat French fries for lunch.

- Ans
- 1. lunch
 - 2. French fries
 - 3. eat
 - 4. loves

Question ID : 26433089369
Status : Not Answered
Chosen Option : --

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.

Maybe you're bored of bananas, apples and grapes and need a fresh produce pick? A nutrient-rich serving of kiwi fruit may be just what you need. A serving of kiwi fruit (2 kiwis) has twice the vitamin C of an orange, (1) _____ potassium as a banana and the fibre of a bowl of whole grain cereal—all for less than 100 calories!

The fuzzy fruit is sky-high in both soluble and insoluble fibre, both of which are essential for promoting heart health, (2) _____ digestion and lowering cholesterol levels—that's a winning trifecta. Kiwi fruit has also been considered a 'nutritional all-star,' as Rutgers University researchers found that kiwi fruit has the best nutrient density of 21 commonly consumed fruits.

Along with vitamin C, kiwi fruits are rich in many bioactive compounds that have antioxidant capacity to help protect against free radicals, harmful by-products produced in the body. If you want clean energy, think of kiwi fruit because they're rich in magnesium, a nutrient essential to (3) _____ food into energy.

A kiwi fruit also doubles as a peeper-keeper by supplying your eyes with protective lutein, a carotenoid that's concentrated in eye tissues and helps protect against harmful free radicals. Kiwi fruit is also (4) _____ with blood pressure-lowering potassium. In fact, a 100-gram serving of kiwi fruit—that's about one large kiwi—provides 15% of the Recommended Daily Allowance (RDA) of potassium.

Kiwi fruit has been growing in New Zealand for over 100 years. Once the fruit gained in popularity, other countries started to grow them including Italy, France, Chile, Japan, South Korea and Spain. At first, kiwis were referred to as 'Yang Tao' or 'Chinese Gooseberry,' but the name was (5) _____ changed to kiwi fruit so that everyone would know where the fruit came from.

SubQuestion No : 16

Q.16 Select the most appropriate option to fill in blank number 1.

- Ans 1. as much
 2. lot of
 3. much of
 4. as much as

Question ID : 26433088913

Status : Not Answered

Chosen Option : --

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.

Maybe you're bored of bananas, apples and grapes and need a fresh produce pick? A nutrient-rich serving of kiwi fruit may be just what you need. A serving of kiwi fruit (2 kiwis) has twice the vitamin C of an orange, (1) _____ potassium as a banana and the fibre of a bowl of whole grain cereal—all for less than 100 calories!

The fuzzy fruit is sky-high in both soluble and insoluble fibre, both of which are essential for promoting heart health, (2) _____ digestion and lowering cholesterol levels—that's a winning trifecta. Kiwi fruit has also been considered a 'nutritional all-star,' as Rutgers University researchers found that kiwi fruit has the best nutrient density of 21 commonly consumed fruits.

Along with vitamin C, kiwi fruits are rich in many bioactive compounds that have antioxidant capacity to help protect against free radicals, harmful by-products produced in the body. If you want clean energy, think of kiwi fruit because they're rich in magnesium, a nutrient essential to (3) _____ food into energy.

A kiwi fruit also doubles as a peeper-keeper by supplying your eyes with protective lutein, a carotenoid that's concentrated in eye tissues and helps protect against harmful free radicals. Kiwi fruit is also (4) _____ with blood pressure-lowering potassium. In fact, a 100-gram serving of kiwi fruit—that's about one large kiwi—provides 15% of the Recommended Daily Allowance (RDA) of potassium.

Kiwi fruit has been growing in New Zealand for over 100 years. Once the fruit gained in popularity, other countries started to grow them including Italy, France, Chile, Japan, South Korea and Spain. At first, kiwis were referred to as 'Yang Tao' or 'Chinese Gooseberry,' but the name was (5) _____ changed to kiwi fruit so that everyone would know where the fruit came from.

SubQuestion No : 17

Q.17 Select the most appropriate option to fill in blank number 2.

- Ans 1. taming
 2. regulating
 3. constraining
 4. repressing

Question ID : 26433088914

Status : Not Answered

Chosen Option : --

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.

Maybe you're bored of bananas, apples and grapes and need a fresh produce pick? A nutrient-rich serving of kiwi fruit may be just what you need. A serving of kiwi fruit (2 kiwis) has twice the vitamin C of an orange, (1) _____ potassium as a banana and the fibre of a bowl of whole grain cereal—all for less than 100 calories!

The fuzzy fruit is sky-high in both soluble and insoluble fibre, both of which are essential for promoting heart health, (2) _____ digestion and lowering cholesterol levels—that's a winning trifecta. Kiwi fruit has also been considered a 'nutritional all-star,' as Rutgers University researchers found that kiwi fruit has the best nutrient density of 21 commonly consumed fruits.

Along with vitamin C, kiwi fruits are rich in many bioactive compounds that have antioxidant capacity to help protect against free radicals, harmful by-products produced in the body. If you want clean energy, think of kiwi fruit because they're rich in magnesium, a nutrient essential to (3) _____ food into energy.

A kiwi fruit also doubles as a peeper-keeper by supplying your eyes with protective lutein, a carotenoid that's concentrated in eye tissues and helps protect against harmful free radicals. Kiwi fruit is also (4) _____ with blood pressure-lowering potassium. In fact, a 100-gram serving of kiwi fruit—that's about one large kiwi—provides 15% of the Recommended Daily Allowance (RDA) of potassium.

Kiwi fruit has been growing in New Zealand for over 100 years. Once the fruit gained in popularity, other countries started to grow them including Italy, France, Chile, Japan, South Korea and Spain. At first, kiwis were referred to as 'Yang Tao' or 'Chinese Gooseberry,' but the name was (5) _____ changed to kiwi fruit so that everyone would know where the fruit came from.

SubQuestion No : 18

Q.18 Select the most appropriate option to fill in blank number 3.

- Ans
- 1. displace
 - 2. convert
 - 3. revise
 - 4. vary

Question ID : 26433088915

Status : Not Answered

Chosen Option : --

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.

Maybe you're bored of bananas, apples and grapes and need a fresh produce pick? A nutrient-rich serving of kiwi fruit may be just what you need. A serving of kiwi fruit (2 kiwis) has twice the vitamin C of an orange, (1) _____ potassium as a banana and the fibre of a bowl of whole grain cereal—all for less than 100 calories!

The fuzzy fruit is sky-high in both soluble and insoluble fibre, both of which are essential for promoting heart health, (2) _____ digestion and lowering cholesterol levels—that's a winning trifecta. Kiwi fruit has also been considered a 'nutritional all-star,' as Rutgers University researchers found that kiwi fruit has the best nutrient density of 21 commonly consumed fruits.

Along with vitamin C, kiwi fruits are rich in many bioactive compounds that have antioxidant capacity to help protect against free radicals, harmful by-products produced in the body. If you want clean energy, think of kiwi fruit because they're rich in magnesium, a nutrient essential to (3) _____ food into energy.

A kiwi fruit also doubles as a peeper-keeper by supplying your eyes with protective lutein, a carotenoid that's concentrated in eye tissues and helps protect against harmful free radicals. Kiwi fruit is also (4) _____ with blood pressure-lowering potassium. In fact, a 100-gram serving of kiwi fruit—that's about one large kiwi—provides 15% of the Recommended Daily Allowance (RDA) of potassium.

Kiwi fruit has been growing in New Zealand for over 100 years. Once the fruit gained in popularity, other countries started to grow them including Italy, France, Chile, Japan, South Korea and Spain. At first, kiwis were referred to as 'Yang Tao' or 'Chinese Gooseberry,' but the name was (5) _____ changed to kiwi fruit so that everyone would know where the fruit came from.

SubQuestion No : 19

Q.19 Select the most appropriate option to fill in blank number 4.

- Ans 1. burdened
 2. packed
 3. condensed
 4. overstuffed

Question ID : 26433088916

Status : Not Answered

Chosen Option : --

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.

Maybe you're bored of bananas, apples and grapes and need a fresh produce pick? A nutrient-rich serving of kiwi fruit may be just what you need. A serving of kiwi fruit (2 kiwis) has twice the vitamin C of an orange, (1) _____ potassium as a banana and the fibre of a bowl of whole grain cereal—all for less than 100 calories!

The fuzzy fruit is sky-high in both soluble and insoluble fibre, both of which are essential for promoting heart health, (2) _____ digestion and lowering cholesterol levels—that's a winning trifecta. Kiwi fruit has also been considered a 'nutritional all-star,' as Rutgers University researchers found that kiwi fruit has the best nutrient density of 21 commonly consumed fruits.

Along with vitamin C, kiwi fruits are rich in many bioactive compounds that have antioxidant capacity to help protect against free radicals, harmful by-products produced in the body. If you want clean energy, think of kiwi fruit because they're rich in magnesium, a nutrient essential to (3) _____ food into energy.

A kiwi fruit also doubles as a peeper-keeper by supplying your eyes with protective lutein, a carotenoid that's concentrated in eye tissues and helps protect against harmful free radicals. Kiwi fruit is also (4) _____ with blood pressure-lowering potassium. In fact, a 100-gram serving of kiwi fruit—that's about one large kiwi—provides 15% of the Recommended Daily Allowance (RDA) of potassium.

Kiwi fruit has been growing in New Zealand for over 100 years. Once the fruit gained in popularity, other countries started to grow them including Italy, France, Chile, Japan, South Korea and Spain. At first, kiwis were referred to as 'Yang Tao' or 'Chinese Gooseberry,' but the name was (5) _____ changed to kiwi fruit so that everyone would know where the fruit came from.

SubQuestion No : 20

Q.20 Select the most appropriate option to fill in blank number 5.

- Ans
- 1. anon
 - 2. directly
 - 3. ultimately
 - 4. presently

Question ID : 26433088917

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Section : Part-D-Hindi

Q.1 'मैं तुम्हारे _____ भविष्य की कामना करता हूँ।' वाक्य में रिक्त स्थान की पूर्ति शुद्ध शब्द द्वारा कीजिए।

- Ans
- 1. उज्वल
 - 2. उज्वल्ल
 - 3. उज्ज्वल
 - 4. उजवल

Question ID : 26433069703

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.2 दिए गए मुहावरे में रेखांकित अंश के स्थान पर सबसे उपयुक्त विकल्प कौन-सा होगा?
छाती पर चना दलना

- Ans
- 1. पानी
 - 2. तेल
 - 3. मूंग
 - 4. मक्का

Question ID : 26433066747

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 निम्नलिखित में से शुद्ध वाक्य कौन-सा है?

- Ans
- 1. विदुषी स्त्री का सम्मान करना चाहिए।
 - 2. शरीर पर कई अंग होते हैं।
 - 3. अपने बच्चों बहादुर बनाओ।
 - 4. मैं आप वहाँ जाऊँगा।

Question ID : 26433066999

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.4 निम्न वाक्य में रिक्त स्थान की पूर्ति उचित संज्ञा शब्द से करें।
वह अभी-अभी _____ के घर गया है।

- Ans
- 1. किसी
 - 2. लोकेश
 - 3. कोई
 - 4. दूसरे

Question ID : 26433085023

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.5 “आकाश में तम का साम्राज्य था।”
उक्त वाक्य में प्रयुक्त ‘तम’ के स्थान पर उसके विलोम शब्द का प्रयोग निम्न में से किस वाक्य में किया गया है?

- Ans
- 1. आकाश में तिमिर का साम्राज्य था।
 - 2. आकाश में प्रकाश का साम्राज्य था।
 - 3. आकाश में तारों का साम्राज्य था।
 - 4. आकाश में अंधकार का साम्राज्य था।

Question ID : 26433067024

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.6 “आप अपने लक्ष्य तक अवश्य पहुँचेंगे।”
उक्त वाक्य में प्रयुक्त ‘लक्ष्य’ के स्थान पर उसके समानार्थी शब्द का प्रयोग निम्न में से किस वाक्य में किया गया है?

- Ans
- 1. आप अपने अंत तक अवश्य पहुँचेंगे।
 - 2. आप अपने गंतव्य तक अवश्य पहुँचेंगे।
 - 3. आप अपने परिवार तक अवश्य पहुँचेंगे।
 - 4. आप अपने मार्ग तक अवश्य पहुँचेंगे।

Question ID : 26433067030
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.7 नीचे दिए गए वाक्य के रेखांकित भाग को उचित वाक्य-खंड से प्रतिस्थापित करें।
‘हमारे गले में पराधीनता की बेड़ियाँ पड़ी थीं।’

- Ans
- 1. हमारे गले में स्वाधीनता की बेड़ियाँ
 - 2. हमारे हाथों में पराधीनता की बेड़ियाँ
 - 3. हमारे पैरों में पराधीनता की बेड़ियाँ
 - 4. हमारे पैरों में पराधीनता की हथकड़ियाँ

Question ID : 26433062809
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.8 ‘किनारा’ का पर्यायवाची शब्द इनमें से क्या होगा?

- Ans
- 1. पानी
 - 2. तट
 - 3. तारिका
 - 4. आलय

Question ID : 26433066906
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.9 निम्न वाक्य में रेखांकित शब्द के स्थान पर सर्वोचित विकल्प चुनिए।
वह मिलनसार था, इसलिए उसने कई अपने बना लिए।

- Ans
- 1. शत्रु
 - 2. प्रेमी
 - 3. भक्त
 - 4. मित्र

Question ID : 26433084958
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.10 निम्नलिखित वाक्यांश के लिए एक सार्थक शब्द चुनिए।
वह पर्वत, जहाँ से सूर्य का अस्त माना जाता हो -

- Ans 1. अस्ताचल
 2. अनुपम
 3. अतुल
 4. अस्तगामी

Question ID : 26433062735
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.11 'सिर उठाना' मुहावरे का उचित अर्थ है-

- Ans 1. हर स्थिति में साथ देना
 2. सिर ऊपर करना
 3. विरोध में खड़ा होना
 4. पीछे पड़ना

Question ID : 26433065876
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.12 निम्न वाक्य में रेखांकित अंश के स्थान पर आने वाले सर्वाधिक उपयुक्त विकल्प का चयन कीजिए।
मैंने उसे बहुत समझाया पर वहाँ न मानी।

- Ans 1. वह
 2. कि
 3. तुम
 4. मैं

Question ID : 26433066879
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.13 निम्न वाक्यांश के लिए सार्थक शब्द का चयन विकल्पों में से कीजिए।
जानने की इच्छा

- Ans 1. पिपासा
 2. लिप्सा
 3. जिज्ञासा
 4. आशा

Question ID : 26433070086
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.14 निम्नलिखित विकल्पों में से कौनसा एक वाक्य साधारण क्रिया-विशेषण से सम्बन्ध नहीं रखता है?

- Ans
- 1. सेवक कहाँ गया।
 - 2. हाय! वह यहाँ आता है।
 - 3. हाय! वह वहाँ जाता है।
 - 4. अरे! वह अब पढ़ना चाहता है।

Question ID : 26433091235

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.15 निम्नलिखित वाक्य में रिक्त स्थानों की पूर्ति उचित एकार्थी शब्दों से करें।
_____ बदलती नहीं है और _____ हमेशा बदलती है।

- Ans
- 1. टुटा-सपना
 - 2. झूठ-मौसम
 - 3. सत्य -सपना
 - 4. ऋत-ऋतु

Question ID : 26433091323

Status : Answered

Chosen Option : 4

Comprehension:

निम्नलिखित गद्यांश में कुछ शब्दों को हटा दिया गया है। दिए गए विकल्पों की सहायता से रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए। प्रत्येक संख्या के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन कीजिए।
आज फैशन का 1. _____ है। एक देश ही नहीं, सारा विश्व इससे 2. _____ है। विश्व में वैज्ञानिक 3. _____ बहुमुखी क्षेत्रों में हुई है। नए-नए 4. _____ के विकसित होने के कारण फैशन की दुनिया भी बढ़ती चली गई है। कल तक जो नया माना जाता था, आज पुराना लगने लगता है। विभिन्न औद्योगिक संस्थान नई से नई वस्तुएँ बनाते हैं और सभी को 5. _____ करने के लिए उनका व्यापक प्रचार करते हैं।

SubQuestion No : 16

Q.16 रिक्त स्थान 1 की पूर्ति के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन कीजिए।

- Ans
- 1. हाल
 - 2. कार्य
 - 3. प्रतियोगिता
 - 4. युग

Question ID : 264330111101

Status : Answered

Chosen Option : 4

Comprehension:

निम्नलिखित गद्यांश में कुछ शब्दों को हटा दिया गया है। दिए गए विकल्पों की सहायता से रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए। प्रत्येक संख्या के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन कीजिए।
आज फैशन का 1. _____ है। एक देश ही नहीं, सारा विश्व इससे 2. _____ है। विश्व में वैज्ञानिक 3. _____ चहुमुखी क्षेत्रों में हुई है। नए-नए 4. _____ के विकसित होने के कारण फैशन की दुनिया भी बढ़ती चली गई है। कल तक जो नया माना जाता था, आज पुराना लगने लगता है। विभिन्न औद्योगिक संस्थान नई से नई वस्तुएँ बनाते हैं और सभी को 5. _____ करने के लिए उनका व्यापक प्रचार करते हैं।

SubQuestion No : 17

Q.17 रिक्त स्थान 2 की पूर्ति के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन कीजिए।

- Ans
- 1. उलझा
 - 2. समाहित
 - 3. प्रभावित
 - 4. सहमा

Question ID : 264330111102

Status : Answered

Chosen Option : 3

Comprehension:

निम्नलिखित गद्यांश में कुछ शब्दों को हटा दिया गया है। दिए गए विकल्पों की सहायता से रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए। प्रत्येक संख्या के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन कीजिए।
आज फैशन का 1. _____ है। एक देश ही नहीं, सारा विश्व इससे 2. _____ है। विश्व में वैज्ञानिक 3. _____ चहुमुखी क्षेत्रों में हुई है। नए-नए 4. _____ के विकसित होने के कारण फैशन की दुनिया भी बढ़ती चली गई है। कल तक जो नया माना जाता था, आज पुराना लगने लगता है। विभिन्न औद्योगिक संस्थान नई से नई वस्तुएँ बनाते हैं और सभी को 5. _____ करने के लिए उनका व्यापक प्रचार करते हैं।

SubQuestion No : 18

Q.18 रिक्त स्थान 3 की पूर्ति के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन कीजिए।

- Ans
- 1. प्रगति
 - 2. भाव
 - 3. दुर्गति
 - 4. व्यापकता

Question ID : 264330111103

Status : Answered

Chosen Option : 1

Comprehension:

निम्नलिखित गद्यांश में कुछ शब्दों को हटा दिया गया है। दिए गए विकल्पों की सहायता से रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए। प्रत्येक संख्या के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन कीजिए।
आज फैशन का 1. _____ है। एक देश ही नहीं, सारा विश्व इससे 2. _____ है। विश्व में वैज्ञानिक 3. _____ चहुमुखी क्षेत्रों में हुई है। नए-नए 4. _____ के विकसित होने के कारण फैशन की दुनिया भी बढ़ती चली गई है। कल तक जो नया माना जाता था, आज पुराना लगने लगता है। विभिन्न औद्योगिक संस्थान नई से नई वस्तुएँ बनाते हैं और सभी को 5. _____ करने के लिए उनका व्यापक प्रचार करते हैं।

SubQuestion No : 19

Q.19 रिक्त स्थान 4 की पूर्ति के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन कीजिए।

- Ans 1. उपकरणों
 2. लोगों
 3. देशों
 4. अनिवार्यता

Question ID : 264330111104

Status : Answered

Chosen Option : 1

Comprehension:

निम्नलिखित गद्यांश में कुछ शब्दों को हटा दिया गया है। दिए गए विकल्पों की सहायता से रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए। प्रत्येक संख्या के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन कीजिए।
आज फैशन का 1. _____ है। एक देश ही नहीं, सारा विश्व इससे 2. _____ है। विश्व में वैज्ञानिक 3. _____ चहुमुखी क्षेत्रों में हुई है। नए-नए 4. _____ के विकसित होने के कारण फैशन की दुनिया भी बढ़ती चली गई है। कल तक जो नया माना जाता था, आज पुराना लगने लगता है। विभिन्न औद्योगिक संस्थान नई से नई वस्तुएँ बनाते हैं और सभी को 5. _____ करने के लिए उनका व्यापक प्रचार करते हैं।

SubQuestion No : 20

Q.20 रिक्त स्थान 5 की पूर्ति के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन कीजिए।

- Ans 1. छलावा
 2. दिखावा
 3. आकर्षित
 4. बहलावा

Question ID : 264330111105

Status : Answered

Chosen Option : 3