

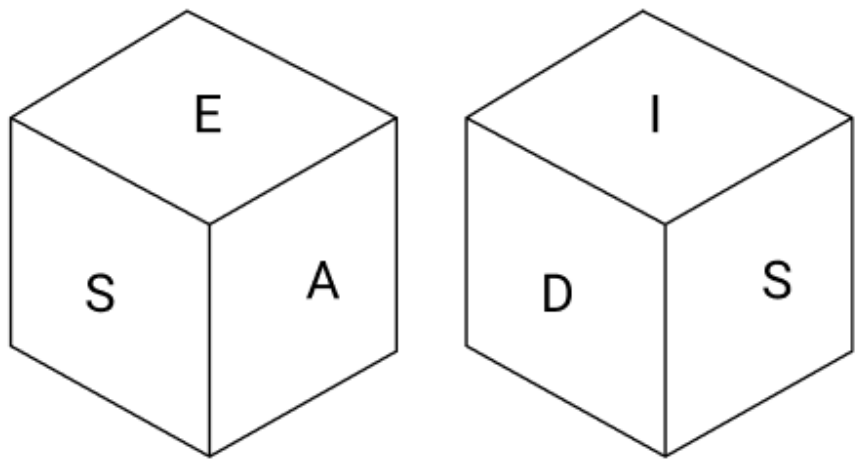
Constable GD in CAPFs and SSF Rifleman GD in AR and Sepoy in NCB Examination 2025

Exam Date	07/02/2025
Exam Time	3:00 PM - 4:00 PM
Subject	Constable GD Examination 2025

Section : Part-A-General Intelligence and Reasoning

Q.1	दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़िए। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सत्य है, चाहे वह सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो और निर्णय लीजिए कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन-सा/कौन-से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।  कथन: सभी स्याही, पेन हैं। सभी पेन, रबर हैं। कोई भी रबर, शार्पनर नहीं है।  निष्कर्ष: (I) कोई भी स्याही, शार्पनर नहीं है। (II) कुछ रबर, स्याही हैं।
Ans	<div>✓ 1. निष्कर्ष (I) और (II) दोनों अनुसरण करते हैं</div> <div>✗ 2. केवल निष्कर्ष (I) अनुसरण करता है</div> <div>✗ 3. केवल निष्कर्ष (II) अनुसरण करता है</div> <div>✗ 4. न तो निष्कर्ष (I) और न ही (II) अनुसरण करता है</div>
Q.2	दी गई श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए? 2, 3, 6, 11, 18, ?
Ans	<div>✗ 1. 26</div> <div>✓ 2. 27</div> <div>✗ 3. 28</div> <div>✗ 4. 25</div>
Q.3	P, R का भाई है। R, Q का पिता है। S, Q की पत्नी है। T, S की पुत्री है। P का T से क्या संबंध है?
Ans	<div>✓ 1. पिता के पिता का भाई</div> <div>✗ 2. पिता का भाई</div> <div>✗ 3. पिता का पिता</div> <div>✗ 4. पिता</div>

Q.4 एक पासे के फलकों पर अक्षर Y, S, I, A, D और E अंकित हैं। दी गई आकृतियों में एक ही पासे की दो स्थितियाँ दर्शाई गई हैं। कौन-सा फलक, फलक Y के विपरीत है?



- Ans
- ☐ 1. I
  - ☐ 2. E
  - ☐ 3. A
  - ☒ 4. S

Q.5 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम के आधार पर, निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन एक निश्चित प्रकार से समान हैं और इस प्रकार एक समूह बनाते हैं। वह कौन-सा अक्षर-समूह है जो उस समूह से संबंधित नहीं है?  
(ध्यान दें: असंगत अक्षर-समूह, उस अक्षर-समूह में व्यंजनों/स्वरों की संख्या या उनके स्थान पर आधारित नहीं है।)

- Ans
- ☒ 1. ORV
  - ☐ 2. TUZ
  - ☐ 3. OPU
  - ☐ 4. KLQ

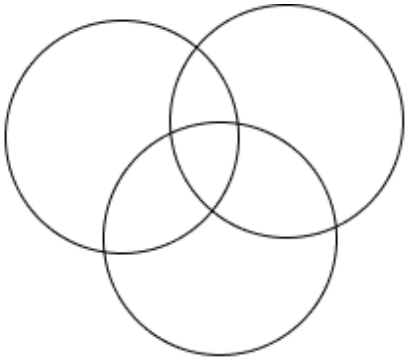
Q.6 अंग्रेजी वर्णानुक्रम के आधार पर FROM एक निश्चित प्रकार से CPLK से संबंधित है। TJCE ठीक उसी प्रकार QHZC से संबंधित है। उसी तर्क का अनुसरण करते हुए, KDTY दिए गए विकल्पों में से किससे संबंधित है?

- Ans
- ☐ 1. HQWB
  - ☐ 2. HQWE
  - ☐ 3. HBWQ
  - ☒ 4. HBQW

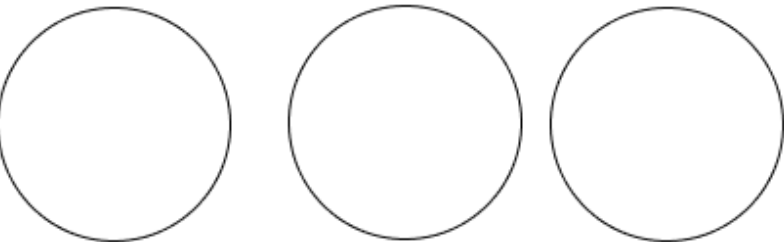
Q.7 उस वेन आरेख का चयन कीजिए, जो निम्नलिखित वर्गों के बीच के संबंध को सर्वोत्तम रूप से दर्शाता है।  
फल, प्रकाश, कमीज़

Ans

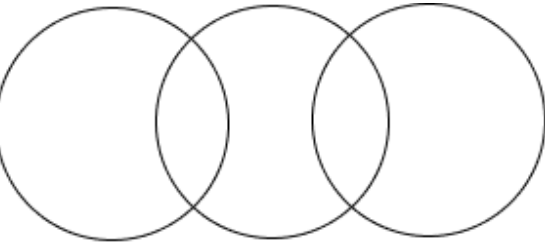
✗ 1.



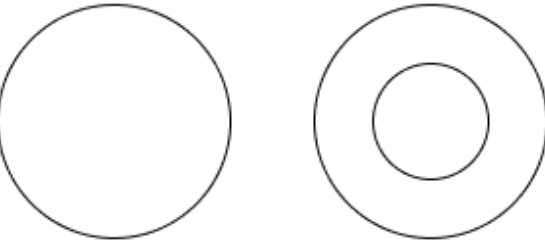
✓ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Q.8 छह मित्र R, S, T, X, Y और Z एक सीधी पंक्ति में उत्तर की ओर अभिमुख होकर बैठे हैं (परंतु जरूरी नहीं कि वे इसी क्रम में बैठे हों)। Y के बाईं ओर केवल दो व्यक्ति बैठे हैं। Y और Z के बीच केवल दो व्यक्ति बैठे हैं। Z और X के बीच केवल एक व्यक्ति बैठा है। R, S के ठीक बाईं ओर बैठा है। Y और S के बीच कितने व्यक्ति बैठे हैं?

Ans

✗ 1. तीन

✗ 2. दो

✓ 3. एक भी नहीं

✗ 4. एक

Q.9 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम के आधार पर दी गई श्रृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए?

LMD MKG NIJ OGM ? QCS

Ans

✗ 1. QEP

✓ 2. PEP

✗ 3. PGP

✗ 4. PFR

Q.10 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम के आधार पर, GRSN एक निश्चित तरीके से JUVQ से संबंधित है। KDEA उसी तरीके से NGHD से संबंधित है। उसी तर्क का अनुसरण करते हुए, BSTG निम्नलिखित में से किससे संबंधित है?

Ans

✗ 1. EVUH

✗ 2. CTUH

✗ 3. CTWJ

✓ 4. EVWJ

Q.11 यदि ‘÷’ और ‘x’ को परस्पर बदल दिया जाए तथा ‘+’ और ‘-’ को परस्पर बदल दिया जाए, तो निम्नलिखित समीकरण में प्रश्न चिह्न ‘(?)’ के स्थान पर क्या आएगा?

$40 - 8 \div 1 + 72 \times 8 = ?$

- Ans
- ☒ 1. 38
  - ☒ 2. 41
  - ☒ 3. 40
  - ☒ 4. 39

Q.12 दी गई श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए?

451 450 447 442 ? 426

- Ans
- ☒ 1. 435
  - ☒ 2. 433
  - ☒ 3. 437
  - ☒ 4. 431

Q.13 अक्षरों के उस संयोजन का चयन कीजिए, जिसे दी गई श्रृंखला के रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से रखने पर श्रृंखला तार्किक रूप से पूर्ण हो जाएगी।

\_HMGD\_NHEJ\_IFKP\_GLQ\_

- Ans
- ☒ 1. CIOJK
  - ☒ 2. CGOLK
  - ☒ 3. DIPJM
  - ☒ 4. DGPLM

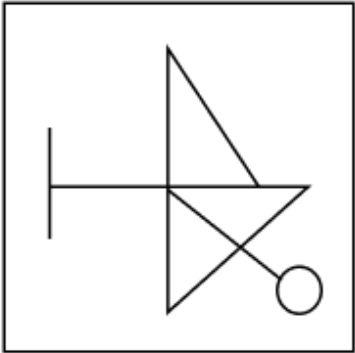
Q.14 उस विकल्प का चयन करें जिसमें दी गई आकृति (X) अंतर्निहित है (घुमाने की अनुमति नहीं है)।



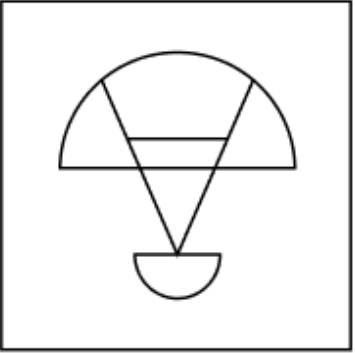
(X)

Ans

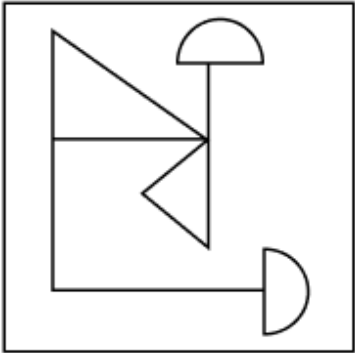
✗ 1.



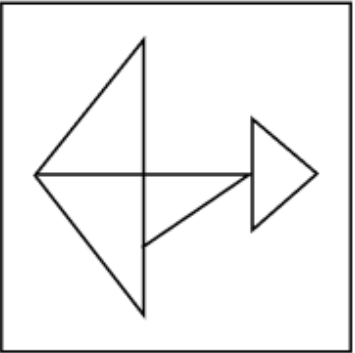
✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.



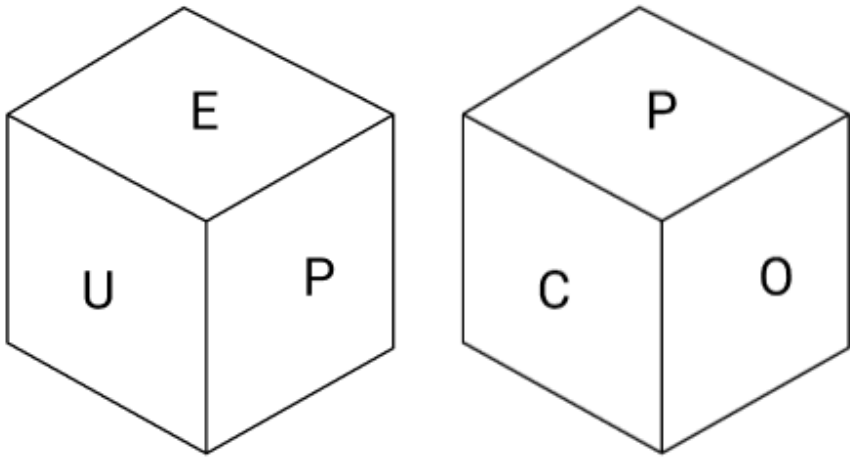
Q.15 दो समानांतर पंक्तियों में बैठे हैं जिनमें से प्रत्येक पंक्ति में 4 व्यक्ति इस प्रकार बैठे हैं कि आसन्न व्यक्तियों के बीच की दूरी समान है।  
पंक्ति 1 में - D, A, N और S बैठे हैं और उन सभी का मुख दक्षिण की ओर है।  
पंक्ति 2 में - M, O, R और K बैठे हैं और उन सभी का मुख उत्तर की ओर है।  
इस प्रकार, पहली पंक्ति के प्रत्येक व्यक्ति का मुख दूसरी पंक्ति के किसी अन्य व्यक्ति की ओर है।  
K के दाईं ओर कोई नहीं बैठा है। R और K के बीच में केवल दो व्यक्ति बैठे हैं। O के सम्मुख बैठा व्यक्ति, K के सम्मुख बैठे व्यक्ति के दाईं ओर दूसरे स्थान पर बैठा है। A, S के ठीक दाईं ओर बैठा है। N, A के ठीक दाईं ओर बैठा है और O के सम्मुख नहीं है। निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प एक-दूसरे के सम्मुख बैठे दोनों व्यक्तियों को दर्शाता है?

- Ans
- ☒ 1. D और M
  - ☒ 2. R और S
  - ☒ 3. A और O
  - ☒ 4. N और O

Q.16 किसी निश्चित कूट भाषा में, 'FWYO' को '39' के रूप में कूट बद्ध किया जाता है और 'SIXR' को '38' के रूप में कूट बद्ध किया जाता है। दी गई कूट भाषा में 'LARZ' को किस प्रकार कूट बद्ध किया जाएगा?

- Ans
- ☒ 1. 51
  - ☒ 2. 53
  - ☒ 3. 47
  - ☒ 4. 44

Q.17 एक पासे के फलकों पर अक्षर P, U, C, O, E और M अंकित हैं। दी गई आकृतियों में एक ही पासे की दो स्थितियाँ दर्शाई गई हैं। कौन-सा फलक, फलक M के विपरीत है?



- Ans
- ☒ 1. C
  - ☒ 2. P
  - ☒ 3. E
  - ☒ 4. O

Q.18 किसी निश्चित कूट भाषा में, 'cup of coffee' को 'lh em ro' के रूप में कूट बद्ध किया जाता है और 'he loves coffee' को 'em tf za' के रूप में कूट बद्ध किया जाता है। दी गई कूट भाषा में 'coffee' को किस प्रकार कूट बद्ध किया जाएगा?

- Ans
- ☒ 1. lm
  - ☒ 2. em
  - ☒ 3. za
  - ☒ 4. ro

Q.19 यदि शब्द QUARTOS के प्रत्येक अक्षर को अंग्रेजी वर्णमाला क्रम में व्यवस्थित किया जाए तो कितने अक्षरों का स्थान अपरिवर्तित रहेगा?

- Ans
- ☒ 1. दो
  - ☒ 2. तीन
  - ☒ 3. एक का भी नहीं
  - ☒ 4. एक

Q.20 विकल्पों में दी गई उस आकृति की पहचान कीजिए जिसे प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर रखने पर श्रृंखला तार्किक रूप से पूर्ण हो जाएगी।

T	$\frac{\perp}{\wedge}$	$\frac{T}{V}$	$\frac{\perp}{\wedge}$ $\frac{\perp}{T}$ $\frac{\perp}{\wedge}$	?
---	------------------------	---------------	---	---

Ans

- ✓ 1.

$\frac{T}{V}$   
 $\frac{T}{V}$   
T
- ✗ 2.

$\frac{\perp}{\wedge}$   
 $\frac{\perp}{\wedge}$   
 $\frac{\perp}{\wedge}$
- ✗ 3.

$\frac{T}{\wedge}$   
 $\frac{T}{\wedge}$   
T
- ✗ 4.

$\frac{\perp}{V}$   
 $\frac{\perp}{V}$   
 $\frac{\perp}{V}$

Section : Part-B-General Knowledge and General awareness

Q.1 उस भारतीय सितार वादक का नाम बताइए, जो बीटल्स के साथ सहयोग करने के बाद 1960 के दशक के हिप्पी संगीत-आइकन (hippie music icon) बन गए।

- Ans
- ✗ 1.

पं. राम नारायण
- ✗ 2.

पं. शिव कुमार शर्मा
- ✗ 3.

पं. विश्वमोहन भट्ट
- ✓ 4.

पं. रविशंकर

Q.2 1951 की जनगणना के अनुसार भारत की साक्षरता दर कितनी थी?

- Ans
- ✓ 1.

18.33%
- ✗ 2.

30%
- ✗ 3.

45.8%
- ✗ 4.

15.44%

Q.3 भारतीय संविधान का कौन-सा अनुच्छेद न्यायोचित एवं मानवीय कार्य स्थितियों तथा मातृत्व राहत के प्रावधान पर बल देता है?

- Ans
- ✓ 1.

अनुच्छेद 42
- ✗ 2.

अनुच्छेद 47
- ✗ 3.

अनुच्छेद 44
- ✗ 4.

अनुच्छेद 39

Q.4	राज्यवर्धन सिंह राठौड़ ने किस ओलंपिक में निशानेबाजी में रजत पदक जीता था?
Ans	<div><div><div>✗</div><div>1. 2000, सिडनी</div></div><div><div>✗</div><div>2. 1996, अटलांटा</div></div><div><div>✗</div><div>3. 2008, बीजिंग</div></div><div><div>✓</div><div>4. 2004, एथेंस</div></div></div>
Q.5	नमूना पंजीकरण प्रणाली (SRS) 2020 के अनुसार, निम्नलिखित में से किस राज्य में शिशु मृत्यु दर सबसे अधिक थी?
Ans	<div><div><div>✓</div><div>1. मध्य प्रदेश</div></div><div><div>✗</div><div>2. बिहार</div></div><div><div>✗</div><div>3. उत्तर प्रदेश</div></div><div><div>✗</div><div>4. छत्तीसगढ़</div></div></div>
Q.6	1856 में कार्बन डाइसल्फाइड की वाष्प को रक्त तप्त तांबे (red hot copper) और हाइड्रोजन सल्फाइड के संपर्क में लाकर मेथेन का निर्माण किसने किया था?
Ans	<div><div><div>✗</div><div>1. हेनिग ब्रांड (Hennig Brand)</div></div><div><div>✓</div><div>2. मार्सेलिन बर्थेलोट (Marcelin Berthelot)</div></div><div><div>✗</div><div>3. एंटोनी लवॉज़िएर (Antoine Lavoisier)</div></div><div><div>✗</div><div>4. जॉन डाल्टन (John Dalton)</div></div></div>
Q.7	द्वितीय पंचवर्षीय योजना निम्नलिखित में से किस सांख्यिकीविद् के विचारों पर आधारित थी?
Ans	<div><div><div>✓</div><div>1. प्रशांत चंद्र महालनोबिस</div></div><div><div>✗</div><div>2. देबब्रत बसु</div></div><div><div>✗</div><div>3. समरेन्द्र नाथ राय</div></div><div><div>✗</div><div>4. जयन्त कुमार घोष</div></div></div>
Q.8	निम्नलिखित में से कौन-सा स्थल भारत में मध्य लौह युग के दौरान आरंभिक शहरी नियोजन (early urban planning) का साक्ष्य प्रदान करता है?
Ans	<div><div><div>✗</div><div>1. मोहनजोदाड़ो</div></div><div><div>✗</div><div>2. लोथल</div></div><div><div>✗</div><div>3. हड़प्पा</div></div><div><div>✓</div><div>4. कौशाम्बी</div></div></div>
Q.9	उन्नीसवीं सदी की प्रसिद्ध 'तंजौर चतुष्क' (Tanjore Quartet)' ने किस नृत्य शैली को पहचान दी?
Ans	<div><div><div>✗</div><div>1. मोहिनीअट्टम</div></div><div><div>✗</div><div>2. कथकली</div></div><div><div>✓</div><div>3. भरतनाट्यम</div></div><div><div>✗</div><div>4. कथक</div></div></div>
Q.10	स्वतंत्रता दिवस 2023 की थीम क्या थी?
Ans	<div><div><div>✗</div><div>1. एक देश, एक व्यक्ति (One Country, One People)</div></div><div><div>✗</div><div>2. सच्ची स्वतंत्रता की ओर (Towards True Freedom)</div></div><div><div>✗</div><div>3. हमारे सैनिकों का सम्मान करें, हमारे सैनिकों को सलाम करें (Support our Troops, Salute our Troops)</div></div><div><div>✓</div><div>4. राष्ट्र प्रथम, सदैव प्रथम (Nation First, Always First)</div></div></div>
Q.11	_____ खेलने के लिए मुख्य रूप से तीन उपकरणों, एक बाउल (bowl), एक जैक (jack) और एक चटाई (mat) की आवश्यकता होती है।
Ans	<div><div><div>✗</div><div>1. मुक्केबाजी (Boxing)</div></div><div><div>✗</div><div>2. तलवारबाजी (Fencing)</div></div><div><div>✓</div><div>3. लॉन बाउल्स (Lawn Bowls)</div></div><div><div>✗</div><div>4. टेबल टेनिस (Table Tennis)</div></div></div>



Q.12 भारतीय संविधान के अनुसार, निम्नलिखित में से कौन-सी, राज्यपाल की शक्ति नहीं है?

- Ans
- ✓ 1. अविश्वास प्रस्ताव के दौरान मतदान
  - ✗ 2. राज्य विधानमंडल को भंग करना
  - ✗ 3. राज्य विधानमंडल को स्थगित करना
  - ✗ 4. राज्य विधानमंडल को बुलाना

Q.13 नवंबर 2024 में किस प्राधिकरण ने कोचिंग क्षेत्र (coaching sector) में पारदर्शिता बढ़ाने के लिए नए दिशानिर्देश जारी किए?

- Ans
- ✗ 1. केंद्रीय विद्यार्थी संरक्षण प्राधिकरण (The Central Student Protection Authority)
  - ✗ 2. केंद्रीय ग्राहक संरक्षण प्राधिकरण (The Central Costumer Protection Authority)
  - ✗ 3. केंद्रीय सतर्कता प्राधिकरण (The Central Vigilance Authority)
  - ✓ 4. केंद्रीय उपभोक्ता संरक्षण प्राधिकरण (The Central Consumer Protection Authority)

Q.14 गुरु चेमांचेरी कुन्हीरामण नायर (Guru Chemancheri Kunhiraman Nair) किस भारतीय नृत्य शैली से संबंधित थे?

- Ans
- ✗ 1. सत्रिया
  - ✗ 2. कथक
  - ✓ 3. कथकली
  - ✗ 4. कुचिपुड़ी

Q.15 पाँचवीं पंचवर्षीय योजना (1974-79) के मुख्य उद्देश्य क्या थे?

- Ans
- ✓ 1. गरीबी हटाना और आत्मनिर्भरता प्राप्त करना
  - ✗ 2. रक्षा और सैन्य विस्तार
  - ✗ 3. कृषि विकास और शिक्षा
  - ✗ 4. औद्योगीकरण और अवसंरचना

Q.16 भारत के योजना आयोग के प्रथम उपाध्यक्ष कौन थे?

- Ans
- ✓ 1. गुलजारीलाल नंदा
  - ✗ 2. चिंतामन देशमुख
  - ✗ 3. आरके पाटिल
  - ✗ 4. एनआर पिल्लई

Q.17 ब्रह्मपुत्र नदी हिमालय के किस क्षेत्र से निकलती है?

- Ans
- ✗ 1. पश्चिमी
  - ✗ 2. दक्षिणी
  - ✓ 3. उत्तरी
  - ✗ 4. पूर्वी

Q.18 निम्नलिखित में से किसके कारण मनुष्य में मोटापे की संभावना सबसे कम होती है?

- Ans
- ✗ 1. आनुवंशिक लक्षण
  - ✗ 2. गतिहीन जीवनशैली
  - ✗ 3. वसा के अधिक सेवन
  - ✓ 4. हरी सब्जियों के अधिक सेवन

Q.19 जनवरी 2024 में, संयुक्त राज्य अमेरिका में भारत के राजदूत के पद से किसे सेवानिवृत्त किया गया?

- Ans
- ✗ 1. विजय लक्ष्मी पंडित
  - ✓ 2. तरणजीत सिंह संधू
  - ✗ 3. बेनेगल रामा राव
  - ✗ 4. आसफ़ अली

Q.20	1905 में बंगाल विभाजन के लिए कौन-सा ब्रिटिश अधिकारी उत्तरदायी था?
Ans	<div><div><div>✖</div><div>1. लॉर्ड रिपन (Lord Ripon)</div></div><div><div>✖</div><div>2. लॉर्ड मिंटो (Lord Minto)</div></div><div><div>✔</div><div>3. लॉर्ड कर्जन (Lord Curzon)</div></div><div><div>✖</div><div>4. लॉर्ड लिटन (Lord Lytton)</div></div></div>

Section : Part-C-Elementary Mathematics

Q.1	यदि अंकित मूल्य पर 26% की छूट देने के बाद विक्रय मूल्य ₹2,886 है, तो छूट की राशि ज्ञात कीजिए।
Ans	<div><div><div>✔</div><div>1. ₹1,014</div></div><div><div>✖</div><div>2. ₹2,190</div></div><div><div>✖</div><div>3. ₹1,625</div></div><div><div>✖</div><div>4. ₹2,000</div></div></div>
Q.2	यदि समान ब्याज दर पर, 2 वर्ष में, साधारण ब्याज ₹40 तथा चक्रवृद्धि ब्याज ₹44 है, तो मूलधन (₹ में) ज्ञात कीजिए।
Ans	<div><div><div>✔</div><div>1. 100</div></div><div><div>✖</div><div>2. 95</div></div><div><div>✖</div><div>3. 104</div></div><div><div>✖</div><div>4. 93</div></div></div>
Q.3	दो कंटेनरों में क्रमशः 765 लीटर और 833 लीटर तरल है। दोनों कंटेनरों के तरल को माप सकने वाले कंटेनर की अधिकतम धारिता कितनी होगी?
Ans	<div><div><div>✖</div><div>1. 21 लीटर</div></div><div><div>✖</div><div>2. 15 लीटर</div></div><div><div>✔</div><div>3. 17 लीटर</div></div><div><div>✖</div><div>4. 19 लीटर</div></div></div>
Q.4	एक फैक्ट्री में 96 कर्मचारियों की औसत आयु 32 वर्ष है। पुरुषों की औसत आयु 41 वर्ष तथा महिलाओं की औसत आयु 25 वर्ष है। फैक्ट्री में महिलाओं की संख्या ज्ञात कीजिए।
Ans	<div><div><div>✖</div><div>1. 62</div></div><div><div>✔</div><div>2. 54</div></div><div><div>✖</div><div>3. 57</div></div><div><div>✖</div><div>4. 67</div></div></div>
Q.5	36, 63, 372 और 126 का लघुत्तम समापवर्त्य (LCM) ज्ञात कीजिए।
Ans	<div><div><div>✔</div><div>1. 7812</div></div><div><div>✖</div><div>2. 7813</div></div><div><div>✖</div><div>3. 7860</div></div><div><div>✖</div><div>4. 7897</div></div></div>
Q.6	x और y का माध्यानुपाती z है। $x^2z$ और $y^2z$ का माध्यानुपाती ज्ञात कीजिए।
Ans	<div><div><div>✖</div><div>1. <math>yz^2</math></div></div><div><div>✖</div><div>2. <math>z</math></div></div><div><div>✖</div><div>3. <math>xz^2</math></div></div><div><div>✔</div><div>4. <math>z^3</math></div></div></div>

Q.7	यदि किसी भिन्न का अंश 10% बढ़ा दिया जाए और उसका हर 10% कम कर दिया जाए, तो भिन्न $\frac{11}{45}$ हो जाता है। मूल भिन्न ज्ञात कीजिए।
Ans	<div><div><div>✖</div><div>1.</div><div><math>\frac{2}{3}</math></div></div><div><div>✔</div><div>2.</div><div><math>\frac{1}{5}</math></div></div><div><div>✖</div><div>3.</div><div><math>\frac{4}{5}</math></div></div><div><div>✖</div><div>4.</div><div><math>\frac{2}{5}</math></div></div></div>
Q.8	किसी मूलधन पर 2% की वार्षिक दर से 4 वर्ष की अवधि के लिए साधारण ब्याज ₹360 है। मूलधन (₹ में) ज्ञात कीजिए।
Ans	<div><div><div>✖</div><div>1.</div><div>4508</div></div><div><div>✖</div><div>2.</div><div>4501</div></div><div><div>✔</div><div>3.</div><div>4500</div></div><div><div>✖</div><div>4.</div><div>4490</div></div></div>
Q.9	₹1200 प्रति सैकड़ा की दर से 400 नाशपाती खरीदी गईं और ₹1000 के लाभ पर बेची गईं। प्रति दर्जन नाशपाती का विक्रय मूल्य (₹ में) ज्ञात कीजिए।
Ans	<div><div><div>✔</div><div>1.</div><div>174</div></div><div><div>✖</div><div>2.</div><div>164</div></div><div><div>✖</div><div>3.</div><div>184</div></div><div><div>✖</div><div>4.</div><div>189</div></div></div>
Q.10	18 km/h की चाल से चल रही 496 m लंबी रेलगाड़ी को 664 m लंबी सुरंग पार करने में कितना समय (सेकंड में) लगेगा?
Ans	<div><div><div>✖</div><div>1.</div><div>224</div></div><div><div>✖</div><div>2.</div><div>230</div></div><div><div>✖</div><div>3.</div><div>236</div></div><div><div>✔</div><div>4.</div><div>232</div></div></div>
Q.11	उस बेलन का वक्र पृष्ठीय क्षेत्रफल ज्ञात कीजिए जिसके आधार की त्रिज्या 7 cm और ऊँचाई 9.5 cm है। ( $\pi = \frac{22}{7}$ का उपयोग कीजिए)
Ans	<div><div><div>✖</div><div>1.</div><div>420 cm<sup>2</sup></div></div><div><div>✖</div><div>2.</div><div>430 cm<sup>2</sup></div></div><div><div>✖</div><div>3.</div><div>428 cm<sup>2</sup></div></div><div><div>✔</div><div>4.</div><div>418 cm<sup>2</sup></div></div></div>
Q.12	9 और 49 का माध्यानुपाती ज्ञात कीजिए।
Ans	<div><div><div>✖</div><div>1.</div><div>29</div></div><div><div>✖</div><div>2.</div><div>49</div></div><div><div>✖</div><div>3.</div><div>9</div></div><div><div>✔</div><div>4.</div><div>21</div></div></div>
Q.13	मूल्यांकन कीजिए : $(-9) - (-60) \div (-15) + (-2) \times 6$
Ans	<div><div><div>✔</div><div>1.</div><div>-25</div></div><div><div>✖</div><div>2.</div><div>-24</div></div><div><div>✖</div><div>3.</div><div>-28</div></div><div><div>✖</div><div>4.</div><div>-27</div></div></div>

Q.14 केतन के दो पोते महेश और डेविड हैं। 15 वर्षीय महेश को केतन की संपत्ति से कुछ धनराशि मिलती है और 16 वर्षीय डेविड को बाकी धनराशि मिलती है। लेकिन महेश और डेविड को धनराशि तभी मिलेगी जब वे 22 वर्ष के हो जाएंगे। तब तक धनराशि बैंक में जमा रहेगी और उस पर वार्षिक रूप से चक्रवृद्धित 10% वार्षिक दर पर ब्याज मिलेगा। जब दोनों 22 वर्ष के हो जाते हैं, तो उन्हें समान धनराशि मिलती है। यदि केतन के पास कुल धनराशि ₹25200 थी, तो केतन ने डेविड को शुरुआत में कितनी धनराशि (₹ में) दी थी?

- Ans
- ☒ 1. 11750
  - ☒ 2. 12000
  - ☒ 3. 13550
  - ☒ 4. 13200

Q.15 आशीष, किरण और महेश का औसत भार 46 kg है। यदि आशीष और किरण का औसत भार 40 kg है तथा किरण और महेश का औसत भार 43 kg है, तो किरण का भार (kg में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ☒ 1. 48
  - ☒ 2. 38
  - ☒ 3. 28
  - ☒ 4. 43

Q.16 निम्नलिखित का मान ज्ञात कीजिए।  
$$\left[ (21 \div 7) \times \left\{ \frac{63}{9} + \frac{14}{2} \times (4 - 2) \right\} \right]$$

- Ans
- ☒ 1. 65
  - ☒ 2. 73
  - ☒ 3. 48
  - ☒ 4. 63

Q.17 ₹20,240 में किसी वस्तु को बेचने पर एक दुकानदार को 8% की हानि होती है। 12% का लाभ अर्जित करने के लिए उसे उस वस्तु को किस कीमत पर (₹ में) बेचना चाहिए?

- Ans
- ☒ 1. 26,440
  - ☒ 2. 26,044
  - ☒ 3. 24,640
  - ☒ 4. 24,460

Q.18 पेट्रोल के मूल्य (प्रति लीटर) में 60% तक की वृद्धि होती है। इसकी खपत में कितने प्रतिशत की कमी की जानी चाहिए ताकि इस पर होने वाले व्यय में केवल 44% की वृद्धि हो।

- Ans
- ☒ 1. 16%
  - ☒ 2. 10%
  - ☒ 3. 90%
  - ☒ 4. 96%

Q.19 विपरीत दिशाओं में यात्रा कर रही दो रेलगाड़ियाँ एक-दूसरे को 25 सेकंड में पार करती हैं। यदि दोनों रेलगाड़ियों में से प्रत्येक की लंबाई 250 m है और उनमें से एक की चाल 45 km/hr है, तो दूसरी रेलगाड़ी की चाल कितनी होगी?

- Ans
- ☒ 1. 24 km/hr
  - ☒ 2. 17 km/hr
  - ☒ 3. 15 km/hr
  - ☒ 4. 27 km/hr

**Q.20** A द्वारा एक कार्य को समाप्त करने में लगने वाले दिनों की संख्या, B द्वारा कार्य को समाप्त करने में लगने वाले दिनों की संख्या की दोगुनी है। C द्वारा कार्य को समाप्त करने में लगने वाले दिनों की संख्या, B द्वारा कार्य को समाप्त करने में लगने वाले दिनों की संख्या की आधी है। A कार्य को 12 दिनों में पूरा कर सकता है। यदि B पहले दिन कार्य करता है, A दूसरे दिन कार्य करता है और C तीसरे दिन कार्य करता है, फिर B चौथे दिन कार्य करता है और इसी तरह आगे भी कार्य करना जारी रहता है, तो कार्य कितने दिनों में पूरा हो जाएगा?

- Ans**
- ☐ 1. 5
  - ☐ 2. 5.75
  - ☐ 3. 5.25
  - ☒ 4. 5.5

Section : **Part-D-English**

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

The price of wheat \_\_\_\_\_ has gone up in recent times.

- Ans**
- ☒ 1. flour
  - ☐ 2. flower
  - ☐ 3. follower
  - ☐ 4. floor

**Q.2** Select the most appropriate synonym for the given word.

Metamorphosis

- Ans**
- ☐ 1. Stagnation
  - ☒ 2. Change
  - ☐ 3. Consistency
  - ☐ 4. Stability

**Q.3** Select the most appropriate word segment that rectifies the bracketed and complete the given sentence meaningfully.

(No sooner did we arrived) at the airport than we got busy with the luggage we were carrying.

- Ans**
- ☒ 1. No sooner did we arrive
  - ☐ 2. No sooner had we arrived
  - ☐ 3. No sooner we arrived
  - ☐ 4. No sooner arrived we

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

Insightful

- Ans**
- ☐ 1. Elite
  - ☒ 2. Unperceptive
  - ☐ 3. Jagged
  - ☐ 4. Terminal

**Q.5** Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence.

The company experienced a significant drop in sales; consequently, it had to lay off several employees.

- Ans**
- ☒ 1. accordingly
  - ☐ 2. genuinely
  - ☐ 3. naturally
  - ☐ 4. superficially

**Q.6** Select the word that best completes the given sentence. Determine the collocation through the sentence.

My mother told me we should \_\_\_\_\_ precautions to avoid getting sick during flu season.

- Ans**
- ☒ 1. take
  - ☐ 2. see
  - ☐ 3. hold
  - ☐ 4. show

**Q.7** The following sentence has been divided into parts. One of them contains a grammatical error. Select the part that contains the error from the given options.

I cannot find/the book everywhere/in the house;/ it seems to have disappeared.

- Ans**
- ☒ 1. the book everywhere
  - ☐ 2. I cannot find
  - ☐ 3. in the house;
  - ☐ 4. it seems to have disappeared.

**Q.8** Select the most appropriate word that can substitute the underlined word in the given sentence without altering the sentence's meaning.

The professor’s lecture on quantum mechanics was as enlightening as it was challenging.

- Ans**
- ☒ 1. illuminating
  - ☐ 2. dull
  - ☐ 3. perplex
  - ☐ 4. confusing

**Q.9** Identify the INCORRECTLY spelt word in the given sentence.

The chef prepared a delicious meal for the guests.

- Ans**
- ☐ 1. meal
  - ☒ 2. delicious
  - ☐ 3. guests
  - ☐ 4. prepared

**Q.10** Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Let the cat out of the bag

- Ans**
- ☐ 1. To punish a cat
  - ☐ 2. To release a pet cat
  - ☒ 3. To reveal a secret
  - ☐ 4. To keep a secret

**Q.11** 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.

- She knows the city most/ so I am going/ to have a look around with her.
- Ans**
- ☒ 1. She knows the city most
  - ☐ 2. No error.
  - ☐ 3. so I am going
  - ☐ 4. to have a look around with her.

Q.12 Select the most appropriate option to fill in the blank.

If I \_\_\_\_\_ you, I would take that job offer.

- Ans
- ☐ 1. am
  - ☐ 2. had been
  - ☒ 3. were
  - ☐ 4. was

Q.13 Select the most appropriate option to fill in the blanks.

The modern office (1)\_\_\_\_\_featured sleek (2)\_\_\_\_, open spaces, and (3)\_\_\_\_\_ windows, fostering a productive and collaborative work environment for employees.

- Ans
- ☐ 1. (1) building ; (2) large ; (3) designs
  - ☐ 2. (1) large ; (2) designs ; (3) building
  - ☐ 3. (1) designs ; (2) large ; (3) building
  - ☒ 4. (1) building ; (2) designs ; (3) large

Q.14 Select the word from among the given options that is closest in meaning to the underlined word in the given sentence.

The company’s generous donation helped fund the construction of a new library in the village.

- Ans
- ☐ 1. Sensible
  - ☐ 2. Meagre
  - ☒ 3. Lavish
  - ☐ 4. Senseless

Q.15 Select the INCORRECTLY spelt word.

- Ans
- ☐ 1. Destructively
  - ☐ 2. Discreetly
  - ☒ 3. Delightfully
  - ☐ 4. Dreamingly

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.

Erosion of America's farmland by wind and water (1)\_\_\_\_\_ a problem since settlers first put the prairies and grasslands (2)\_\_\_\_\_ the plow in the 19<sup>th</sup> century. By the 1930s, more than 282 million acres of farmland were (3)\_\_\_\_\_ by erosion. After 40 years of conservation efforts, soil erosion has (4)\_\_\_\_\_ due to new demands placed (5)\_\_\_\_\_ the land by heavy crop production.

SubQuestion No : 16

Q.16 Select the most appropriate option to fill in blank no. 1.

- Ans
- ☐ 1. have been
  - ☒ 2. has been
  - ☐ 3. was been
  - ☐ 4. had been



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.

Erosion of America's farmland by wind and water (1)\_\_\_\_\_ a problem since settlers first put the prairies and grasslands (2)\_\_\_\_\_ the plow in the 19<sup>th</sup> century. By the 1930s, more than 282 million acres of farmland were (3)\_\_\_\_\_ by erosion. After 40 years of conservation efforts, soil erosion has (4)\_\_\_\_\_ due to new demands placed (5)\_\_\_\_\_ the land by heavy crop production.

SubQuestion No : 17

Q.17 Select the most appropriate option to fill in blank no. 2.

- Ans
- ☒ 1. under
  - ☐ 2. on top
  - ☐ 3. besides
  - ☐ 4. above

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.

Erosion of America's farmland by wind and water (1)\_\_\_\_\_ a problem since settlers first put the prairies and grasslands (2)\_\_\_\_\_ the plow in the 19<sup>th</sup> century. By the 1930s, more than 282 million acres of farmland were (3)\_\_\_\_\_ by erosion. After 40 years of conservation efforts, soil erosion has (4)\_\_\_\_\_ due to new demands placed (5)\_\_\_\_\_ the land by heavy crop production.

SubQuestion No : 18

Q.18 Select the most appropriate option to fill in blank no. 3.

- Ans
- ☐ 1. purified
  - ☐ 2. improved
  - ☐ 3. developed
  - ☒ 4. damaged

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.

Erosion of America's farmland by wind and water (1)\_\_\_\_\_ a problem since settlers first put the prairies and grasslands (2)\_\_\_\_\_ the plow in the 19<sup>th</sup> century. By the 1930s, more than 282 million acres of farmland were (3)\_\_\_\_\_ by erosion. After 40 years of conservation efforts, soil erosion has (4)\_\_\_\_\_ due to new demands placed (5)\_\_\_\_\_ the land by heavy crop production.

SubQuestion No : 19

Q.19 Select the most appropriate option to fill in blank no. 4.

- Ans
- ☐ 1. discouraged
  - ☐ 2. hindered
  - ☐ 3. delayed
  - ☒ 4. accelerated

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.

Erosion of America's farmland by wind and water (1)\_\_\_\_\_ a problem since settlers first put the prairies and grasslands (2)\_\_\_\_\_ the plow in the 19<sup>th</sup> century. By the 1930s, more than 282 million acres of farmland were (3)\_\_\_\_\_ by erosion. After 40 years of conservation efforts, soil erosion has (4)\_\_\_\_\_ due to new demands placed (5)\_\_\_\_\_ the land by heavy crop production.

SubQuestion No : 20

Q.20 Select the most appropriate option to fill in blank no. 5.

- Ans
- ☒ 1. on
  - ☐ 2. of
  - ☐ 3. in
  - ☐ 4. by



Q.1	निम्न वाक्य को शुद्ध कीजिए - किसी भी नए कार्य को आरंभ करने में विपत्त आती ही है।
Ans	<div><div>✓</div>1. किसी भी नए कार्य को आरंभ करने में विपत्ति आती ही है।<div>✗</div>2. किसी भी नए कार्य को आरंभ करने में वीपत्त आती ही है।<div>✗</div>3. किसी भी नए कार्य को आरंभ करने में विपात्ती आती ही है।<div>✗</div>4. किसी भी नए कार्य को आरंभ करने में विपती आती ही है।</div>
Q.2	नव वर्ष के अवसर पर बाजार में भीड़ दिखाई देती है। वाक्य में बाजार शब्द है।
Ans	<div><div>✗</div>1. तद्भव<div>✗</div>2. तत्सम<div>✓</div>3. विदेशी<div>✗</div>4. देशज</div>
Q.3	‘कक्षा में आज सभी विद्यार्थी <u>आए</u> हैं।’ सर्वाधिक उपयुक्त विकल्प चुनकर वाक्य के रेखांकित अंश को बदलें-
Ans	<div><div>✓</div>1. उपस्थित<div>✗</div>2. खड़े<div>✗</div>3. बैठे<div>✗</div>4. सामने</div>
Q.4	निम्नलिखित मुहावरे के लिए उपयुक्त सार्थक शब्द है – झांसा देना
Ans	<div><div>✓</div>1. धोखा देना<div>✗</div>2. निकम्मा<div>✗</div>3. बातों में आना<div>✗</div>4. डांटना</div>
Q.5	निम्नलिखित वाक्य को ध्यानपूर्वक पढ़ें और वाक्य में रीतिवाचक क्रिया विशेषण संबंधी त्रुटि की पहचान कर शुद्ध वाक्य लिखें। निर्मल बोलता है।
Ans	<div><div>✓</div>1. निर्मल धीरे-धीरे बोलता है।<div>✗</div>2. निर्मल बोलने वाला है।<div>✗</div>3. निर्मल बोलता था।<div>✗</div>4. निर्मल बोलेगा।</div>
Q.6	गंगा को देवनदी कहते हैं और _____ भी। ‘गंगा’ के पर्याय से वाक्य पूर्ण करें--
Ans	<div><div>✗</div>1. नदीश<div>✗</div>2. हृद<div>✗</div>3. सूर्यतनया<div>✓</div>4. मंदाकिनी</div>
Q.7	‘कोमल’ का विलोम शब्द नीचे दिए विकल्पों में से चुनिए-
Ans	<div><div>✗</div>1. सुकोमल<div>✗</div>2. पौरुष<div>✗</div>3. पुरुष<div>✓</div>4. परुष</div>

Q.8	निम्नलिखित वाक्यांश के लिए सार्थक शब्द चुनिए - जहां से सूर्य उदित होता है
Ans	<div><div><div>✖</div><div>1. वरुणाचल</div></div><div><div>✖</div><div>2. विंध्याचल</div></div><div><div>✖</div><div>3. हिमाचल</div></div><div><div>✔</div><div>4. उदयाचल</div></div></div>
Q.9	निम्नलिखित वाक्य के किस खंड में अशुद्धि है?  कोयला जलकर राख हो गई।
Ans	<div><div><div>✖</div><div>1. कोयला</div></div><div><div>✖</div><div>2. राख</div></div><div><div>✖</div><div>3. जलकर</div></div><div><div>✔</div><div>4. गई</div></div></div>
Q.10	निम्नलिखित वाक्य में रेखांकित खंड के स्थान पर प्रयुक्त होने वाले सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन कीजिए-  सक्षम पिता जी की <u>तत्पर सेवा</u> के लिए है।
Ans	<div><div><div>✖</div><div>1. सेवा तत्पर</div></div><div><div>✔</div><div>2. सेवा के लिए तत्पर</div></div><div><div>✖</div><div>3. के सेवा तत्पर लिए</div></div><div><div>✖</div><div>4. के लिए सेवा तत्पर</div></div></div>
Q.11	‘जिसमें कुछ करने की क्षमता न हो’ उपरोक्त वाक्यांश के लिए एक शब्द होगा-
Ans	<div><div><div>✔</div><div>1. अक्षम</div></div><div><div>✖</div><div>2. अक्षय</div></div><div><div>✖</div><div>3. अक्षमा</div></div><div><div>✖</div><div>4. अक्षम्य</div></div></div>
Q.12	निम्नलिखित वाक्यों की पूर्ति निरर्थक शब्द से करें  अमन के घर जाओ तो वह हमेशा _____ को पूछता है।
Ans	<div><div><div>✖</div><div>1. रहने</div></div><div><div>✖</div><div>2. जाने</div></div><div><div>✖</div><div>3. आने</div></div><div><div>✔</div><div>4. खाने-वाने</div></div></div>
Q.13	अभी मेरी <u>आय</u> कम हो गई है।  रेखांकित शब्द के विलोम शब्द का चयन कीजिए।
Ans	<div><div><div>✖</div><div>1. खर्च</div></div><div><div>✖</div><div>2. वेतन</div></div><div><div>✔</div><div>3. व्यय</div></div><div><div>✖</div><div>4. खर्चा</div></div></div>
Q.14	हमने अतिथियों से पूछा कि क्या वे भोजन खाएँगे?’ इस वाक्य में क्रिया सम्बन्धी त्रुटि पहचानकर निम्नलिखित में से शुद्ध वाक्य चुनिए -
Ans	<div><div><div>✖</div><div>1. हमने अतिथियों से पूछा कि क्या वे भोजन खा लेंगे?</div></div><div><div>✖</div><div>2. हमने अतिथियों से पूछा कि क्या वे भोजन लेंगे?</div></div><div><div>✔</div><div>3. हमने अतिथियों से पूछा कि क्या वे भोजन करेंगे?</div></div><div><div>✖</div><div>4. हमने अतिथियों से पूछा कि क्या वे भोजन प्राप्त करेंगे?</div></div></div>

Q.15 कमल \_\_\_\_\_ के ऊपर ओस की बूंद बड़ी मनमोहक लग रही थी।' 'राजनीति में नेता अक्सर लाभ के लिए अपना \_\_\_\_\_ बदल लेते हैं'।

उपर्युक्त वाक्यों में रिक्त स्थान की पूर्ति के लिए उपयुक्त अनेकार्थी शब्द है -

- Ans ☒ 1. पार्टी  
☒ 2. दल  
☒ 3. हित  
☒ 4. पुष्प

Comprehension:

प्रश्न संख्या 31 से 35 तक इसी अनुच्छेद से करें।

नगरीकरण की सबसे बड़ी समस्या है, \_\_\_\_\_ (31) की समस्या। नगर बढ़ते हैं तो उद्योग बढ़ते हैं। वाहन बढ़ते हैं। मशीनें बढ़ती हैं। यह सारी की सारी बढ़ोतरी \_\_\_\_\_ (32) को प्रदूषित करती है। नगरों के आसपास की नदियाँ जहाँ पीने के लायक स्वच्छ जल प्रवाहित हुआ करता था वहाँ अब फैक्ट्रियों ओर शहर की \_\_\_\_\_ (33) गंदगी बहती है, इससे बड़ी विडम्बना क्या होगी कि पयस्विनी नदियोंके देश में नगरों में रहने वाले लोग खरीदकर पानी पीते हैं। महात्मा गाँधी ने इस देश को \_\_\_\_\_ (34) का देश भी माना था और उनके विकास की हर पद्धति में ज्ञानवर्धन के साथ-साथ गाँव की \_\_\_\_\_ (35) के सम्बर्धन की बात निहित थी।

SubQuestion No : 16

Q.16 रिक्त स्थान के लिए सही विकल्प चुनें।(31)

- Ans ☒ 1. जल  
☒ 2. विद्युत  
☒ 3. जनसंख्या  
☒ 4. प्रदूषण

Comprehension:

प्रश्न संख्या 31 से 35 तक इसी अनुच्छेद से करें।

नगरीकरण की सबसे बड़ी समस्या है, \_\_\_\_\_ (31) की समस्या। नगर बढ़ते हैं तो उद्योग बढ़ते हैं। वाहन बढ़ते हैं। मशीनें बढ़ती हैं। यह सारी की सारी बढ़ोतरी \_\_\_\_\_ (32) को प्रदूषित करती है। नगरों के आसपास की नदियाँ जहाँ पीने के लायक स्वच्छ जल प्रवाहित हुआ करता था वहाँ अब फैक्ट्रियों ओर शहर की \_\_\_\_\_ (33) गंदगी बहती है, इससे बड़ी विडम्बना क्या होगी कि पयस्विनी नदियोंके देश में नगरों में रहने वाले लोग खरीदकर पानी पीते हैं। महात्मा गाँधी ने इस देश को \_\_\_\_\_ (34) का देश भी माना था और उनके विकास की हर पद्धति में ज्ञानवर्धन के साथ-साथ गाँव की \_\_\_\_\_ (35) के सम्बर्धन की बात निहित थी।

SubQuestion No : 17

Q.17 रिक्त स्थान के लिए सही विकल्प चुनें।(32)

- Ans ☒ 1. पर्यावरण  
☒ 2. नदियों  
☒ 3. हवा  
☒ 4. मनुष्य

Comprehension:

प्रश्न संख्या 31 से 35 तक इसी अनुच्छेद से करें।

नगरीकरण की सबसे बड़ी समस्या है, \_\_\_\_\_ (31) की समस्या। नगर बढ़ते हैं तो उद्योग बढ़ते हैं। वाहन बढ़ते हैं। मशीनें बढ़ती हैं। यह सारी की सारी बढ़ोतरी \_\_\_\_\_ (32) को प्रदूषित करती है। नगरों के आसपास की नदियाँ जहाँ पीने के लायक स्वच्छ जल प्रवाहित हुआ करता था वहाँ अब फैक्ट्रियों ओर शहर की \_\_\_\_\_ (33) गंदगी बहती है, इससे बड़ी विडम्बना क्या होगी कि पयस्विनी नदियोंके देश में नगरों में रहने वाले लोग खरीदकर पानी पीते हैं। महात्मा गाँधी ने इस देश को \_\_\_\_\_ (34) का देश भी माना था और उनके विकास की हर पद्धति में ज्ञानवर्धन के साथ-साथ गाँव की \_\_\_\_\_ (35) के सम्बर्धन की बात निहित थी।

SubQuestion No : 18

Q.18 रिक्त स्थान के लिए सही विकल्प चुनें।(33)

- Ans ☒ 1. शुद्धता  
☒ 2. हवा  
☒ 3. पवित्रता  
☒ 4. गंदगी

Comprehension:

प्रश्न संख्या 31 से 35 तक इसी अनुच्छेद से करें।

नगरीकरण की सबसे बड़ी समस्या है, \_\_\_\_\_(31) की समस्या। नगर बढ़ते हैं तो उद्योग बढ़ते हैं। वाहन बढ़ते हैं। मशीनें बढ़ती हैं। यह सारी की सारी बढ़ोतरी \_\_\_\_\_(32) को प्रदूषित करती है। नगरों के आसपास की नदियाँ जहाँ पीने के लायक स्वच्छ जल प्रवाहित हुआ करता था वहाँ अब फैक्ट्रियों ओर शहर की \_\_\_\_\_(33) गंदगी बहती है, इससे बड़ी विडम्बना क्या होगी कि पयस्विनी नदियोंके देश में नगरों में रहने वाले लोग खरीदकर पानी पीते हैं। महात्मा गाँधी ने इस देश को \_\_\_\_\_(34) का देश भी माना था और उनके विकास की हर पद्धति में ज्ञानवर्धन के साथ-साथ गाँव की \_\_\_\_\_(35) के सम्बर्धन की बात निहित थी।

SubQuestion No : 19

Q.19 रिक्त स्थान के लिए सही विकल्प चुनें।(34)

- Ans
- ☒ 1. नदियों
  - ☒ 2. नगर
  - ☒ 3. शहर
  - ☒ 4. गाँवों

Comprehension:

प्रश्न संख्या 31 से 35 तक इसी अनुच्छेद से करें।

नगरीकरण की सबसे बड़ी समस्या है, \_\_\_\_\_(31) की समस्या। नगर बढ़ते हैं तो उद्योग बढ़ते हैं। वाहन बढ़ते हैं। मशीनें बढ़ती हैं। यह सारी की सारी बढ़ोतरी \_\_\_\_\_(32) को प्रदूषित करती है। नगरों के आसपास की नदियाँ जहाँ पीने के लायक स्वच्छ जल प्रवाहित हुआ करता था वहाँ अब फैक्ट्रियों ओर शहर की \_\_\_\_\_(33) गंदगी बहती है, इससे बड़ी विडम्बना क्या होगी कि पयस्विनी नदियोंके देश में नगरों में रहने वाले लोग खरीदकर पानी पीते हैं। महात्मा गाँधी ने इस देश को \_\_\_\_\_(34) का देश भी माना था और उनके विकास की हर पद्धति में ज्ञानवर्धन के साथ-साथ गाँव की \_\_\_\_\_(35) के सम्बर्धन की बात निहित थी।

SubQuestion No : 20

Q.20 रिक्त स्थान के लिए सही विकल्प चुनें।(35)

- Ans
- ☒ 1. सौंदर्य
  - ☒ 2. संस्कृति
  - ☒ 3. सभ्यता
  - ☒ 4. प्रकृति