



GOVT. OF NCT OF DELHI  
Delhi Subordinate Services Selection Board  
FC-18, Institutional Area, Karkardooma, Delhi – 110092.  
[www.dsssb.delhigovt.nic.in](http://www.dsssb.delhigovt.nic.in)

Participant Name	SHUBHAM KUMAR MEENA
Test Center Name	Aadarsh Pariksha Kendra CENTER B - Gate No 2 - Noida Sector 64
Test Date	26/04/2026
Test Time	9:00 AM - 11:00 AM
Subject	Multi Tasking Staff

Section : General intelligence and Reasoning Ability

Q.1 निम्नलिखित कथन के बाद दो निष्कर्ष दिए गए हैं। दिए गए कथन के आधार पर ज्ञात कीजिए कि कौन-सा निष्कर्ष सत्य है।

कथन:  $I > V < N < J = B$

निष्कर्ष:

I.  $I > J$

II.  $V > B$

- Ans
- 1. केवल II सत्य है
  - 2. केवल I सत्य है
  - 3. I और II दोनों सत्य हैं
  - 4. न तो I और न ही II सत्य है

Q.2 शब्द FUNCTION में प्रत्येक स्वर को अंग्रेजी वर्णमाला क्रम में उसके ठीक पहले वाले अक्षर से परिवर्तित किया जाता है, और प्रत्येक व्यंजन को अंग्रेजी वर्णमाला क्रम में उसके ठीक बाद वाले अक्षर से परिवर्तित किया जाता है। निम्नलिखित में से कौन-सा अक्षर बाएँ से तीसरा होगा?

- Ans
- 1. O
  - 2. D
  - 3. U
  - 4. H

Q.3 किसी निश्चित कूट भाषा में, 'OPEN' को '4981' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और 'PINE' को '1649' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। दी गई कूट भाषा में 'I' का कूट क्या होगा?

- Ans
- 1. 6
  - 2. 4
  - 3. 9
  - 4. 1

Q.4 निम्नलिखित श्रृंखला का संदर्भ लीजिए और प्रश्न का उत्तर दीजिए।

(बाएँ) SHUBHANKARDIWAQRGANDHAPANUKJH (दाएँ)

श्रृंखला के दाएँ छोर से नौवें अक्षर और बाएँ छोर से तीसरे अक्षर के बीच कितने अक्षर अंग्रेजी वर्णमाला के क्रम में हैं?

- Ans
- 1. दस
  - 2. बारह
  - 3. ग्यारह
  - 4. नौ

Q.5 सात व्यक्ति, A, B, C, D, I, J और K, एक पंक्ति में उत्तर की ओर अभिमुख होकर बैठे हैं। J के बाईं ओर केवल C बैठा है। C और K के बीच केवल चार व्यक्ति बैठे हैं। D और B के बीच केवल I बैठा है, और D, K का निकटतम पड़ोसी नहीं है। पंक्ति के दाएं छोर पर कौन बैठा है?

- Ans
- 1. B
  - 2. K
  - 3. A
  - 4. J

Q.6 B, D, E, M, N और R एक ही इमारत के छह अलग-अलग तलों पर रहते हैं। इमारत में सबसे निचले तल का क्रमांक 1 है, उसके ठीक ऊपर वाले तल का क्रमांक 2 है और इसी प्रकार सबसे ऊपर वाले तल का क्रमांक 6 है। R तल क्रमांक 4 पर रहता है। R और E के बीच केवल दो व्यक्ति रहते हैं। R और B के बीच केवल M रहता है। N, R के ठीक नीचे रहता है। तल क्रमांक 2 पर कौन रहता है?

- Ans
- 1. N
  - 2. B
  - 3. E
  - 4. D

Q.7 S, T, U, V, X, Y और Z एक गोल मेज के परितः मेज के केंद्र की ओर अभिमुख होकर बैठे हैं। V, Y के दाईं ओर चौथे स्थान पर बैठा है। U के बाईं ओर से गिनने पर U और X के बीच केवल दो व्यक्ति बैठे हैं। Z, T के बाईं ओर तीसरे स्थान पर बैठा है। T और X का निकटतम पड़ोसी S है। S के बाईं ओर से गिनने पर V और S के बीच कितने व्यक्ति हैं?

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

Q.8 एक निश्चित कूट भाषा में,  
A = B का अर्थ है कि 'A, B की बहन है',  
A \$ B का अर्थ है कि 'A, B का भाई है',  
A @ B का अर्थ है कि 'A, B की पत्नी है' और  
A \* B का अर्थ है कि 'A, B का पिता है'।  
उपरोक्त के आधार पर, यदि 'C \* F \$ K = L @ G' है, तो C का G से क्या संबंध है?

- Ans
- 1. भाई
  - 2. पत्नी का पिता
  - 3. पिता
  - 4. पत्नी का भाई

Q.9 A, E, I, O, U और V एक ही इमारत की छह अलग-अलग मंजिलों पर रहते हैं। इमारत में सबसे निचली मंजिल का क्रमांक 1 है, उसके ठीक ऊपर वाली मंजिल का क्रमांक 2 है, और इसी तरह सबसे ऊपरी मंजिल का क्रमांक 6 है।  
O और V के बीच केवल दो व्यक्ति रहते हैं। I और E के बीच केवल दो व्यक्ति रहते हैं। U और E के बीच केवल एक व्यक्ति रहता है। U पहली मंजिल पर रहता है। O, E के ऊपर रहता है। A के ऊपर कितने व्यक्ति रहते हैं?

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

Q.10 यदि शब्द SAMPLED के प्रत्येक अक्षर को अंग्रेजी वर्णमाला क्रम में व्यवस्थित किया जाए, तो कितने अक्षरों की स्थिति अपरिवर्तित रहेगी?

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

Q.11 शब्द 'EDITORSHIP' के प्रत्येक स्वर को अंग्रेजी वर्णमाला क्रम में उसके ठीक बाद वाले अक्षर से और प्रत्येक व्यंजन को अंग्रेजी वर्णमाला क्रम में उसके ठीक पहले वाले अक्षर से बदल दिया जाता है। इस प्रकार बने अक्षरों के समूह में निम्नलिखित में से कौन-सा अक्षर ठीक दो बार आएगा?

- Ans
- 1. S
  - 2. P
  - 3. J
  - 4. G

Q.12 इस प्रश्न में, एक कथन के बाद दो निष्कर्ष दिए गए हैं। यह ज्ञात कीजिए कि दिए गए कथन के आधार पर कौन-से निष्कर्ष सत्य हैं।

कथन:  $S < D > G > K \leq T$

निष्कर्ष:

I.  $T < D$

II.  $S < K$

- Ans
- 1. केवल I सत्य है
  - 2. I और II दोनों सत्य हैं
  - 3. न तो I और न ही II सत्य है
  - 4. केवल II सत्य है

Q.13 प्रिया अपनी कक्षा में शीर्ष से 15वें और नीचे से 9वें स्थान पर है। उसकी कक्षा में कुल कितने विद्यार्थी हैं?

- Ans
- 1. 23
  - 2. 21
  - 3. 22
  - 4. 24

Q.14 एक निश्चित कूट भाषा में, 'MEAN' को '5317' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और 'BREW' को '2461' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। दी गई कूट भाषा में 'E' के लिए क्या कूट है?

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

Q.15 निम्नलिखित संख्या-प्रतीक श्रृंखला का संदर्भ लीजिए और दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए। गिनती केवल बाएँ से दाएँ की जानी चाहिए। (नोट: सभी संख्याएँ केवल एक अंक वाली संख्याएँ हैं)

(बाएँ) 9 € # \$ # \$ 6 @ 9 # © 8 7 & 3 \* © 4 9 \$ £ 4 (दाएँ)

ऐसे कितने प्रतीक हैं, जिनमें से प्रत्येक के ठीक पहले एक संख्या है और ठीक बाद में भी एक संख्या है?

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

Q.16 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़ें। आपको दिए गए कथनों को सत्य मानना है, भले ही वे सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों। आपको यह निर्धारित करना है कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन-से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करते हैं।

कथन: कुछ कूड़ेदान, खिड़कियाँ हैं। सभी सीट, खिड़कियाँ हैं।

निष्कर्ष (I): कुछ कूड़ेदान, सीट हैं।

निष्कर्ष (II): सभी खिड़कियाँ, सीट हैं।

- Ans
- 1. निष्कर्ष (I) और (II) दोनों अनुसरण करते हैं
  - 2. केवल निष्कर्ष (II) अनुसरण करता है
  - 3. केवल निष्कर्ष (I) अनुसरण करता है
  - 4. न तो निष्कर्ष (I) और न ही (II) अनुसरण करता है

Q.17 एक निश्चित कूट भाषा में,

A = B का अर्थ है कि 'A, B की बहन है',

A \$ B का अर्थ है कि 'A, B का भाई है',

A @ B का अर्थ है कि 'A, B की पत्नी है' और

A \* B का अर्थ है कि 'A, B का पिता है'।

उपरोक्त के आधार पर, यदि 'C = F @ K \* L \$ G' है, तो C का G से क्या संबंध है?

- Ans
- 1. माता की माता
  - 2. बहन
  - 3. माता
  - 4. माता की बहन

Q.18 सात बॉक्स A, B, C, D, P, Q और R एक के ऊपर एक रखे गए हैं, लेकिन जरूरी नहीं कि वे इसी क्रम में रखे गए हों। P, Q के ठीक ऊपर रखा गया है। A, R के ठीक ऊपर रखा गया है। B के ऊपर केवल D रखा गया है। P के ऊपर केवल दो बॉक्स रखे गए हैं। A को नीचे से तीसरे स्थान पर नहीं रखा गया है। C और D के बीच कितने बॉक्स रखे गए हैं?

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

Q.19 एक निश्चित कूट भाषा में, 'NEAR' को '7159' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और 'WINK' को '4261' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। दी गई कूट भाषा में 'N' का कूट क्या होगा?

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

Q.20 निम्नलिखित अक्षर, प्रतीक श्रृंखला का संदर्भ लें और दिए गए प्रश्न का उत्तर दें। गिनती केवल बाएं से दाएं की जानी है।

(बाएं) % A @ B % © © £ L N © € I X & \* # G A @ Q D (दाएं)

ऐसे कितने प्रतीक हैं, जिनमें से प्रत्येक के ठीक पहले एक अक्षर और ठीक बाद में एक प्रतीक है?

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

Q.1 यदि 'A' का अर्थ '+', 'B' का अर्थ 'x', 'C' का अर्थ '+' और 'D' का अर्थ '-' है, तो निम्नलिखित समीकरण में प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?

$$72 A 8 C 9 B 11 D 5 C (98 A 7) = ?$$

- Ans
- 1. 194
  - 2. 108
  - 3. 128
  - 4. 117

Q.2 निम्नलिखित संख्या युग्मों में, पहली संख्या पर निश्चित गणितीय संक्रियाएं करके दूसरी संख्या प्राप्त की जाती है। उस सेट का चयन कीजिए, जिसमें संख्याएं उसी प्रकार संबंधित हैं जिस प्रकार निम्नलिखित सेटों की संख्याएं संबंधित हैं।

(नोट: संख्याओं को उनके घटक अंकों में तोड़ें बिना, पूर्ण संख्याओं पर संक्रियाएं की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए 13 को लीजिए 13 पर संक्रियाएं जैसे कि 13 में जोड़ना / घटाना / गुणा करना आदि, 13 पर की जा सकती हैं। 13 को 1 और 3 में तोड़ने तथा फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएं करने की अनुमति नहीं है।)

38, 35.1  
27, 24.1

- Ans
- 1. 57, 53.1
  - 2. 32, 30.1
  - 3. 18, 13.1
  - 4. 44, 41.1

Q.3 दी गई श्रृंखला में '?' के स्थान पर क्या आना चाहिए?

101, 103, 105, 107, ?, 111

- Ans
- 1. 109
  - 2. 108
  - 3. 110
  - 4. 112

Q.4 दी गई श्रृंखला में '?' के स्थान पर क्या आना चाहिए?

24 31 48 55 72 ?

- Ans
- 1. 73
  - 2. 72
  - 3. 79
  - 4. 75

Q.5 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम के आधार पर, एक निश्चित तरीके से RGNK का संबंध UKQO से है। इसी प्रकार, DWZA का संबंध GACE से है। इसी तर्क के आधार पर MIIM निम्नलिखित में से किस विकल्प से संबंधित है?

- Ans
- 1. PMQL
  - 2. POLQ
  - 3. PQLO
  - 4. PMLQ

Q.6 निम्नलिखित संख्या-युग्मों में, पहली संख्या पर कुछ गणितीय संक्रियाएँ करके दूसरी संख्या प्राप्त की गई है। X और Y को किन संख्याओं द्वारा प्रतिस्थापित किया जाना चाहिए ताकि :: के बाईं ओर की दो संख्याओं द्वारा अनुसरण किया जाने वाला पैटर्न, :: के दाईं ओर की दो संख्याओं द्वारा अनुसरण किए जाने वाले पैटर्न के समान हो?

(नोट: संख्याओं को उनके घटक अंकों में तोड़े बिना, पूर्ण संख्याओं पर संक्रियाएँ की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए 13 को लीजिए - 13 पर संक्रियाएँ जैसे कि 13 में जोड़ना/घटाना/गुणा करना आदि 13 पर की जा सकती हैं। 13 को 1 व 3 में तोड़ना और फिर 1 व 3 पर गणितीय संक्रियाएँ करने की अनुमति नहीं है।)

X : 12 :: 8 : Y

- Ans
- 1. X=5, Y=18
  - 2. X=7, Y=22
  - 3. X=7, Y=18
  - 4. X=5, Y=22

Q.7 किसी निश्चित तरीके से CI 11 का संबंध FF 7 से है। उसी प्रकार, MJ 19 का संबंध PG 15 से है। समान तर्क का अनुसरण करते हुए, NI 5 का संबंध निम्नलिखित में से किससे है?

- Ans
- 1. RT -3
  - 2. FI 5
  - 3. PQ 4
  - 4. QF 1

Q.8 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़िए। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सत्य है, भले ही वह सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो, तय कीजिए कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन-सा/से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है/करते हैं।

**कथन:**

सभी पैन, मॉक हैं।  
सभी मॉक, बेट हैं।

**निष्कर्ष:**

(I) कुछ बेट, मॉक हैं।  
(II) सभी पैन, बेट हैं।

- Ans
- 1. केवल निष्कर्ष (II) अनुसरण करता है।
  - 2. केवल निष्कर्ष (I) अनुसरण करता है।
  - 3. निष्कर्ष (I) और (II) दोनों अनुसरण करते हैं।
  - 4. न तो निष्कर्ष (I) और न ही (II) अनुसरण करता है।

Q.9 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम पर आधारित, निम्नलिखित चार में से तीन एक निश्चित प्रकार से एकसमान हैं और इस प्रकार एक ग्रुप बनाते हैं। कौन-सा, उस ग्रुप से संबंधित नहीं है?  
(नोट: असंगत अक्षर-समूह, व्यंजनों/स्वरों की संख्या या उनकी स्थिति पर आधारित नहीं है।)

- Ans
- 1. VXV
  - 2. RKL
  - 3. MOP
  - 4. BDE

Q.10 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम के आधार पर, निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन एक निश्चित तरीके से एकसमान हैं और इस प्रकार वे एक ग्रुप बनाते हैं। कौन-सा अक्षर-समूह उस ग्रुप से संबंधित नहीं है?  
(नोट: असंगत अक्षर-समूह, उसमें व्यंजनों/स्वरों की संख्या या उनकी स्थिति पर आधारित नहीं है।)

- Ans
- 1. MPK
  - 2. PSO
  - 3. JMI
  - 4. SVR

Q.11 निम्नलिखित संख्या-युग्मों में, पहली संख्या पर कुछ निश्चित गणितीय संक्रियाएं करने पर दूसरी संख्या प्राप्त होती है। उस समुच्चय का चयन कीजिए, जिसमें संख्याएं उसी प्रकार संबंधित हैं जिस प्रकार निम्नलिखित समुच्चयों की संख्याएं संबंधित हैं।  
(नोट: संख्याओं को उनके घटक अंकों में तोड़े बिना संक्रियाएं, केवल पूर्ण संख्याओं पर की जानी चाहिए।  
उदाहरण के लिए, 13 लीजिए - 13 पर संक्रियाएं, जैसे 13 में जोड़ना/घटाना/गुणा करना, आदि, की जा सकती हैं। 13 को 1 और 3 में तोड़ना तथा फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएं करने की अनुमति नहीं है।)  
247, 366  
191, 310

- Ans  1. 197, 316  
 2. 134, 342  
 3. 109, 221  
 4. 189, 348

Q.12 यदि जल स्रोत को X-Y के अनुदिश रखा जाता है, जैसा कि चित्र में दिखाया गया है, तो दिए गए विकल्पों में से कौन-सा विकल्प दी गई आकृति का जल प्रतिबिंब होगा?



- Ans  1. T 2 Δ C θ J  
 2. T 2 Δ C E G  
 3. T 2 Δ G F G  
 4. T 5 7 C E G

Q.13 यदि 'I' का अर्थ '+' है, 'J' का अर्थ 'x' है, 'K' का अर्थ '÷' है और 'L' का अर्थ '-' है, तो नीचे दिए गए समीकरण में प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?

$$17 J 9 I (153 K 17) L 7 J 13 I 69 = ?$$

- Ans  1. 140  
 2. 147  
 3. 129  
 4. 133

Q.14 यदि 'x' और '-' को परस्पर बदल दिया जाए, तो निम्नलिखित समीकरण में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?

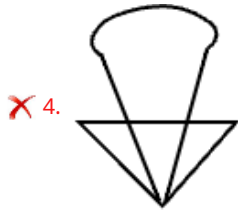
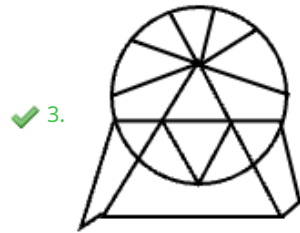
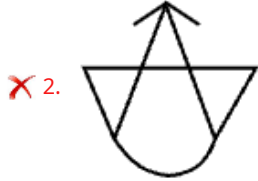
$$10 \times 1 - 6 + 8 = ?$$

- Ans  1. 28  
 2. 12  
 3. 18  
 4. 24

Q.15 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसमें दी गई आकृति अंतर्निहित है (घूर्णन की अनुमति नहीं है)।



Ans



Q.16 दी गई श्रृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए?

19, 23, 29, 37, 47, ?

Ans ✓ 1. 59

✗ 2. 61

✗ 3. 63

✗ 4. 57

Q.17 अंग्रेजी वर्णमाला के क्रम के आधार पर, एक निश्चित तरीके से XYCA का संबंध ZAEC से है। उसी प्रकार, ZAEC का संबंध BCGE से है। समान तर्क का अनुसरण करते हुए, ABFD का संबंध निम्नलिखित में से किससे है?

Ans ✗ 1. CEGM

✓ 2. CDHF

✗ 3. CCGF

✗ 4. CDGF

Q.18 यदि '+' और '-' को परस्पर बदल दिया जाए तथा '×' और '÷' को परस्पर बदल दिया जाए, तो निम्नलिखित समीकरण में '?' के स्थान पर क्या आएगा?

$60 \times 5 \div 5 - 7 + 8 = ?$

Ans ✓ 1. 59

✗ 2. 57

✗ 3. 58

✗ 4. 56

Q.19 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम के आधार पर, निम्नलिखित चार में से तीन एक निश्चित रूप से एकसमान हैं और इस प्रकार वे एक ग्रुप बनाते हैं। कौन-सा समूह, उस ग्रुप से संबंधित नहीं है?  
(नोट: असंगत अक्षर-समूह, व्यंजनों/स्वरों की संख्या या उनकी स्थिति पर आधारित नहीं है)

- Ans
- 1. KOW
  - 2. AGM
  - 3. BHN
  - 4. XDJ

Q.20 संख्या 2697584 के प्रत्येक अंक को बाएं से दाएं आरोही क्रम में व्यवस्थित किया जाता है। इस प्रकार बनी गई संख्या के बाएं से तीसरे अंक और दाएं से तीसरे अंक का योगफल कितना होगा?

- Ans
- 1. 11
  - 2. 7
  - 3. 12
  - 4. 9

#### Section : General Awareness

Q.1 निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प, EPFO द्वारा नवंबर 2025 से अप्रैल 2026 तक शुरू की गई उस पहल की सही पहचान करता है जिसका उद्देश्य उन कर्मचारियों को औपचारिक सामाजिक सुरक्षा के दायरे में लाना है जो अभी तक इसके दायरे में नहीं आए हैं?

- Ans
- 1. सार्वभौमिक सामाजिक सुरक्षा अभियान
  - 2. EPFO संतुष्टि मिशन 2025
  - 3. कर्मचारी नामांकन अभियान 2025
  - 4. जन सुरक्षा नामांकन योजना

Q.2 निम्नलिखित में से किसने एक्रोबेटिक जिम्नास्टिक नेशनल चैम्पियनशिप 2025 में जूनियर कैटेगरी में ट्रिपल गोल्ड जीता?

- Ans
- 1. काव्या मेनन
  - 2. राधिका व्यास
  - 3. सान्वी शिंदे
  - 4. इशिता राजपूत

Q.3 भारत ने किस टीम को हराकर 2026 ICC अंडर-19 मेन्स क्रिकेट वर्ल्ड कप (Men's Cricket World Cup) का खिताब जीता?

- Ans
- 1. पाकिस्तान
  - 2. इंग्लैंड
  - 3. दक्षिण अफ्रीका
  - 4. ऑस्ट्रेलिया

Q.4 लेह पैलेस का निर्माण किस शासक ने करवाया था?

- Ans
- 1. राजा रिनचेन ज़ंगपो (King Rinchen Zangpo)
  - 2. राजा सेंगे नामग्याल (King Sengge Namgyal)
  - 3. राजा ज़ोरावर सिंह (King Zorawar Singh)
  - 4. राजा लदाख नामग्याल (King Ladakh Namgyal)

Q.5 निम्नलिखित में से किस भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान (IIT) के शोधकर्ताओं ने वर्ष 2026 में एक ऐसा नवीन MXene-आधारित पदार्थ विकसित किया, जो विद्युत-अपघटन के माध्यम से हाइड्रोजन ईंधन के उत्पादन को संभव बनाता है और स्वच्छ ऊर्जा तथा सुरक्षित पेयजल की चुनौतियों का समाधान करने हेतु सौर संचालित समुद्री जल विलवणीकरण में सहायता करता है?

- Ans
- 1. IIT गुवाहाटी
  - 2. IIT मद्रास
  - 3. IIT बॉम्बे
  - 4. IIT दिल्ली

Q.6 किसान आंदोलन के लिए महत्वपूर्ण माने जाने वाले बारदोली सत्याग्रह में किसने प्रमुख भूमिका निभाई थी?

- Ans
- 1. सरदार वल्लभभाई पटेल
  - 2. सुभाष चंद्र बोस
  - 3. महात्मा गांधी
  - 4. बाल गंगाधर तिलक

Q.7 औसत परिवर्ती लागत (AVC) वक्र की U-आकृति का कारण क्या है?

- Ans
- 1. हासमान सीमांत प्रतिफल
  - 2. औसत नियत लागत में वृद्धि
  - 3. वर्धमान अनुमापी प्रतिफल
  - 4. अपरिवर्ती नियत लागत

Q.8 क्रिकेट में इनके योगदान के लिए, जनवरी 2026 में पद्म श्री पुरस्कार से किस पुरुष खिलाड़ी को सम्मानित किया गया था?

- Ans
- 1. के. एल. राहुल
  - 2. विराट कोहली
  - 3. जसप्रित बुमराह
  - 4. रोहित शर्मा

Q.9 नमूना पंजीकरण प्रणाली (Sample Registration Survey - SRS) 2023 के अनुसार, किस राज्य ने 1,000 जीवित जन्मों पर 5 की सर्वकालिक निम्नतम शिशु मृत्यु दर (IMR) दर्ज की है, जो राष्ट्रीय औसत 25 से पाँच गुना कम है?

- Ans
- 1. तमिलनाडु
  - 2. महाराष्ट्र
  - 3. कर्नाटक
  - 4. केरल

Q.10 निम्नलिखित में से किन तरीकों से विशेष रूप से मौद्रिक नीति के संदर्भ में ब्याज दरों में परिवर्तन अर्थव्यवस्था को प्रभावित करते हैं?

- Ans
- 1. ब्याज दरों का अर्थव्यवस्था पर कोई प्रभाव नहीं पड़ता।
  - 2. ब्याज दरों में कमी से बचत और निवेश को प्रोत्साहन मिलता है।
  - 3. ब्याज दरों में वृद्धि से उधार लेने और खर्च करने को प्रोत्साहन मिलता है।
  - 4. ब्याज दरों में परिवर्तन उधार लेने, खर्च करने, निवेश करने और मुद्रास्फीति को प्रभावित करते हैं, जिससे वे मौद्रिक नीति में एक प्रमुख साधन बन जाते हैं।

Q.11 1857 के बाद अंग्रेजों ने भारतीय धार्मिक और सामाजिक प्रथाओं के संबंध में कौन-सी नीति अपनाई?

- Ans
- 1. उन्होंने ईसाई धर्म में बलपूर्वक धर्मांतरण करवाया।
  - 2. उन्होंने भारतीय परंपराओं की पूर्णतः उपेक्षा की।
  - 3. उन्होंने पारंपरिक धार्मिक और सामाजिक रीति-रिवाजों का सम्मान करने का निर्णय लिया।
  - 4. उन्होंने सभी पारंपरिक प्रथाओं पर प्रतिबंध लगा दिया।

Q.12 निम्नलिखित में से कौन-सा, 'SEBI' का पूर्ण रूप है?

- Ans
- 1. Small Enterprises Banking Initiative (स्मॉल एंटरप्राइजेज बैंकिंग इनिशिएटिव)
  - 2. Securities and Exchange Board of India (सिक्योरिटीज एंड एक्सचेंज बोर्ड ऑफ इंडिया)
  - 3. State Enterprises Bureau of India (स्टेट एंटरप्राइजेज ब्यूरो ऑफ इंडिया)
  - 4. State Economic Banking Institute (स्टेट इकोनॉमिक बैंकिंग इंस्टीट्यूट)

Q.13 श्यामा प्रसाद मुखर्जी RURBAN मिशन का फोकस क्या है?

- Ans
- 1. ग्रामीण युवाओं को कौशल प्रशिक्षण प्रदान करना।
  - 2. ग्रामीण समूहों को आर्थिक और सामाजिक रूप से संधारणीय क्षेत्रों में रूपांतरित करना।
  - 3. ग्रामीण और शहरी क्षेत्रों के बीच संपर्क बढ़ाना।
  - 4. किसानों को सिंचाई सुविधाएं प्रदान करना।

Q.14 1909 में, 'हिंद स्वराज' नामक पुस्तक किसने लिखी थी?

- Ans
- 1. रवीन्द्रनाथ टैगोर
  - 2. महात्मा गांधी
  - 3. जवाहरलाल नेहरू
  - 4. बाल गंगाधर तिलक

Q.15 फरवरी 2026 में मणिपुर के मुख्यमंत्री के रूप में किसने शपथ ली?

- Ans
- 1. युमनाम खेमचंद सिंह
  - 2. एन. बीरेन सिंह
  - 3. अजय कुमार भल्ला
  - 4. हिमंत बिस्वा सरमा

Q.16 निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द एक ऐसे व्यक्ति को संदर्भित करता है जो काम करने के लिए सक्षम और इच्छुक है, लेकिन वर्तमान मजदूरी दर पर वह रोजगार पाने में असमर्थ है?

- Ans
- 1. अल्प रोजगार (Underemployed)
  - 2. गैर-श्रम बल सहभागिता (Non-labour force participant)
  - 3. प्रच्छन्न श्रमिक (Disguised worker)
  - 4. बेरोजगार (Unemployed)

Q.17 दक्कन सभा द्वारा किस भारतीय जननेता को इंग्लैंड की यात्रा करने और भारतीय वित्तीय मामलों पर वेल्बी आयोग के समक्ष साक्ष्य प्रस्तुत करने के लिए प्रतिनियुक्त किया गया था?

- Ans
- 1. दादाभाई नौरोजी
  - 2. गोपाल कृष्ण गोखले
  - 3. बाल गंगाधर तिलक
  - 4. महादेव गोविंद रानाडे

Q.18 मई 2025 में लॉन्च किया गया वह कौन-सा प्लेटफॉर्म है, जो भारत को 6-km के रिज़ॉल्यूशन पर उच्च परिशुद्धता वाला मौसम पूर्वानुमान प्रदान करता है?

- Ans
- 1. भारत पूर्वानुमान प्रणाली (Bharat Forecasting System)
  - 2. मेघदूत नेक्स्ट (Meghdoot Next)
  - 3. आकाशवाणी मौसम AI (AkashVani Weather AI)
  - 4. भारत जलवायु मॉडल (India Climate Model)

Q.19 बाजार मूल्यों पर निवल घरेलू उत्पाद (NDP) की गणना, बाज़ार मूल्यों पर सकल घरेलू उत्पाद (GDP) में से निम्नलिखित में से किसे घटाकर की जाती है?

- Ans
- 1. विदेशों से प्राप्त निवल कारक आय
  - 2. मध्यवर्ती उपभोग
  - 3. निवल अप्रत्यक्ष कर
  - 4. स्थायी पूंजी का उपभोग

Q.20 यूरोप में भारतीय क्रांतिकारी आंदोलन के प्रारंभिक चरण के दौरान भीकाजी कामा द्वारा पेरिस और बाद में जिनेवा से कौन-सी क्रांतिकारी पत्रिका प्रकाशित की गई थी?

- Ans
- 1. यंग इंडिया (Young India)
  - 2. अल-हिलाल (Al-Hilal)
  - 3. कर्ज़न-वायली (Curzon-Wyllie)
  - 4. बंदे मातरम (Bande Mataram)

Section : General Awareness1

Q.1 बिहार में कौन-सा बौद्ध स्थल महाबोधि मंदिर के लिए प्रसिद्ध है, जो उस स्थान के पास बनाया गया है जहां बुद्ध को ज्ञान प्राप्त हुआ था?

- Ans
- 1. लुंबिनी, जहां बुद्ध का जन्म हुआ
  - 2. सारनाथ, जहां बुद्ध ने अपना पहला उपदेश दिया
  - 3. बोधगया, जहां बोधि वृक्ष स्थित है
  - 4. कुशीनगर, जहां बुद्ध का परिनिर्वाण हुआ

Q.2 अक्टूबर 2025 तक की स्थिति के अनुसार, भारत सरकार द्वारा कितनी भारतीय भाषाओं को "शास्त्रीय भाषा" का दर्जा दिया गया है?

- Ans
- 1. 8
  - 2. 14
  - 3. 9
  - 4. 11

Q.3 सर्वोच्च न्यायालय के न्यायाधीशों को पदावधि सुरक्षा प्राप्त होती है, और उन्हें केवल किस प्रक्रिया द्वारा हटाया जा सकता है?

- Ans
- 1. न्यायिक पुनर्विलोकन
  - 2. प्रधानमंत्री के निर्देश
  - 3. राष्ट्रपति के आदेश
  - 4. संसदीय महाभियोग

Q.4 निम्नलिखित में से कौन-से वर्ग के जैव अणु, ऐमीनो समूह और कार्बोक्सिल समूह की उपस्थिति द्वारा निरूपित होते हैं?

- Ans
- 1. कार्बोहाइड्रेट
  - 2. लिपिड
  - 3. न्यूक्लिक अम्ल
  - 4. प्रोटीन

Q.5 महाराष्ट्र के औरंगाबाद जिले में स्थित अजंता में कितनी चैत्य और विहार गुफाएं हैं?

- Ans
- 1. 49
  - 2. 19
  - 3. 39
  - 4. 29

Q.6 भारत में निम्नलिखित में से कौन-सी पर्वत श्रृंखला सबसे लंबी है?

- Ans
- 1. पश्चिमी घाट
  - 2. पूर्वी घाट
  - 3. हिमालय
  - 4. अरावली पर्वतमाला

Q.7 ज़ीरो बजट नेचुरल फार्मिंग (Zero Budget Natural Farming) के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही/गलत है/हैं?

कथन 1: यह बिना किसी उर्वरक, पीड़कनाशी या किसी अन्य बाह्य सामग्रियों का उपयोग किए फसलें उगाता है।  
कथन 2: इसका उद्देश्य किसानों की आय में वृद्धि करना है।

- Ans
- 1. कथन 1 सही है और 2 गलत है
  - 2. दोनों कथन सही हैं
  - 3. दोनों कथन गलत हैं
  - 4. कथन 2 सही है और 1 गलत है

Q.8 ब्रिटिश भारत में पहली समकालिक जनगणना किस वर्ष आयोजित की गई थी?

- Ans
- 1. 1871
  - 2. 1861
  - 3. 1891
  - 4. 1881

Q.9 स्वर्ण सिंह समिति द्वारा कितने मौलिक कर्तव्यों की अनुशंसा की गई थी?

- Ans
- 1. सात
  - 2. छह
  - 3. आठ
  - 4. पांच

Q.10 निम्नलिखित में से कौन-सी संरचनाएँ, मनुष्यों में पश्चमस्तिष्क की घटक हैं?

- Ans
- 1. घ्राण पालि और मेरूरज्जु (Olfactory lobes and spinal cord)
  - 2. प्रमस्तिष्क और अयुग्मित अग्रमस्तिष्कपश्च (Cerebrum and unpaired diencephalon)
  - 3. अनुमस्तिष्क और मेडुला ऑब्लान्गटा (Cerebellum and medulla oblongata)
  - 4. प्रमस्तिष्क और अनुमस्तिष्क (Cerebrum and cerebellum)

Q.11 स्वतंत्र भारत के सर्वोच्च न्यायालय के प्रथम मुख्य न्यायाधीश कौन थे?

- Ans
- 1. हरिलाल जेकिसुनदास कानिया (Harilal Jekisundas Kania)
  - 2. सर एलिजा इम्पी (Sir Elijah Impey)
  - 3. एम. पतंजलि शास्त्री (M. Patanjali Sastri)
  - 4. बी.आर. अंबेडकर (B.R. Ambedkar)

Q.12 भारत के प्रायद्वीपीय पठार की संपूर्ण संरचना मुख्य रूप से किस भूवैज्ञानिक प्रक्रम के कारण बनी थी?

- Ans
- 1. गोंडवाना महाखंड का टूटना और विस्थापन
  - 2. हाल के भूवैज्ञानिक कल्प में लावा का संचय
  - 3. नदियों द्वारा जलोढ़ तलछटों का क्रमिक निक्षेपण
  - 4. भारतीय प्लेट और यूरेशिया प्लेट के बीच टकराव

Q.13 कौन-सा हार्मोन आपके शरीर की "लड़ो या भागो" अनुक्रिया को सक्रिय करता है, जो खतरे का सामना करने या उससे बचने के लिए आवश्यक ऊर्जा और शक्ति प्रदान करता है?

- Ans
- 1. एस्ट्रोजन (Astrogen)
  - 2. थाइरोक्सिन (Thyroxine)
  - 3. इंसुलिन (Consulin)
  - 4. एड्रेनालाईन (Adrenaline)

Q.14 भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद के अनुसार, 'लोक सभा' और राज्यों की 'विधान सभाओं' के चुनाव वयस्क मताधिकार के आधार पर होने चाहिए?

- Ans
- 1. अनुच्छेद 326
  - 2. अनुच्छेद 327
  - 3. अनुच्छेद 324
  - 4. अनुच्छेद 325

Q.15 सांची में स्थित महान स्तूप का निर्माण मूल रूप से किस राजवंश के शासनकाल में हुआ था?

- Ans
- 1. मौर्य
  - 2. चोल
  - 3. गुप्त
  - 4. राष्ट्रकूट

Q.16 शरीर के ऊतकों की वृद्धि और मरम्मत के लिए मुख्य रूप से कौन-सा पोषक तत्व उत्तरदायी है?

- Ans
- 1. कार्बोहाइड्रेट
  - 2. विटामिन
  - 3. प्रोटीन
  - 4. वसा

Q.17 मई 2024 तक की स्थिति के अनुसार, भारत के संविधान में कितनी 'अनुसूचियाँ (Schedules)' हैं?

- Ans
- 1. 6
  - 2. 8
  - 3. 12
  - 4. 10

Q.18 मंदिर वास्तुकला की वेसर शैली निम्नलिखित में से किन दो शैलियों के मिश्रण का प्रतिनिधित्व करती है?

- Ans
- 1. द्रविड़ और इस्लामी
  - 2. इस्लामी और गांधार
  - 3. नागर और द्रविड़
  - 4. नागर और इस्लामी

Q.19 निम्नलिखित में से कौन-सा रेलवे जोन, भारत में सबसे बड़ा रेल नेटवर्क कवर करता है?

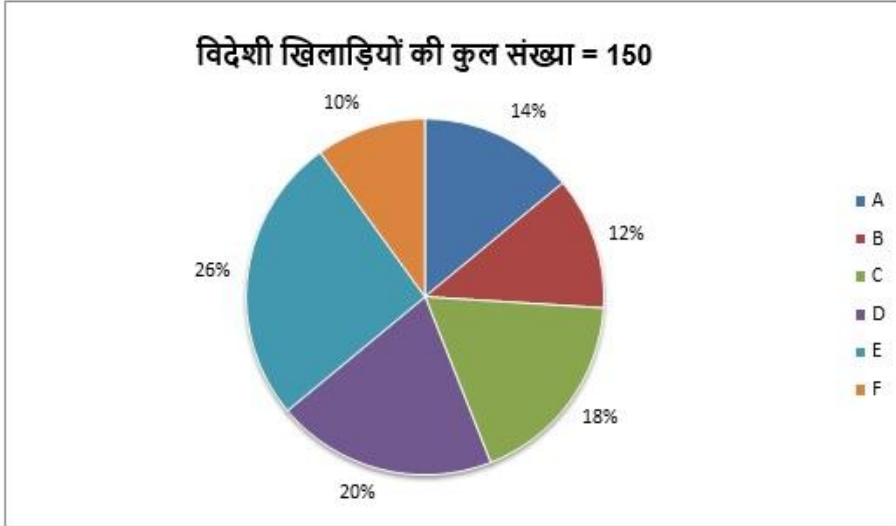
- Ans
- 1. उत्तरी रेलवे
  - 2. दक्षिणी रेलवे
  - 3. पूर्वी रेलवे
  - 4. मध्य रेलवे

Q.20 बीज उत्पन्न करने वाले पादपों के किस समूह में बीज आवरण रहित होते हैं?

- Ans
- 1. ब्रायोफाइटा (Bryophyta)
  - 2. टेरीडोफाइटा (Pteridophyta)
  - 3. आवृतबीजी (Angiosperms)
  - 4. अनावृतबीजी (Gymnosperms)

Section : Arithmetical and Numerical Ability

Q.1 नीचे दिए गए पाई चार्ट में एक क्रिकेट लीग की विभिन्न टीमों में विदेशी खिलाड़ियों के प्रतिशत को प्रदर्शित किया गया है। पाई चार्ट का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए।



टीम B में विदेशी खिलाड़ियों की संख्या ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 15
  - 2. 18
  - 3. 16
  - 4. 19

Q.2 ₹30,000 की धनराशि को 20% वार्षिक ब्याज दर से 1 वर्ष के लिए निवेश किया जाता है। वार्षिक रूप से संयोजित ब्याज और अर्धवार्षिक रूप से संयोजित ब्याज में अंतर कितना होगा?

- Ans
- 1. ₹400
  - 2. ₹330
  - 3. ₹300
  - 4. ₹360

Q.3 यदि समान ब्याज दर पर 2 वर्ष में साधारण ब्याज ₹78 और चक्रवृद्धि ब्याज ₹81 है, तो मूलधन (₹ में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 500
  - 2. 511
  - 3. 507
  - 4. 502

Q.4 एक दशक में, किसी कस्बे की जनसंख्या 20,35,000 से बढ़कर 37,00,000 हो गई। जनसंख्या में औसत वार्षिक प्रतिशत वृद्धि (दो दशमलव स्थानों तक पूर्णांकित) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 8.18%
  - 2. 7.77%
  - 3. 6.12%
  - 4. 5.23%

Q.5 संख्या 35446 निम्नलिखित में से किस संख्या से विभाज्य है?

- Ans
- 1. 74
  - 2. 79
  - 3. 70
  - 4. 81

Q.6 दो प्लंबर, X और Y को उनके नियोक्ता द्वारा प्रतिदिन कुल ₹440 का भुगतान किया जाता है। यदि Y को भुगतान की गई राशि का 120%, X को भुगतान किया जाता है, तो Y को प्रतिदिन (₹ में) कितना भुगतान किया जाता है?

- Ans
- ✓ 1. 200
  - ✗ 2. 100
  - ✗ 3. 250
  - ✗ 4. 150

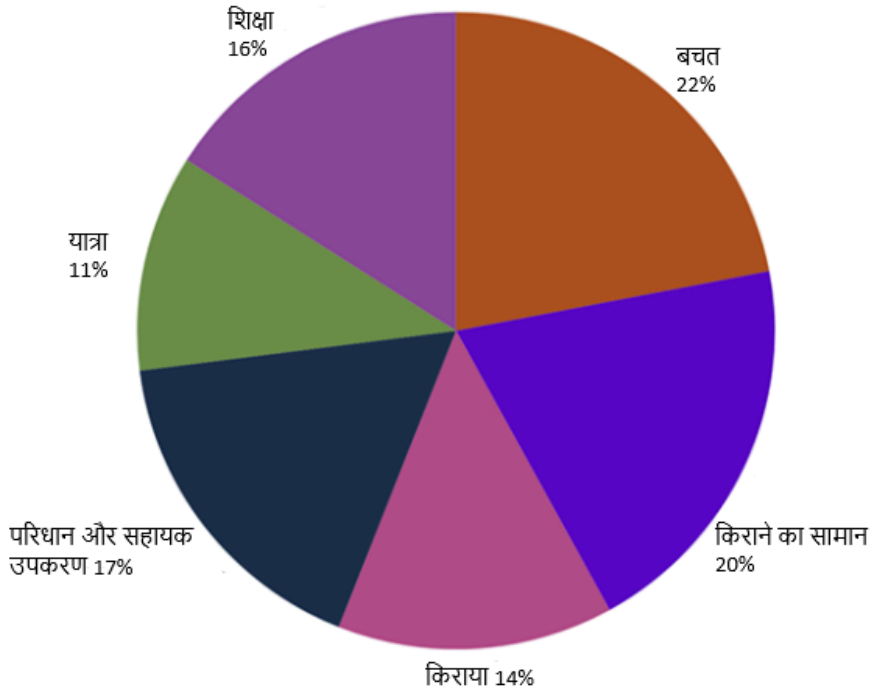
Q.7 समूह A में 16 सदस्य, समूह B में 51 सदस्य और समूह C में 87 सदस्य हैं। इन समूहों के सभी सदस्य एक रेस्तरां में गए। समूह A, B और C में प्रति सदस्य खर्च की गई औसत धनराशि क्रमशः ₹237, ₹183 और ₹497 है। प्रति सदस्य खर्च की गई समग्र औसत धनराशि (₹ में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ✗ 1. 363
  - ✗ 2. 370
  - ✗ 3. 361
  - ✓ 4. 366

Q.8 किसी संख्या में  $67\frac{1}{2}\%$  की कमी करने पर 325 प्राप्त होता है, तो वह संख्या ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ✓ 1. 1000
  - ✗ 2. 800
  - ✗ 3. 1600
  - ✗ 4. 1300

Q.9 सुश्री कविता पाई चार्ट का उपयोग करके अपने वार्षिक खर्चों का हिसाब रखती हैं। उनकी वार्षिक आय ₹6,00,000 है। परिधान और सहायक उपकरणों पर उसका खर्च कितना है?



- Ans
- ✗ 1. ₹91,800
  - ✓ 2. ₹1,02,000
  - ✗ 3. ₹1,00,200
  - ✗ 4. ₹1,07,500

Q.10  $\frac{1}{1000} + 0.45 + \frac{36}{10^5}$  का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 0.25136
  - 2. 0.15136
  - 3. 0.0036
  - 4. 0.45136

Q.11 एक व्यक्ति को एक वस्तु ₹119 में बेचने पर 50% की हानि होती है। 50% का लाभ अर्जित करने के लिए उसे वह वस्तु किस मूल्य (₹ में) पर बेचनी चाहिए?

- Ans
- 1. 377
  - 2. 347
  - 3. 367
  - 4. 357

Q.12 निम्नलिखित में से कौन-सी एक अभाज्य संख्या नहीं है?

2, 173, 161, 7

- Ans
- 1. 7
  - 2. 2
  - 3. 161
  - 4. 173

Q.13 विपुल की बिक्री में पहले वर्ष 10% की वृद्धि हुई और दूसरे वर्ष में 25% की वृद्धि हुई। यदि वर्तमान बिक्री ₹224400 है, तो दो वर्ष पहले बिक्री (₹ में) कितनी थी?

- Ans
- 1. 163200
  - 2. 204000
  - 3. 179520
  - 4. 143200

Q.14 एक विद्यार्थी ने 1 भार वाली एक परीक्षा में 60 अंक और 2 भार वाली दूसरी परीक्षा में 90 अंक प्राप्त किए। भारित औसत अंक ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 75
  - 2. 65
  - 3. 70
  - 4. 80

Q.15 कितने प्रतिशत साधारण ब्याज दर पर एक निश्चित राशि 20 वर्षों में तिगुनी हो जाएगी?

- Ans
- 1. 11%
  - 2. 13%
  - 3. 14%
  - 4. 10%

Q.16 20 संख्याओं का माध्य 60 है। बाद में, यह पाया गया कि औसत की गणना के दौरान, संख्या 45 को त्रुटिबश 25 पढ़ लिया गया था। सही माध्य ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 60
  - 2. 60.5
  - 3. 61
  - 4. 61.5

Q.17 एक संख्या में 4% की कमी करने पर 2640 प्राप्त होता है। वह संख्या ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 5500
  - 2. 1375
  - 3. 2750
  - 4. 8250

Q.18 0.1875 का भिन्न रूप ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1.  $\frac{3}{16}$
  - 2.  $\frac{7}{16}$
  - 3.  $\frac{11}{16}$
  - 4.  $\frac{5}{16}$

Q.19 एक व्यक्ति द्वारा एक वस्तु को ₹120 में बेचने पर उसे 10% की हानि होती है। 14% का लाभ प्राप्त करने के लिए उसे उस वस्तु को किस मूल्य (₹ में) पर बेचना चाहिए?

- Ans
- 1. 142
  - 2. 162
  - 3. 172
  - 4. 152

Q.20 एक विद्यार्थी के अंक गलती से 97 के बजाय 25 दर्ज कर दिए गए। इस कारण कक्षा के औसत अंकों में 1.5 की कमी हो गई। कक्षा में विद्यार्थियों की संख्या कितनी है?

- Ans
- 1. 48
  - 2. 51
  - 3. 40
  - 4. 55

Section : Arithmetical and Numerical Ability1

Q.1 उस समकोण त्रिभुज का क्षेत्रफल ज्ञात कीजिए, जिसका आधार 6 m है और कर्ण 6.5 m है।

- Ans
- 1. 6.0 m<sup>2</sup>
  - 2. 6.5 m<sup>2</sup>
  - 3. 8.25 m<sup>2</sup>
  - 4. 7.5 m<sup>2</sup>

Q.2 एक शंक्वाकार तंबू के आधार की त्रिज्या 7 मीटर और ऊँचाई 24 मीटर है। तंबू के वक्र पृष्ठ को बनाने के लिए न्यूनतम कितने कैनवस की आवश्यकता होगी? ( $\pi = \frac{22}{7}$  लीजिए)

- Ans
- 1. 525 वर्ग मीटर
  - 2. 490 वर्ग मीटर
  - 3. 528 वर्ग मीटर
  - 4. 550 वर्ग मीटर

Q.3 कोई दुकानदार, किसी घड़ी के अंकित मूल्य पर 22% की छूट देता है। यदि घड़ी का क्रय मूल्य ₹2,730 है, तो 35% का लाभ अर्जित करने के लिए अंकित मूल्य कितना होना चाहिए?

- Ans
- 1. ₹3,685
  - 2. ₹3,075
  - 3. ₹4,495
  - 4. ₹4,725

Q.4 यदि  $a : b = 3 : 5$ ,  $b : c = 4 : 7$ ,  $c : d = 6 : 11$  और  $a + b + c + d = 7870$  है, तो  $c$  का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans  1. 2100  
 2. 1400  
 3. 3500  
 4. 4200

Q.5 एक वस्तु को उसके अंकित मूल्य पर 20% की छूट देने के बाद ₹668 में बेचा जाता है। वस्तु का अंकित मूल्य ज्ञात कीजिए।

- Ans  1. ₹835  
 2. ₹830  
 3. ₹840  
 4. ₹825

Q.6 एक दुकानदार को 22 वस्तुएं बेचने पर 12 वस्तुओं के विक्रय मूल्य के बराबर लाभ अर्जित होता है। उसका लाभ प्रतिशत कितना है?

- Ans  1. 130%  
 2. 110%  
 3. 120%  
 4. 100%

Q.7 अंकित दिल्ली से नोएडा तक, जो दिल्ली से 100 km दूर है, अपनी बाइक से 50 km/h की चाल से यात्रा करता है। लेकिन नोएडा से दिल्ली लौटते समय, उसने 10 km छोटे मार्ग (shorter route) से 45 km/h की चाल से यात्रा की। संपूर्ण यात्रा के लिए अंकित की औसत चाल ज्ञात कीजिए।

- Ans  1. 47.5 km/h  
 2. 52.5 km/h  
 3. 54.5 km/h  
 4. 58.5 km/h

Q.8 श्रमिक A, श्रमिक B से तीन गुना अधिक कुशल है और इसलिए वह कार्य को B से 40 दिन कम समय में पूरा करने में सक्षम है। यदि दोनों साथ मिलकर कार्य करें तो, कार्य कितने समय में पूरा होगा?

- Ans  1. 18 दिन  
 2. 15 दिन  
 3. 22 दिन  
 4. 24 दिन

Q.9 दो रेलगाड़ियों की चाल क्रमशः 144 km/h और 30 m/s है। उनकी चालों का अनुपात कितना है?

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

Q.10 7, 14 और 21 का चतुर्थानुपाती ज्ञात कीजिए।

- Ans  1. 56  
 2. 49  
 3. 35  
 4. 42

Q.11 A एक काम को 8 दिनों में पूरा कर सकता है और B उसे 12 दिनों में पूरा कर सकता है। वे पहले दिन साथ मिलकर काम करते हैं, फिर दूसरे दिन A अकेले काम करता है, फिर तीसरे दिन B अकेले काम करता है, और यह चक्र दोहराता रहता है। कितने दिनों में काम पूरा हो जाएगा?

- Ans
- 1. 4.8 दिन
  - 2. 6.8 दिन
  - 3. 5.8 दिन
  - 4. 7.8 दिन

Q.12 A और B क्रमशः ₹50,000 और ₹70,000 का निवेश करते हैं। 6 महीने बाद, C भी ₹80,000 के निवेश साथ उनके साथ शामिल हो जाता है। एक वर्ष के अंत में, कुल लाभ ₹48,000 है। C का हिस्सा ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. ₹12,000
  - 2. ₹15,000
  - 3. ₹16,000
  - 4. ₹14,000

Q.13 मनोज ने दो गिटार बेचे, जिनमें से प्रत्येक ₹840 का था। यदि उसे पहले गिटार पर 25% का लाभ प्राप्त हुआ और दूसरे पर 16% की हानि हुई, तो दोनों गिटारों का कुल क्रय मूल्य (₹ में) कितना था?

- Ans
- 1. 1,672
  - 2. 1,050
  - 3. 1,822
  - 4. 1,840

Q.14 किसी लंब वृत्तीय शंकु की ऊंचाई 12 cm है। यदि शंकु के आधार की परिधि 44 cm है, तो शंकु का आयतन ज्ञात कीजिए। ( $\pi = \frac{22}{7}$  का उपयोग कीजिए)

- Ans
- 1. 624 cm<sup>3</sup>
  - 2. 616 cm<sup>3</sup>
  - 3. 516 cm<sup>3</sup>
  - 4. 656 cm<sup>3</sup>

Q.15 A और B द्वारा किसी निश्चित दूरी को तय करने में लगने वाले समय का अनुपात 6 : 11 है। दोनों की चाल का क्रमशः अनुपात ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 5 : 12
  - 2. 12 : 5
  - 3. 6 : 11
  - 4. 11 : 6

Q.16 एक फेरी शहर A से शहर B तक जाती है और वापस आती है। स्थिर जल में, फेरी की चाल 5 km/h है और नदी की धारा का प्रवाह 1 km/h है। यदि यात्रा में आने-जाने में लगने वाला कुल समय ठीक 1 घंटा है, तो शहर A और शहर B के बीच की दूरी ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 1.9 km
  - 2. 2 km
  - 3. 2.4 km
  - 4. 3 km

Q.17 दो संख्याएँ एक तीसरी संख्या से क्रमशः 30% और 40% अधिक हैं। पहली संख्या और दूसरी संख्या का अनुपात ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 11:13
  - 2. 13:14
  - 3. 11:12
  - 4. 12:13

Q.18 A और B एकसाथ मिलकर एक कार्य को 13 दिनों में कर सकते हैं, जबकि A अकेले उसी कार्य को 17 दिनों में कर सकता है। B अकेले उसी कार्य को कितने दिनों में कर सकता है?

- Ans
- 1.  $21\frac{1}{4}$
  - 2.  $55\frac{1}{4}$
  - 3.  $23\frac{1}{4}$
  - 4.  $22\frac{1}{4}$

Q.19 A और B एक साथ मिलकर किसी कार्य को 12 दिन में पूरा कर सकते हैं। B और C एक साथ मिलकर उस कार्य को 15 दिन में पूरा कर सकते हैं। A और C एक साथ मिलकर उस कार्य को 20 दिन में पूरा कर सकते हैं। यदि A, B और C एक साथ मिलकर x दिन तक कार्य करते हैं, तो कार्य पूरा हो जाता है। x का मान ज्ञात कीजिए।

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

Q.20 यदि किसी घन का संपूर्ण पृष्ठीय क्षेत्रफल  $1734 \text{ cm}^2$  है, तो घन का आयतन कितना होगा?

- Ans
- 1.  $5013 \text{ cm}^3$
  - 2.  $4913 \text{ cm}^3$
  - 3.  $5213 \text{ cm}^3$
  - 4.  $5913 \text{ cm}^3$

Section : Test of English Language and Comprehension

Q.1 Choose the suitable option and complete the sentence.

I met Jeeva last Wednesday but have not seen him \_\_\_\_\_.

- Ans
- 1. rarely
  - 2. hardly
  - 3. since
  - 4. usually

Q.2 The following sentence has been split into four segments, where the first segment (S) is fixed. Rearrange the remaining jumbled segments (A, B, C, D) to a form a coherent and meaningful paragraph.

S: Renewable energy sources reduce pollution

A: By replacing fossil fuels

B: in power generation system

C: and lowering carbon emissions

D: across many countries

- Ans
- 1. A - C - B - D
  - 2. C - B - D - A
  - 3. B - A - C - D
  - 4. D - A - B - C

Q.3 Select the most suitable option to fill in the blank in the given sentence.

We decided to meet \_\_\_\_\_ noon for lunch.

- Ans
- 1. in
  - 2. on
  - 3. with
  - 4. at

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

Vijya peeled the potatoes \_\_\_\_ tonight's dinner.1083

- Ans
- 1. for
  - 2. with
  - 3. from
  - 4. at

Q.5 Choose the grammatically correct sentence.6

- Ans
- 1. The producer have miscast her in the role of a warrior with her soft aura.
  - 2. The producer had miscast her in the role of a warrior with her soft aura.
  - 3. The producer have miscasted her in the role of a warrior with her soft aura.
  - 4. The producer has miscasted her in the role of a warrior with her soft aura.

Q.6 Fill in the blanks with the correct option

The explorers embarked on \_ perilous journey to \_ uncharted island, driven by the quest for adventure and discovery.

2015

- Ans
- 1. a/an
  - 2. a/a
  - 3. an/a
  - 4. an/an

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

Mr. Arun remarked, " \_\_\_\_\_ the heavy traffic, we reached the airport on time."

- Ans
- 1. Round
  - 2. Through
  - 3. Within
  - 4. Despite

Q.8 Identify the correct word for 'a person who studies ancient societies and cultures' to fill in the blank in the given sentence.

The \_\_\_\_\_ discovered artifacts from a lost civilization.

- Ans
- 1. zoologist
  - 2. archaeologist
  - 3. geologist
  - 4. anthropologist

Q.9 Choose the grammatically correct sentence.903

- Ans
- 1. Aren't you a bit late for the meeting?
  - 2. Hadn't you a bit late for the meeting?
  - 3. Doesn't you a bit late for the meeting?
  - 4. Haven't you a bit late for the meeting?

Q.10 In the following question, you are required to fill in the blank by choosing the word that best completes the sentence.

The mines are \_\_\_\_\_, dank and narrow, making it difficult for workers to move freely without proper lighting.

- Ans
- 1. spacious
  - 2. decorated
  - 3. bright
  - 4. dark

Q.11 Complete the following sentence by using correct option.

He went in \_\_\_\_\_ a hurry.

- Ans
- 1. all
  - 2. any
  - 3. such
  - 4. very

Q.12 Fill in the blanks with the correct option.

The chef prepared \_\_\_\_\_ sumptuous meal for \_\_\_\_\_ exclusive event, showcasing the finest ingredients and the culinary arts.

2011

- Ans
- 1. an/a
  - 2. a/a
  - 3. an/an
  - 4. a/an

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

Tourists flocked to \_\_\_\_\_ iconic Charminar, marveling at its intricate architectural details.

2070

- Ans
- 1. the
  - 2. an
  - 3. no article
  - 4. a

Q.14 Choose from the options the most appropriate adjective for the wrong one in the sentence and correct it.

The girl sang a wild folk song in the competition and won the prize for it.

- Ans
- 1. tumbling
  - 2. jarring
  - 3. melodious
  - 4. rolling

Q.15 Fill in the blanks with the correct option.

\_\_\_\_\_ sudden storm disrupted the festival, forcing \_\_\_\_\_ early end to the celebrations and disappointing the eager attendees.

2010

- Ans
- 1. A/an
  - 2. A/a
  - 3. An/an
  - 4. An/a

**Comprehension:**

Read the following passage carefully and answer the questions that follows.

Junk food is widely available, from brightly packaged snacks to fast-food outlets in busy neighborhoods. These products are usually high in sugar, salt, and unhealthy fats, while low in essential nutrients such as fibre, vitamins, and minerals. Teenagers need balanced diets to support growth, concentration, and energy throughout the day.

Although eating junk food occasionally may seem trivial, frequent consumption can damage health over time. Diets high in processed foods are associated with weight gain, fatigue, tooth decay, and poor concentration at school. Inadequate nutrition may also affect mood, sleep quality, and a teenager's ability to participate in physical activity.

Developing healthy eating habits requires knowledge and planning. Reading nutrition labels helps people compare products and limit excess sugar, salt, and saturated fat. Choosing fruits, vegetables, whole grains, and home-cooked meals provides lasting energy and supports overall wellbeing. Small, consistent improvements in daily food choices can produce lifelong health benefits.

**SubQuestion No : 16**

**Q.16** Select an appropriate title for this passage from the given options.

**Comprehension:**

Read the following passage carefully and answer the questions that follows.

Junk food is widely available, from brightly packaged snacks to fast-food outlets in busy neighborhoods. These products are usually high in sugar, salt, and unhealthy fats, while low in essential nutrients such as fibre, vitamins, and minerals. Teenagers need balanced diets to support growth, concentration, and energy throughout the day.

Although eating junk food occasionally may seem trivial, frequent consumption can damage health over time. Diets high in processed foods are associated with weight gain, fatigue, tooth decay, and poor concentration at school. Inadequate nutrition may also affect mood, sleep quality, and a teenager's ability to participate in physical activity.

Developing healthy eating habits requires knowledge and planning. Reading nutrition labels helps people compare products and limit excess sugar, salt, and saturated fat. Choosing fruits, vegetables, whole grains, and home-cooked meals provides lasting energy and supports overall wellbeing. Small, consistent improvements in daily food choices can produce lifelong health benefits.

**SubQuestion No : 17**

**Q.17** What is the main idea of the passage?

**Comprehension:**

Read the following passage carefully and answer the questions that follows.

Junk food is widely available, from brightly packaged snacks to fast-food outlets in busy neighborhoods. These products are usually high in sugar, salt, and unhealthy fats, while low in essential nutrients such as fibre, vitamins, and minerals. Teenagers need balanced diets to support growth, concentration, and energy throughout the day.

Although eating junk food occasionally may seem trivial, frequent consumption can damage health over time. Diets high in processed foods are associated with weight gain, fatigue, tooth decay, and poor concentration at school. Inadequate nutrition may also affect mood, sleep quality, and a teenager's ability to participate in physical activity.

Developing healthy eating habits requires knowledge and planning. Reading nutrition labels helps people compare products and limit excess sugar, salt, and saturated fat. Choosing fruits, vegetables, whole grains, and home-cooked meals provides lasting energy and supports overall wellbeing. Small, consistent improvements in daily food choices can produce lifelong health benefits.

**SubQuestion No : 18**

**Q.18** Identify the structure of the passage.

**Comprehension:**

Read the following passage carefully and answer the questions that follows.

Junk food is widely available, from brightly packaged snacks to fast-food outlets in busy neighborhoods. These products are usually high in sugar, salt, and unhealthy fats, while low in essential nutrients such as fibre, vitamins, and minerals. Teenagers need balanced diets to support growth, concentration, and energy throughout the day.

Although eating junk food occasionally may seem trivial, frequent consumption can damage health over time. Diets high in processed foods are associated with weight gain, fatigue, tooth decay, and poor concentration at school. Inadequate nutrition may also affect mood, sleep quality, and a teenager's ability to participate in physical activity.

Developing healthy eating habits requires knowledge and planning. Reading nutrition labels helps people compare products and limit excess sugar, salt, and saturated fat. Choosing fruits, vegetables, whole grains, and home-cooked meals provides lasting energy and supports overall wellbeing. Small, consistent improvements in daily food choices can produce lifelong health benefits.

**SubQuestion No : 19**

**Q.19 Identify the tone of the passage.**

**Comprehension:**

Read the following passage carefully and answer the questions that follows.

Junk food is widely available, from brightly packaged snacks to fast-food outlets in busy neighborhoods. These products are usually high in sugar, salt, and unhealthy fats, while low in essential nutrients such as fibre, vitamins, and minerals. Teenagers need balanced diets to support growth, concentration, and energy throughout the day.

Although eating junk food occasionally may seem trivial, frequent consumption can damage health over time. Diets high in processed foods are associated with weight gain, fatigue, tooth decay, and poor concentration at school. Inadequate nutrition may also affect mood, sleep quality, and a teenager's ability to participate in physical activity.

Developing healthy eating habits requires knowledge and planning. Reading nutrition labels helps people compare products and limit excess sugar, salt, and saturated fat. Choosing fruits, vegetables, whole grains, and home-cooked meals provides lasting energy and supports overall wellbeing. Small, consistent improvements in daily food choices can produce lifelong health benefits.

**SubQuestion No : 20**

**Q.20 Select the correct antonym of the word 'significant' from the given passage.**

**Section : Test of English Language and Comprehension1**

**Q.1 Read the following proverb carefully and choose the option that best describes the meaning of the proverb.**

**Barking dogs seldom bite.**

- Ans**
- 1. Threatening someone is just a way to show off.
  - 2. People who give threats rarely act on them and follow through.
  - 3. Those dogs which bark are not dangerous.
  - 4. Dogs that bark a lot don't bite at all.

**Q.2 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.**  
**"Verbose"**

- Ans**
- 1. Detailed
  - 2. Expansive
  - 3. Talkative
  - 4. Concise

**Q.3 Select the most appropriate synonym of the given word.**

**Pertinent**

403

- Ans**
- 1. Relevant
  - 2. Corroborative
  - 3. Insignificant
  - 4. Zestful

**Q.4** Read the following proverb carefully and choose the option that best describes the meaning of the proverb.

**Who knows most speaks least.**

- Ans**
- 1. Wise people speak only when necessary.
  - 2. Speaking less makes you appear more intelligent.
  - 3. The more you speak, the more you learn.
  - 4. People who talk a lot are very knowledgeable.

**Q.5** Select the word opposite in meaning to the given word.

**Enervate**

- Ans**
- 1. Weaken
  - 2. Surfeit
  - 3. Exhaust
  - 4. Energize

**Q.6** Select the option that best explains the given proverb.

**Bite off more than you can chew**

- Ans**
- 1. To try to do something that is too difficult for you
  - 2. Always aim for bigger challenges and then success follows
  - 3. To try to chew your food slowly and carefully
  - 4. Eating too quickly is unhealthy and harms the palate

**Q.7** Choose the word from the given options that is closest in meaning to the word underlined in the sentence.

The young employee used to kowtow to the instructions of his boss.

- Ans**
- 1. contend
  - 2. accede
  - 3. grovel
  - 4. attend

**Q.8** Choose appropriate one-word substitute.

Which is the correct word to describe a person who deliberately sets fire to property?

- Ans**
- 1. Miscreant
  - 2. Arsonist
  - 3. Incendiary
  - 4. Martinet

**Q.9** Select the option from the given alternatives that can be used as a one-word substitute for the highlighted phrase.

The **person who travels to a sacred place for religious purposes** walked barefoot to the sacred temple, driven by faith and unwavering devotion.

- Ans**
- 1. excursion
  - 2. pedestrian
  - 3. tourist
  - 4. pilgrim

Q.10 Rectify the sentence by selecting the correct spelling of the highlighted word from the options.

His speech was full of **circumlucutery** expressions, making it hard to understand.

- Ans
- 1. Circumlucutery
  - 2. Circumlucutory
  - 3. Circumlucutionary
  - 4. Circumlucutary

Q.11 Select the word which is INCORRECTLY spelled in the given sentence.

The most formative and impresionable years of a child are spent under the care and influence of their mother who succeeds in moulding the child the way she likes.

- Ans
- 1. Moulding
  - 2. Influence
  - 3. Formative
  - 4. Impresionable

Q.12 Choose the option, which correctly expresses the meaning of the following proverb.

Every cloud has a silver lining

- Ans
- 1. Rainy days are necessary for growth.
  - 2. Clouds are always beautiful.
  - 3. Every problem has a solution.
  - 4. Bad situations have some good aspects.

Q.13 A statement is divided into different segments. Rearrange all the segments to form a coherent statement.

P - to the other person / Q - communicating / R - language is only a means of / S - one's thoughts and emotions

- Ans
- 1. RQSP
  - 2. RPQS
  - 3. RSQP
  - 4. RPSQ

Q.14 Choose the one-word substitute for 'a person who collects stamps'.

- Ans
- 1. Philatelist
  - 2. Archivist
  - 3. Numismatist
  - 4. Curator

Q.15 Choose the one-word substitution for 'someone who has an irresistible urge to steal'.

- Ans
- 1. Megalomaniac
  - 2. Kleptomaniac
  - 3. Pyromaniac
  - 4. Narcissist

**Comprehension:**

Read the passage and choose the correct answer to the questions based on it.

Fishing, or angling, is often perceived as a tranquil hobby, yet it is a sophisticated discipline requiring an intimate understanding of aquatic biology and fluid dynamics. Success depends on a fisherman's ability to mimic the prey's behavior using artificial lures or organic bait. This process is governed by the "optical properties" of water; a fisherman must select colors and vibrations that remain visible or detectable to fish at varying depths and turbidities.

Beyond the individual skill, the fishing industry is currently grappling with the ethics of "overfishing" and the destruction of marine habitats. This has led to the rise of Catch and Release—a conservation-minded practice aimed at preserving population numbers while maintaining the sport's recreational value. As global fish stocks face unprecedented pressure from climate change, the modern angler must transform from a mere harvester into balancing the thrill of the catch with a rigorous commitment to ecological sustainability.

**SubQuestion No : 16**

**Q.16 Which title best encapsulates the shift in perspective discussed in the passage?**

**Comprehension:**

Read the passage and choose the correct answer to the questions based on it.

Fishing, or angling, is often perceived as a tranquil hobby, yet it is a sophisticated discipline requiring an intimate understanding of aquatic biology and fluid dynamics. Success depends on a fisherman's ability to mimic the prey's behavior using artificial lures or organic bait. This process is governed by the "optical properties" of water; a fisherman must select colors and vibrations that remain visible or detectable to fish at varying depths and turbidities.

Beyond the individual skill, the fishing industry is currently grappling with the ethics of "overfishing" and the destruction of marine habitats. This has led to the rise of Catch and Release—a conservation-minded practice aimed at preserving population numbers while maintaining the sport's recreational value. As global fish stocks face unprecedented pressure from climate change, the modern angler must transform from a mere harvester into balancing the thrill of the catch with a rigorous commitment to ecological sustainability.

**SubQuestion No : 17**

**Q.17 The tone of the passage can be most accurately described as \_\_\_\_\_**

**Comprehension:**

Read the passage and choose the correct answer to the questions based on it.

Fishing, or angling, is often perceived as a tranquil hobby, yet it is a sophisticated discipline requiring an intimate understanding of aquatic biology and fluid dynamics. Success depends on a fisherman's ability to mimic the prey's behavior using artificial lures or organic bait. This process is governed by the "optical properties" of water; a fisherman must select colors and vibrations that remain visible or detectable to fish at varying depths and turbidities.

Beyond the individual skill, the fishing industry is currently grappling with the ethics of "overfishing" and the destruction of marine habitats. This has led to the rise of Catch and Release—a conservation-minded practice aimed at preserving population numbers while maintaining the sport's recreational value. As global fish stocks face unprecedented pressure from climate change, the modern angler must transform from a mere harvester into balancing the thrill of the catch with a rigorous commitment to ecological sustainability.

**SubQuestion No : 18**

**Q.18 According to the passage, what determines the choice of a lure's color and vibration?**

**Comprehension:**

Read the passage and choose the correct answer to the questions based on it.

Fishing, or angling, is often perceived as a tranquil hobby, yet it is a sophisticated discipline requiring an intimate understanding of aquatic biology and fluid dynamics. Success depends on a fisherman's ability to mimic the prey's behavior using artificial lures or organic bait. This process is governed by the "optical properties" of water; a fisherman must select colors and vibrations that remain visible or detectable to fish at varying depths and turbidities.

Beyond the individual skill, the fishing industry is currently grappling with the ethics of "overfishing" and the destruction of marine habitats. This has led to the rise of Catch and Release—a conservation-minded practice aimed at preserving population numbers while maintaining the sport's recreational value. As global fish stocks face unprecedented pressure from climate change, the modern angler must transform from a mere harvester into balancing the thrill of the catch with a rigorous commitment to ecological sustainability.

**SubQuestion No : 19**

**Q.19 What can be inferred about the "Catch and Release" practice?**

## Comprehension:

Read the passage and choose the correct answer to the questions based on it.

Fishing, or angling, is often perceived as a tranquil hobby, yet it is a sophisticated discipline requiring an intimate understanding of aquatic biology and fluid dynamics. Success depends on a fisherman's ability to mimic the prey's behavior using artificial lures or organic bait. This process is governed by the "optical properties" of water; a fisherman must select colors and vibrations that remain visible or detectable to fish at varying depths and turbidities.

Beyond the individual skill, the fishing industry is currently grappling with the ethics of "overfishing" and the destruction of marine habitats. This has led to the rise of Catch and Release—a conservation-minded practice aimed at preserving population numbers while maintaining the sport's recreational value. As global fish stocks face unprecedented pressure from climate change, the modern angler must transform from a mere harvester into balancing the thrill of the catch with a rigorous commitment to ecological sustainability.

### SubQuestion No : 20

Q.20 Which word serves as the most appropriate antonym for "Tranquil"?

### Section : Test of Hindi Language and Comprehension

Q.1 नीचे दिए अर्थ के लिए उपयुक्त मुहावरा दिए गए विकल्पों में से चुनिए।  
वश में करना

- Ans
- 1. मुट्ठी में करना
  - 2. रंग बदलना
  - 3. मैदान मारना
  - 4. मोहर लगा देना

Q.2 निम्नलिखित वाक्यों में से अतिरिक्त वाक्य का चयन करें -

- Ans
- 1. कूटनीति, संवाद और सहयोग से ही शांतिपूर्ण विश्व का निर्माण हो सकता है।
  - 2. भारत जैसे विकासशील देश में नदियाँ सूख रही हैं, भूजल स्तर तेजी से गिर रहा है और सूखे की घटनाएँ बढ़ रही हैं।
  - 3. आज युद्ध, आतंकवाद, सीमा विवाद और हथियारों की होड़ शांति के लिए खतरा हैं।
  - 4. नोबेल शांति पुरस्कार विजेता मलाला यूसुफजई ने शिक्षा के माध्यम से शांति का संदेश दिया।

Q.3 निम्नलिखित वाक्य खंड को क्रम में लिखें -

1. तबला वादन भारतीय
2. लयबद्धता सिखाता है
3. शास्त्रीय संगीत
4. का हृदय है, जो

- Ans
- 1. 1342
  - 2. 3412
  - 3. 2314
  - 4. 4312

Q.4 'गाँठ का पूरा' मुहावरे का क्या अर्थ है?

- Ans
- 1. दुकानदार
  - 2. लापरवाह
  - 3. ईमानदार
  - 4. मालदार

Q.5 दिये गये विकल्प में से सही क्रिया पद वाला विकल्प चुनकर वाक्य को सार्थक ढंग से पूरा करें-  
गाय मैदान में घास चर ..... है।

- Ans
- 1. रहेगा
  - 2. रहा
  - 3. रही
  - 4. रहे

Q.6 दूसरी मंजिल पर मकान खाली है। वाक्य में \_\_\_\_\_ विशेषण है।  
दिए गए विकल्प में से विशेषण के उचित भेद को चुन कर वाक्य पूर्ण करें -

- Ans
- 1. सार्वनामिक
  - 2. गुणवाचक
  - 3. संख्यावाचक
  - 4. परिमाणवाचक

Q.7 निम्नलिखित वाक्यांश के लिए सार्थक शब्द चुनिए  
पर्वत के पास की भूमि -

- Ans
- 1. पर्वतीय
  - 2. उपत्यका
  - 3. पार्वती
  - 4. पार्वत्य

Q.8 दिए गए वाक्य में सार्वनामिक विशेषण का चयन करके रिक्त स्थान की पूर्ति करें-  
विद्यार्थियों को -----वातावरण मिलना चाहिए जो उनकी रचनात्मकता को प्रोत्साहित करे।

- Ans
- 1. श्रेष्ठ
  - 2. अनेक
  - 3. उचित
  - 4. ऐसा

Q.9 गुणवाचक विशेषण से वाक्य को पूरा कीजिए-  
इस स्वार्थी संसार में ..... आदमी का कोई अपना नहीं होता।

- Ans
- 1. कुछ
  - 2. गरीब
  - 3. उस
  - 4. थोड़े

Q.10 नीचे दिए गए वाक्य को ध्यानपूर्वक पढ़कर रिक्त स्थान की पूर्ति उचित विशेषण से करें।  
"राहुल एक \_ छात्र है।"

- Ans
- 1. धीरे
  - 2. मेहनत
  - 3. मेहनती
  - 4. चुपचाप

Q.11 पूर्णतः शुद्ध वाक्य के विकल्प की पहचान कीजिए-

- Ans
- 1. हमारे शिक्षक प्रश्न करते हैं।
  - 2. श्रीकृष्ण के अनेकों नाम हैं।
  - 3. उसने इस पुस्तक को पढ़ी।
  - 4. झूठा बात मत करना।

Q.12 नीचे दिए गए वाक्यों में से अतिरिक्त वाक्य का चयन कीजिए।

- Ans
- 1. पर यदि और बातों में बुद्ध बहुत ऊँचे सिद्ध होंगे तो असंख्य भारतीय जनता के मुक्ति सेनानी होकर गांधी जी भी आगे बढे हैं।
  - 2. यह कहते-कहते उनका गला रुंध गया और आँखों से अवरिल अश्रुधारा निकलने लगी।
  - 3. यद्यपि बुद्ध का व्यक्तित्व तब भी ऊँचा है।
  - 4. भारत के सम्पूर्ण इतिहास में यदि बुद्ध की किसी से तुलना की जा सकती है, तो वह महात्मा गांधी हो सकते हैं।

Q.13 वाक्य शुद्ध करें और उत्तर के रूप में सही विकल्प चुनें।

मैं गाने की कसरत कर रहा हूँ।

- Ans
- 1. मैं गाने का काम कर रहा हूँ।
  - 2. मैं गाने का अभ्यास कर रहा हूँ।
  - 3. मैं गाना का अभ्यास कर रहा हूँ।
  - 4. मैं गाने का कसरत कर रहा हूँ।

Q.14 निम्नलिखित वाक्यांश के लिए सार्थक शब्द चुनिए जिसके विषय में विवाद न हो

- Ans
- 1. अजातशत्रु
  - 2. निर्विवाद
  - 3. आवनिक
  - 4. सताक्ष

Q.15 निम्नलिखित वाक्य खंड को क्रम में लिखें -  
प्रकृति का संतुलन  
सुनिश्चित करता है  
बनाए रखना ही  
जीवन चक्र की निरंतरता

- Ans
- 1. 1342
  - 2. 3412
  - 3. 2314
  - 4. 4321

#### Comprehension:

निम्नलिखित गद्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के उत्तर दें -

राष्ट्र के सर्वांगीण विकास के लिए चरित्र निर्माण परम आवश्यक है। जिस प्रकार वर्तमान में भौतिक निर्माण का कार्य अनेक योजनाओं के माध्यम से तीव्र गति से संपन्न हो रहा है, वैसे ही वर्तमान की सबसे बड़ी आवश्यकता यह है कि देशवासियों के चरित्र निर्माण के लिए भी प्रयत्न किया जाए उत्तम चरित्रवान व्यक्ति ही राष्ट्र की सर्वोच्च सम्पदा है। जनतंत्र के लिए तो यह एक महान कल्याणकारी योजना है जन-समाज में राष्ट्र, संस्कृति, समाज एवं परिवार के प्रति हमारा क्या कर्तव्य है इसका पूर्ण रूप से बोध करना एवं राष्ट्र में व्याप्त समग्र भ्रष्टाचार के प्रति निषेधात्मक वातावरण का निर्माण करना ही चरित्र निर्माण का प्रथम सोपान है। पाश्चात्य शिक्षा और संस्कृति के प्रभाव से आज हमारे मस्तिष्क में भारतीयता के प्रति हीन भावना उत्पन्न हो गई है। चरित्र निर्माण, जो कि बाल्यावस्था से ही ऋषिकुल, गुरुकुल की शिक्षा के द्वारा प्राचीन समय से किया जाता था। आज की लार्ड मैकाले की शिक्षा पद्धति से संचालित स्कूलों एवं कॉलेजों के लिए एक हास्यास्पद विषय बन गया है। इसका घातक परिणाम चारित्र्य-दोष के रूप में आज देश में सर्वत्र दृष्टिगोचर हो रहा है।

#### SubQuestion No : 16

Q.16 गद्यांश का उपयुक्त शीर्षक चुनें-

#### Comprehension:

निम्नलिखित गद्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के उत्तर दें -

राष्ट्र के सर्वांगीण विकास के लिए चरित्र निर्माण परम आवश्यक है। जिस प्रकार वर्तमान में भौतिक निर्माण का कार्य अनेक योजनाओं के माध्यम से तीव्र गति से संपन्न हो रहा है, वैसे ही वर्तमान की सबसे बड़ी आवश्यकता यह है कि देशवासियों के चरित्र निर्माण के लिए भी प्रयत्न किया जाए उत्तम चरित्रवान व्यक्ति ही राष्ट्र की सर्वोच्च सम्पदा है। जनतंत्र के लिए तो यह एक महान कल्याणकारी योजना है जन-समाज में राष्ट्र, संस्कृति, समाज एवं परिवार के प्रति हमारा क्या कर्तव्य है इसका पूर्ण रूप से बोध करना एवं राष्ट्र में व्याप्त समग्र भ्रष्टाचार के प्रति निषेधात्मक वातावरण का निर्माण करना ही चरित्र निर्माण का प्रथम सोपान है। पाश्चात्य शिक्षा और संस्कृति के प्रभाव से आज हमारे मस्तिष्क में भारतीयता के प्रति हीन भावना उत्पन्न हो गई है। चरित्र निर्माण, जो कि बाल्यावस्था से ही ऋषिकुल, गुरुकुल की शिक्षा के द्वारा प्राचीन समय से किया जाता था। आज की लार्ड मैकाले की शिक्षा पद्धति से संचालित स्कूलों एवं कॉलेजों के लिए एक हास्यास्पद विषय बन गया है। इसका घातक परिणाम चारित्र्य-दोष के रूप में आज देश में सर्वत्र दृष्टिगोचर हो रहा है।

#### SubQuestion No : 17

Q.17 गद्यांश में प्रयुक्त 'सर्वांगीण' का पर्यायवाची चुनें-

#### Comprehension:

निम्नलिखित गद्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के उत्तर दें -

राष्ट्र के सर्वांगीण विकास के लिए चरित्र निर्माण परम आवश्यक है। जिस प्रकार वर्तमान में भौतिक निर्माण का कार्य अनेक योजनाओं के माध्यम से तीव्र गति से संपन्न हो रहा है, वैसे ही वर्तमान की सबसे बड़ी आवश्यकता यह है कि देशवासियों के चरित्र निर्माण के लिए भी प्रयत्न किया जाए उत्तम चरित्रवान व्यक्ति ही राष्ट्र की सर्वोच्च सम्पदा है। जनतंत्र के लिए तो यह एक महान कल्याणकारी योजना है जन-समाज में राष्ट्र, संस्कृति, समाज एवं परिवार के प्रति हमारा क्या कर्तव्य है इसका पूर्ण रूप से बोध करना एवं राष्ट्र में व्याप्त समग्र भ्रष्टाचार के प्रति निषेधात्मक वातावरण का निर्माण करना ही चरित्र निर्माण का प्रथम सोपान है। पाश्चात्य शिक्षा और संस्कृति के प्रभाव से आज हमारे मस्तिष्क में भारतीयता के प्रति हीन भावना उत्पन्न हो गई है। चरित्र निर्माण, जो कि बाल्यावस्था से ही ऋषिकुल, गुरुकुल की शिक्षा के द्वारा प्राचीन समय से किया जाता था। आज की लार्ड मैकाले की शिक्षा पद्धति से संचालित स्कूलों एवं कॉलेजों के लिए एक हास्यास्पद विषय बन गया है। इसका घातक परिणाम चारित्र्य-दोष के रूप में आज देश में सर्वत्र दृष्टिगोचर हो रहा है।

#### SubQuestion No : 18

Q.18 गद्यांश में प्रयुक्त 'सर्वोच्च' शब्द का अर्थ चुनें-

### Comprehension:

निम्नलिखित गद्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के उत्तर दें -

राष्ट्र के सर्वांगीण विकास के लिए चरित्र निर्माण परम आवश्यक है। जिस प्रकार वर्तमान में भौतिक निर्माण का कार्य अनेक योजनाओं के माध्यम से तीव्र गति से संपन्न हो रहा है, वैसे ही वर्तमान की सबसे बड़ी आवश्यकता यह है कि देशवासियों के चरित्र निर्माण के लिए भी प्रयत्न किया जाए उत्तम चरित्रवान व्यक्ति ही राष्ट्र की सर्वोच्च सम्पदा है। जनतंत्र के लिए तो यह एक महान कल्याणकारी योजना है जन-समाज में राष्ट्र, संस्कृति, समाज एवं परिवार के प्रति हमारा क्या कर्तव्य है इसका पूर्ण रूप से बोध करना एवं राष्ट्र में व्याप्त समग्र भ्रष्टाचार के प्रति निषेधात्मक वातावरण का निर्माण करना ही चरित्र निर्माण का प्रथम सोपान है। पाश्चात्य शिक्षा और संस्कृति के प्रभाव से आज हमारे मस्तिष्क में भारतीयता के प्रति हीन भावना उत्पन्न हो गई है। चरित्र निर्माण, जो कि बाल्यावस्था से ही ऋषिकुल, गुरुकुल की शिक्षा के द्वारा प्राचीन समय से किया जाता था। आज की लार्ड मैकाले की शिक्षा पद्धति से संचालित स्कूलों एवं कॉलेजों के लिए एक हास्यास्पद विषय बन गया है। इसका घातक परिणाम चारित्र्य-दोष के रूप में आज देश में सर्वत्र दृष्टिगोचर हो रहा है।

### SubQuestion No : 19

Q.19 गद्यांश में प्रयुक्त 'व्याप्त' का विलोम चुनें-

### Comprehension:

निम्नलिखित गद्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के उत्तर दें -

राष्ट्र के सर्वांगीण विकास के लिए चरित्र निर्माण परम आवश्यक है। जिस प्रकार वर्तमान में भौतिक निर्माण का कार्य अनेक योजनाओं के माध्यम से तीव्र गति से संपन्न हो रहा है, वैसे ही वर्तमान की सबसे बड़ी आवश्यकता यह है कि देशवासियों के चरित्र निर्माण के लिए भी प्रयत्न किया जाए उत्तम चरित्रवान व्यक्ति ही राष्ट्र की सर्वोच्च सम्पदा है। जनतंत्र के लिए तो यह एक महान कल्याणकारी योजना है जन-समाज में राष्ट्र, संस्कृति, समाज एवं परिवार के प्रति हमारा क्या कर्तव्य है इसका पूर्ण रूप से बोध करना एवं राष्ट्र में व्याप्त समग्र भ्रष्टाचार के प्रति निषेधात्मक वातावरण का निर्माण करना ही चरित्र निर्माण का प्रथम सोपान है। पाश्चात्य शिक्षा और संस्कृति के प्रभाव से आज हमारे मस्तिष्क में भारतीयता के प्रति हीन भावना उत्पन्न हो गई है। चरित्र निर्माण, जो कि बाल्यावस्था से ही ऋषिकुल, गुरुकुल की शिक्षा के द्वारा प्राचीन समय से किया जाता था। आज की लार्ड मैकाले की शिक्षा पद्धति से संचालित स्कूलों एवं कॉलेजों के लिए एक हास्यास्पद विषय बन गया है। इसका घातक परिणाम चारित्र्य-दोष के रूप में आज देश में सर्वत्र दृष्टिगोचर हो रहा है।

### SubQuestion No : 20

Q.20 गद्यांश में 'ऐश्वर्य' के लिए किस शब्द का प्रयोग किया गया है-

### Section : Test of Hindi Language and Comprehension1

Q.1 'तुम्हारे मुहँ में घी-शक्कर' लोकोक्ति का अर्थ है-

- Ans
- ✓ 1. तुम्हारी बात सच हो।
  - ✗ 2. केवल दिखावटी शान।
  - ✗ 3. अपना सब को प्यारा।
  - ✗ 4. थकने पर विश्राम चाहिए।

Q.2 दिए गए विकल्पों में से शुद्ध वर्तनी वाला वाक्य चुनिए।

- Ans
- ✓ 1. नगर निगम द्वारा आयोजित इस भव्य प्रदर्शनी में देश के कोने-कोने से आए चित्रकारों ने अपनी कला का प्रदर्शन कर सबको मंत्रमुग्ध कर दिया।
  - ✗ 2. नगर निगम द्वारा आयोजित इस भव्य प्रदर्शनी में देश के कोने-कोने से आए चित्रकारों ने अपनी कला का प्रदर्शन कर सबको मंत्रमुग्ध कर दिया।
  - ✗ 3. नगर निगम द्वारा आयोजित इस भव्य प्रदर्शनी में देश के कोने-कोने से आए चित्रकारों ने अपनी कला का प्रदर्शन कर सबको मंत्रमुग्ध कर दिया।
  - ✗ 4. नगर निगम द्वारा आयोजित इस भव्य प्रदर्शनी में देश के कोने-कोने से आए चित्रकारों ने अपनी कला का प्रदर्शन कर सबको मंत्रमुग्ध कर दिया।

Q.3 'किरण' और 'हाथ' किस अनेकार्थी शब्द के अर्थ हैं ?

- Ans
- ✗ 1. खर
  - ✗ 2. खग
  - ✓ 3. कर
  - ✗ 4. कोट

Q.4 अनेकार्थी शब्द 'दाम' के सही अर्थ हैं -

- Ans
- ✗ 1. धन , दंड
  - ✓ 2. मूल्य , रस्सी
  - ✗ 3. मूल्य , बल
  - ✗ 4. दंड , रस्सी

Q.5 'ब्रह्मा' का पर्यायवाची शब्द है -

- Ans
- ✗ 1. सोच
  - ✗ 2. विष्णु
  - ✓ 3. विधि
  - ✗ 4. ज्ञान

Q.6 निम्नलिखित में से किस मुहावरे का अर्थ संगत नहीं है?

- Ans
- 1. जहर उगलना - कड़वी बातें कहना
  - 2. दाना पानी उठना - संदेह होना
  - 3. दिल के फफोले फोड़ना - मन की भड़ास निकालना
  - 4. खयाली पुलाव पकाना - कोरी कल्पना करना

Q.7 निम्न में से किस विकल्प में लोकोक्ति और उसका अर्थ सुमेलित है-

- Ans
- 1. अपनी पगड़ी अपने हाथ - अपनी पगड़ी अपने हाथ से बाँधना।
  - 2. अपने किए का क्या इलाज - अपने कर्म का फल भोगना ही पड़ता है।
  - 3. अपनी करनी पार उतरनी - अपनी नाव खुद चलाने से ही नदी पार की जा सकती है।
  - 4. अपनी नींद सोना, अपनी नींद जागना - दूसरों की परवाह न करना।

Q.8 'उदंड' का पर्यायवाची शब्द नहीं है-

- Ans
- 1. असभ्य
  - 2. अशिष्ट
  - 3. उम्दा
  - 4. उद्धत

Q.9 निम्नलिखित वाक्यों में से एक अशुद्ध वाक्य का चयन कीजिए-

- Ans
- 1. मैं अवश्य आऊँगा।
  - 2. निशांत ने मुक्तहस्त दान दिया।
  - 3. आपके सब विचार अच्छे हैं।
  - 4. आप कुशलतापूर्वक होंगे।

Q.10 वर्तनी के आधार पर वाक्य के किस भाग में त्रुटि है? अध्यक्ष ने सुशोभित मंच पर भाशन दिया।

- Ans
- 1. सुशोभित
  - 2. मंच पर
  - 3. भाशन दिया।
  - 4. अध्यक्ष ने

Q.11 दिए गए वाक्य के किस भाग में त्रुटि है? सही विकल्प का चयन कीजिए- साहित्य और समाज में अभीन्न सम्बन्ध है।

- Ans
- 1. साहित्य
  - 2. में अभीन्न
  - 3. सम्बन्ध है।
  - 4. और समाज

Q.12 निम्नलिखित में से तत्सम-तद्भव का कौन-सा शब्द युग्म सही है?

- Ans
- 1. युक्ति - राखी
  - 2. मद्य - मगर
  - 3. पिप्पट - पीपल
  - 4. व्यथा - बात

Q.13 'अलभ्य' का विलोम शब्द होगा -

- Ans
- 1. सभ्य
  - 2. भव्य
  - 3. गम्य
  - 4. लभ्य

Q.14 'ग्राम' का तद्भव शब्द पहचाने-

- Ans
- 1. गाढ़ा
  - 2. गहरा
  - 3. गाँव
  - 4. गम

Q.15 निम्नलिखित में से 'संकीर्ण' का विलोम शब्द है-

- Ans
- 1. पोषण
  - 2. विस्तीर्ण
  - 3. विच्छेद
  - 4. निरर्थक

#### Comprehension:

निम्नांकित प्रश्नों के उत्तर दिये गये गद्यांश के आधार पर दीजिए--

स्वास्थ्य ही वास्तविक धन है, और इसे बनाए रखने का सबसे उत्तम साधन 'योग' है। योग भारत की एक प्राचीन परंपरा है, जो शरीर और मन को जोड़ने का कार्य करती है। आज की भागदौड़ भरी ज़िंदगी और बढ़ते तनाव के कारण योग की प्रासंगिकता और भी बढ़ गई है। नियमित योगाभ्यास से न केवल हमारा शरीर लचीला और रोगमुक्त बनता है, बल्कि मानसिक शांति भी प्राप्त होती है। प्राणायाम के माध्यम से हम अपनी श्वसन प्रक्रिया को सुधार सकते हैं, जिससे फेफड़े मज़बूत होते हैं और एकाग्रता बढ़ती है। योग केवल व्यायाम नहीं, बल्कि एक अनुशासित जीवन जीने की कला है। जो व्यक्ति योग को अपनी दिनचर्या का हिस्सा बनाता है, वह दीर्घायु और ऊर्जावान रहता है। अतः कहा जा सकता है कि नियमित रूप से योग का अभ्यास शारीरिक, मानसिक और आध्यात्मिक विकास को बढ़ावा देता है, जो वर्तमान समय में अत्यंत आवश्यक है।

#### SubQuestion No : 16

Q.16 इस गद्यांश के लिए सबसे सटीक शीर्षक क्या होगा?

#### Comprehension:

निम्नांकित प्रश्नों के उत्तर दिये गये गद्यांश के आधार पर दीजिए--

स्वास्थ्य ही वास्तविक धन है, और इसे बनाए रखने का सबसे उत्तम साधन 'योग' है। योग भारत की एक प्राचीन परंपरा है, जो शरीर और मन को जोड़ने का कार्य करती है। आज की भागदौड़ भरी ज़िंदगी और बढ़ते तनाव के कारण योग की प्रासंगिकता और भी बढ़ गई है। नियमित योगाभ्यास से न केवल हमारा शरीर लचीला और रोगमुक्त बनता है, बल्कि मानसिक शांति भी प्राप्त होती है। प्राणायाम के माध्यम से हम अपनी श्वसन प्रक्रिया को सुधार सकते हैं, जिससे फेफड़े मज़बूत होते हैं और एकाग्रता बढ़ती है। योग केवल व्यायाम नहीं, बल्कि एक अनुशासित जीवन जीने की कला है। जो व्यक्ति योग को अपनी दिनचर्या का हिस्सा बनाता है, वह दीर्घायु और ऊर्जावान रहता है। अतः कहा जा सकता है कि नियमित रूप से योग का अभ्यास शारीरिक, मानसिक और आध्यात्मिक विकास को बढ़ावा देता है, जो वर्तमान समय में अत्यंत आवश्यक है।

#### SubQuestion No : 17

Q.17 योग को शरीर और मन के लिए क्यों आवश्यक माना गया है?

#### Comprehension:

निम्नांकित प्रश्नों के उत्तर दिये गये गद्यांश के आधार पर दीजिए--

स्वास्थ्य ही वास्तविक धन है, और इसे बनाए रखने का सबसे उत्तम साधन 'योग' है। योग भारत की एक प्राचीन परंपरा है, जो शरीर और मन को जोड़ने का कार्य करती है। आज की भागदौड़ भरी ज़िंदगी और बढ़ते तनाव के कारण योग की प्रासंगिकता और भी बढ़ गई है। नियमित योगाभ्यास से न केवल हमारा शरीर लचीला और रोगमुक्त बनता है, बल्कि मानसिक शांति भी प्राप्त होती है। प्राणायाम के माध्यम से हम अपनी श्वसन प्रक्रिया को सुधार सकते हैं, जिससे फेफड़े मज़बूत होते हैं और एकाग्रता बढ़ती है। योग केवल व्यायाम नहीं, बल्कि एक अनुशासित जीवन जीने की कला है। जो व्यक्ति योग को अपनी दिनचर्या का हिस्सा बनाता है, वह दीर्घायु और ऊर्जावान रहता है। अतः कहा जा सकता है कि नियमित रूप से योग का अभ्यास शारीरिक, मानसिक और आध्यात्मिक विकास को बढ़ावा देता है, जो वर्तमान समय में अत्यंत आवश्यक है।

#### SubQuestion No : 18

Q.18 प्राणायाम करने से मुख्य रूप से क्या लाभ होता है?

#### Comprehension:

निम्नांकित प्रश्नों के उत्तर दिये गये गद्यांश के आधार पर दीजिए--

स्वास्थ्य ही वास्तविक धन है, और इसे बनाए रखने का सबसे उत्तम साधन 'योग' है। योग भारत की एक प्राचीन परंपरा है, जो शरीर और मन को जोड़ने का कार्य करती है। आज की भागदौड़ भरी ज़िंदगी और बढ़ते तनाव के कारण योग की प्रासंगिकता और भी बढ़ गई है। नियमित योगाभ्यास से न केवल हमारा शरीर लचीला और रोगमुक्त बनता है, बल्कि मानसिक शांति भी प्राप्त होती है। प्राणायाम के माध्यम से हम अपनी श्वसन प्रक्रिया को सुधार सकते हैं, जिससे फेफड़े मज़बूत होते हैं और एकाग्रता बढ़ती है। योग केवल व्यायाम नहीं, बल्कि एक अनुशासित जीवन जीने की कला है। जो व्यक्ति योग को अपनी दिनचर्या का हिस्सा बनाता है, वह दीर्घायु और ऊर्जावान रहता है। अतः कहा जा सकता है कि नियमित रूप से योग का अभ्यास शारीरिक, मानसिक और आध्यात्मिक विकास को बढ़ावा देता है, जो वर्तमान समय में अत्यंत आवश्यक है।

#### SubQuestion No : 19

Q.19 गद्यांश के अनुसार 'योग' क्या है?

**Comprehension:**

निम्नांकित प्रश्नों के उत्तर दिये गये गद्यांश के आधार पर दीजिए--

स्वास्थ्य ही वास्तविक धन है, और इसे बनाए रखने का सबसे उत्तम साधन 'योग' है। योग भारत की एक प्राचीन परंपरा है, जो शरीर और मन को जोड़ने का कार्य करती है। आज की भागदौड़ भरी जिंदगी और बढ़ते तनाव के कारण योग की प्रासंगिकता और भी बढ़ गई है। नियमित योगाभ्यास से न केवल हमारा शरीर लचीला और रोगमुक्त बनता है, बल्कि मानसिक शांति भी प्राप्त होती है। प्राणायाम के माध्यम से हम अपनी श्वसन प्रक्रिया को सुधार सकते हैं, जिससे फेफड़े मज़बूत होते हैं और एकाग्रता बढ़ती है। योग केवल व्यायाम नहीं, बल्कि एक अनुशासित जीवन जीने की कला है। जो व्यक्ति योग को अपनी दिनचर्या का हिस्सा बनाता है, वह दीर्घायु और ऊर्जावान रहता है। अतः कहा जा सकता है कि नियमित रूप से योग का अभ्यास शारीरिक, मानसिक और आध्यात्मिक विकास को बढ़ावा देता है, जो वर्तमान समय में अत्यंत आवश्यक है।

**SubQuestion No : 20**

**Q.20** योग को दिनचर्या में शामिल करने वाला व्यक्ति कैसा रहता है?