



GOVT. OF NCT OF DELHI
Delhi Subordinate Services Selection Board
FC-18, Institutional Area, Karkardooma, Delhi – 110092.
www.dsssb.delhigovt.nic.in

Participant Name	Sakshi
Test Center Name	Aadarsh Pariksha Kendra CENTER A - Gate No 1 - Noida Sector 64
Test Date	28/03/2026
Test Time	9:00 AM - 11:00 AM
Subject	Multi Tasking Staff

Section : General intelligence and Reasoning Ability

Q.1 E, G का भाई है। E, F का भाई है। Q, F का पिता है। E का Q से क्या संबंध है?

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

Q.2 दी गई अक्षर-प्रतीक शृंखला का संदर्भ लीजिए और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए। गणना केवल बाएँ से दाएँ की जानी है।

(बाएँ) D R E R L E W & T E H # D Q E U % J R * # & (दाएँ)

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

- Ans 1. 5
 2. 7
 3. 6
 4. 4

Q.3 इस प्रश्न में, एक कथन के बाद दो निष्कर्ष दिए गए हैं। निम्नलिखित कथन के आधार पर यह ज्ञात कीजिए कि कौन-से निष्कर्ष सत्य हैं।

कथन: $Y > S < R < T = W$

निष्कर्ष:

I. $Y > T$

II. $S > W$

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

Q.4 निम्नलिखित अक्षर शृंखला का संदर्भ लें और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।

(बाएँ) K L T R C V B N H Y U R D C F V G T V B M K O P L Q W S X N M L P (दाएँ)

शृंखला के दाएँ छोर से दूसरे अक्षर और बाएँ छोर से तीसरे अक्षर के बीच, अंग्रेजी वर्णमाला शृंखला में कितने अक्षर हैं?

- Ans 1. 10
 2. 5
 3. 7
 4. 9

Q.5 A, B, C, D, E, F और G एक गोल मेज के परितः केंद्र की ओर अभिमुख होकर बैठे हैं।
G के बाईं ओर से गिनने पर A और G के बीच केवल दो व्यक्ति बैठे हैं। F, C के बाईं ओर तीसरे स्थान पर बैठा है।
E, C के ठीक दाईं ओर पड़ोस में बैठा है।
E, A के बाईं ओर दूसरे स्थान पर बैठा है। B, F का निकटतम पड़ोसी है।
G के दाईं ओर से गिनने पर G और D के बीच कितने व्यक्ति बैठे हैं?

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

Q.6 किसी निश्चित कूट भाषा में, 'RAJS' को '5897' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और 'STAR' को '8739' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। दी गई कूट भाषा में 'T' का कूट क्या होगा?

- Ans
- 1. 7
 - 2. 9
 - 3. 8
 - 4. 3

Q.7 सात डिब्बे W, X, Y, Z, G, H और I, एक के ऊपर एक रखे गए हैं, लेकिन आवश्यक नहीं कि वे इसी क्रम में रखे गए हों। X के ऊपर केवल Z को रखा गया है। Y और H के बीच केवल दो डिब्बे रखे गए हैं। H के नीचे कोई डिब्बा नहीं रखा गया है। I को W के नीचे किसी स्थान पर लेकिन G के ऊपर किसी स्थान पर रखा गया है। G के ऊपर तीसरे स्थान पर किस डिब्बे को रखा गया है?

- Ans
- 1. I
 - 2. W
 - 3. H
 - 4. X

Q.8 किसी निश्चित कूट भाषा में, 'HAVE' को '1537' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और 'VOLT' को '8612' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। दी गई कूट भाषा में 'V' का कूट क्या होगा?

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

Q.9 सात डिब्बे W, X, Y, Z, G, H और I, एक के ऊपर एक रखे गए हैं, लेकिन आवश्यक नहीं कि वे इसी क्रम में रखे गए हों। G और I के बीच केवल दो डिब्बे रखे गए हैं। W के नीचे केवल X को रखा गया है। G के ऊपर केवल Z को रखा गया है। Y को I के ठीक ऊपर नहीं रखा गया है। H और X के बीच कितने डिब्बे रखे गए हैं?

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

Q.10 शब्द AVALANCHING के प्रत्येक स्वर को अंग्रेजी वर्णमाला क्रम में उसके ठीक बाद वाले अक्षर से बदल दिया जाता है 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. B
 - 2. J
 - 3. M
 - 4. G

- Q.11 एक निश्चित कूट भाषा में, 'voice key fruit' को 'xq da rq' के रूप में और 'key path zebra' को 'fp wc da' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। दी गई भाषा में 'key' को किस प्रकार कूटबद्ध किया जाएगा? (सभी कूट दो-अक्षर वाले कूट हैं)
- Ans 1. rq
 2. fp
 3. xq
 4. da
- Q.12 सात डिब्बे W, X, Y, Z, G, H और I, एक के ऊपर एक रखे गए हैं, लेकिन आवश्यक नहीं कि वे इसी क्रम में रखे गए हों। सबसे नीचे से दूसरे स्थान पर I को रखा गया है। H को Y के ऊपर किसी स्थान पर रखा गया है। I और Y के बीच केवल तीन डिब्बे रखे गए हैं। W को I के नीचे किसी स्थान पर रखा गया है। Y और X के बीच केवल G को रखा गया है। Z और Y के बीच कितने डिब्बे रखे गए हैं?
- Ans 1. एक
 2. चार
 3. दो
 4. तीन
- Q.13 निम्नलिखित अक्षर श्रृंखला का संदर्भ लें और प्रश्न का उत्तर दें। (गिनती केवल बाएं से दाएं की जानी है)।
(बाएं) N E F M L C L T X X R X D G J A M Q F T Q (दाएं)
ऐसे कितने व्यंजन हैं, जिनमें से प्रत्येक के ठीक पहले एक व्यंजन है और ठीक बाद एक स्वर है?
- Ans 1. एक भी नहीं
 2. तीन
 3. दो
 4. एक
- Q.14 सात डिब्बे S, T, U, V, D, E और F एक के ऊपर एक रखे गए हैं, लेकिन आवश्यक नहीं कि वे इसी क्रम में रखे गए हों। T के ऊपर कोई डिब्बा नहीं रखा है। T और F के बीच केवल तीन डिब्बे रखे हैं। D और V के बीच केवल एक डिब्बा रखा है। V, F के ठीक ऊपर रखा है। D और S के बीच केवल चार डिब्बे रखे हैं। U, E के ऊपर किसी स्थान पर रखा है। U के नीचे दूसरा डिब्बा कौन-सा है?
- Ans 1. V
 2. F
 3. S
 4. D
- Q.15 निम्नलिखित अक्षर, प्रतीक श्रृंखला का संदर्भ लीजिए और प्रश्न का उत्तर दीजिए। गिनती केवल बाएं से दाएं की जानी है।
(बाएं) R U # M X \$ & £ J Q R \$ © T # B # P W % V T (दाएं)
ऐसे कितने प्रतीक हैं, जिनमें से प्रत्येक के ठीक पहले एक अक्षर है और ठीक बाद में एक प्रतीक है?
- Ans 1. 4
 2. 2
 3. 3
 4. 1
- Q.16 H, I, J, X, Y, Z और A, उत्तर की ओर अभिमुख होकर एक सीधी पंक्ति में बैठे हैं। I और H के बीच केवल तीन व्यक्ति बैठे हैं। Z, H के ठीक बाईं ओर पड़ोस में बैठा है। A के दाईं ओर कोई नहीं बैठा है। A और Z के बीच केवल दो व्यक्ति बैठे हैं। J, Y के ठीक दाईं ओर पड़ोस में बैठा है। X और J के बीच कितने व्यक्ति बैठे हैं?
- Ans 1. तीन
 2. एक
 3. दो
 4. चार

Q.17 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-से निष्कर्ष, कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करते हैं।
कथन: कुछ कैनवास, ब्रश हैं। सभी ब्रश, चित्राधार हैं।
निष्कर्ष (I): कुछ कैनवास, चित्राधार हैं।
निष्कर्ष (II): कोई भी कैनवास, चित्राधार नहीं है।

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

Q.18 दी गई अक्षर शृंखला का संदर्भ लीजिए और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए।

(बाएं) S W L O P M N B T F V C R Y H B N U I S D C F R W M N B H L P S (दाएं)

दाएं छोर से पांचवें अक्षर और बाएं छोर से पांचवें अक्षर के बीच, अंग्रेजी वर्णमाला क्रम में कितने स्वर हैं?

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

Q.19 R, Q का पिता है। T, Y की पुत्री है। K, R का भाई है। Q, T की बहन है। Y का K से क्या संबंध है?

- Ans
- 1. पति का भाई
 - 2. भाई की पत्नी
 - 3. भाई की पुत्री
 - 4. पिता का भाई

Q.20 एक कथन के बाद दो निष्कर्ष दिए गए हैं। दिए गए कथन के आधार पर यह ज्ञात कीजिए कि कौन-से निष्कर्ष सत्य हैं।

कथन: $Q > L < S < D = B$

निष्कर्ष:

I. $Q > D$

II. $L > B$

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

Section : General intelligence and Reasoning Ability1

Q.1 यदि 'A' का अर्थ '+' है, 'B' का अर्थ 'x' है, 'C' का अर्थ '÷' है और 'D' का अर्थ '-' है, तो निम्नलिखित समीकरण में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?
118 D 11 B 9 C 143 A 11 = ?

- Ans
- 1. 30
 - 2. 32
 - 3. 36
 - 4. 35

Q.2 उस समुच्चय का चयन कीजिए जिसमें संख्याएं उसी प्रकार संबंधित हैं जिस प्रकार निम्नलिखित समुच्चयों की संख्याएं संबंधित हैं।
(नोट: गणितीय संक्रियाएं, संख्याओं को उनके घटक अंकों में तोड़े बिना, पूर्ण संख्याओं पर की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए 13 को लीजिए - 13 पर गणितीय संक्रियाएं जैसे कि 13 को जोड़ना/घटाना/गुणा करना, आदि किया जा सकता है। 13 को 1 और 3 में तोड़ना और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएं करने की अनुमति नहीं है।)

(34,11,21)

(73,88,367)

- Ans
- 1. (41,98,19)
 - 2. (1,61,304)
 - 3. (92,46,99)
 - 4. (84,311,71)

Q.3 दी गई श्रृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए?

36 37 39 43 51 ?

- Ans
- 1. 67
 - 2. 69
 - 3. 66
 - 4. 68

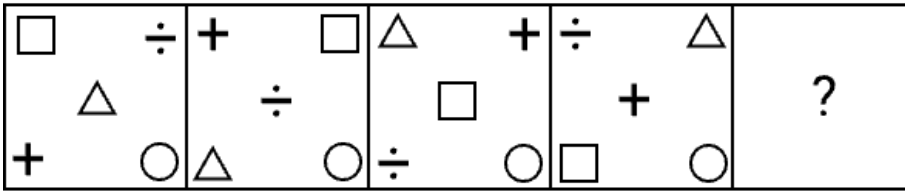
Q.4 उस युग्म का चयन कीजिए जो नीचे दिए गए दो युग्मों के समान पैटर्न का अनुसरण करता है। दिए गए दोनों युग्म समान पैटर्न का अनुसरण करते हैं।

NQT : MPS

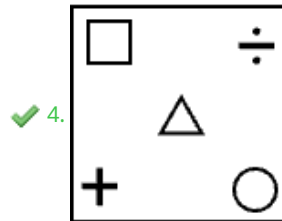
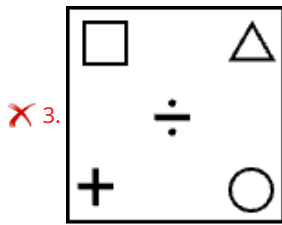
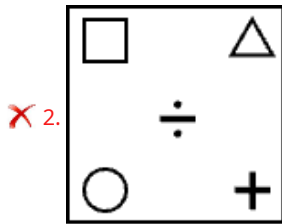
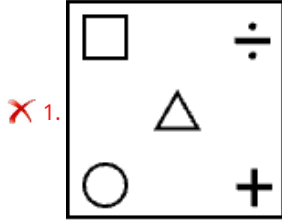
ZAH : YZG

- Ans
- 1. OGC : MEA
 - 2. MKB : LJA
 - 3. SCX : RAW
 - 4. XDR : WBO

Q.5 विकल्पों में दी गई उस आकृति को पहचानिए, जिसे ? के स्थान पर रखने पर शृंखला तार्किक रूप से पूर्ण हो जाएगी।



Ans



Q.6 यदि '+' और '-' को परस्पर बदल दिया जाए तथा 'x' और '+' को परस्पर बदल दिया जाए, तो निम्नलिखित समीकरण में '?' के स्थान पर क्या आएगा?

$$4 \div 8 + 12 \times 3 - 7 = ?$$

Ans ✗ 1. 37

✓ 2. 35

✗ 3. 33

✗ 4. 31

Q.7 उस समुच्चय का चयन कीजिए जिसमें संख्याएँ उसी प्रकार संबंधित हैं जिस प्रकार निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ संबंधित हैं।
(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।)

(5,31,24)
(8,29,19)

- Ans
- 1. (18,4,14)
 - 2. (19,5,14)
 - 3. (4,24,18)
 - 4. (1,3,20)

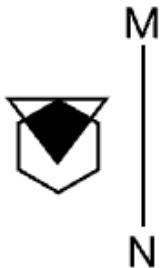
Q.8 अंग्रेजी वर्णमाला के क्रम के आधार पर, एक निश्चित तरीके से, WIND का संबंध NDIW से है। इसी प्रकार, FIRE का संबंध REIF से है। समान तर्क का अनुसरण करते हुए, GOLD का संबंध निम्नलिखित में से किससे है?

- Ans
- 1. GODL
 - 2. GOOD
 - 3. DDOG
 - 4. LDOG

Q.9 यदि '+' और '-' को आपस में बदल दिया जाए तथा 'x' और '÷' को आपस में बदल दिया जाए, तो निम्नलिखित समीकरण में '?' के स्थान पर क्या आएगा?
 $42 \times 7 - 16 \div 3 + 15 = ?$

- Ans
- 1. 37
 - 2. 39
 - 3. 35
 - 4. 41

Q.10 जब दर्पण को नीचे दिखाए गए चित्र के अनुसार MN के अनुदिश रखा जाता है, तो दी गई आकृति के सही दर्पण प्रतिबिंब का चयन कीजिए।



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

Q.11 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 पूर्ण संख्याओं पर की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए 13 को लीजिए - 13 पर गणितीय संक्रियाएं जैसे कि 13 में जोड़ना/घटाना/गुणा करना, आदि किया जा सकता है। 13 को 1 और 3 में तोड़ना और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएं करने की अनुमति नहीं है।)
(20, 10, 120)
(15, 14, 116)

- Ans
- 1. (19,14,13)
 - 2. (6,12,112)
 - 3. (17,87,96)
 - 4. (19,7,104)

Q.12 यदि 'A' का अर्थ '+' है, 'B' का अर्थ 'x' है, 'C' का अर्थ '-' है और 'D' का अर्थ '-' है, तो निम्नलिखित समीकरण में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?

$$85 D 13 C 9 B 63 A 7 = ?$$

- Ans
- 1. 155
 - 2. 135
 - 3. 105
 - 4. 153

Q.13 दी गई श्रृंखला में ? के स्थान पर क्या आना चाहिए?
7 10 16 28 52 ?

- Ans
- 1. 99
 - 2. 102
 - 3. 101
 - 4. 100

Q.14 दी गई श्रृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?
12 ? 44 85 166 327 648

- Ans
- 1. 20
 - 2. 23
 - 3. 18
 - 4. 27

Q.15 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-से निष्कर्ष, कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करते हैं।

कथन: कुछ डायपर, टॉटी हैं। सभी टॉटी, खिलौना हैं।

निष्कर्ष (I): कुछ डायपर, खिलौना हैं।

निष्कर्ष (II): कोई भी डायपर, खिलौना नहीं है।

- Ans
- 1. केवल निष्कर्ष (I) अनुसरण करता है
 - 2. केवल निष्कर्ष (II) 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.16 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम के आधार पर, एक निश्चित तरीके से CN 18 का संबंध FQ 22 से है। उसी तरीके से, JS 87 का संबंध MV 91 से है। समान तर्क का अनुसरण करते हुए, GL 40 दिए गए विकल्पों में से किससे संबंधित है?

- Ans
- 1. JO 73
 - 2. LN 43
 - 3. JN 34
 - 4. JO 44

Q.17 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम के आधार पर, निम्नलिखित चार अक्षर-समूह युग्मों में से तीन किसी निश्चित तरीके से एकसमान हैं और इस प्रकार वे एक ग्रुप बनाते हैं। कौन-सा अक्षर-समूह युग्म, उस ग्रुप से संबंधित नहीं है? (नोट: असंगत अक्षर-समूह युग्म, व्यंजनों/स्वरों की संख्या या उनकी स्थिति पर आधारित नहीं है।)

- Ans
- 1. DK - GM
 - 2. BL - DN
 - 3. MS - PU
 - 4. UJ - XL

Q.18 निम्नलिखित समीकरण में '+' और '-' को आपस में बदल देने पर तथा 'x' और '+' को आपस में बदल देने पर '?' के स्थान पर क्या आएगा?
 $25 + 5 \div 15 \times 3 - 6 = ?$

- Ans
- 1. 8
 - 2. 6
 - 3. 14
 - 4. 12

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

- Ans
- 1. HJ - GI
 - 2. NP - MO
 - 3. LN - KM
 - 4. OQ - PV

Q.20 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. CHG
 - 2. BGF
 - 3. IML
 - 4. NSR

Section : General Awareness

Q.1 किसी अर्थव्यवस्था में आय असमानता की बेहतर माप निम्नलिखित में से क्या है?

- Ans
- 1. प्रति व्यक्ति आय
 - 2. जनसंख्या वृद्धि दर
 - 3. सकल घरेलू उत्पाद
 - 4. गिनी गुणांक

Q.2 अगस्त 2025 में, किस भारतीय राज्य की राजधानी ने एक महत्वपूर्ण फिल्म पॉलिसी कान्क्लेव की मेजबानी की, जिसमें देश भर से फिल्म उद्योग के हितधारक और सरकारी प्रतिनिधि सम्मिलित हुए?

- Ans
- 1. बेंगलुरु
 - 2. तिरुवनंतपुरम
 - 3. लखनऊ
 - 4. मुंबई

Q.3 खो-खो विश्व कप 2025 की मेजबानी किस भारतीय शहर ने की थी?

- Ans
- 1. जयपुर
 - 2. भोपाल
 - 3. मुंबई
 - 4. नई दिल्ली

Q.4 निम्नलिखित में से किसने मिशनरी आलोचना के विरुद्ध हिंदू धर्म का बचाव करने हेतु "द डिफेंस ऑफ हिंदुइज्म, 1817 (The Defense of Hindu Theism, 1817)" पुस्तक लिखी?

- Ans
- 1. राम मोहन रॉय
 - 2. जवाहरलाल नेहरू
 - 3. महात्मा गांधी
 - 4. सुभाष चंद्र बोस

Q.5 खेलो इंडिया बीच गेम्स 2025 में पांच स्वर्ण, छह रजत और तीन कांस्य के साथ आधिकारिक पदक तालिका (official medal tally) में कौन-सा राज्य शीर्ष पर था?

- Ans
- 1. तमिलनाडु
 - 2. महाराष्ट्र
 - 3. मणिपुर
 - 4. गोवा

Q.6 2025 ICC चैंपियंस ट्रॉफी में, भारत टूर्नामेंट के इतिहास में क्या करने वाली पहली टीम बन गई?

- Ans
- 1. फाइनल में हैट्रिक लेना
 - 2. बिना कोई मैच हारे ट्रॉफी जीतना
 - 3. प्रत्येक मैच में 300 से अधिक रन बनाना
 - 4. प्रत्येक प्रतिद्वंद्वी को बॉल आउट करना

Q.7 बैंकों द्वारा ऋण प्रदान करने पर जो धन सृजित होता है, उसे किस शब्द द्वारा वर्णित किया जाता है?

- Ans
- 1. केंद्रीय बैंक आरक्षित निधि (Central Bank Reserves)
 - 2. इलेक्ट्रॉनिक धन (Electronic Money)
 - 3. मांग जमाशियां (Demand Deposits)
 - 4. भौतिक धन (Physical Money)

Q.8 UNDP द्वारा जारी 2023 के आंकड़ों के अनुसार, वर्तमान में भारत मानव विकास सूचकांक 2025 की किस श्रेणी में है?

- Ans
- 1. अति उच्च मानव विकास
 - 2. निम्न मानव विकास
 - 3. मध्यम मानव विकास
 - 4. उच्च मानव विकास

Q.9 कंपनियों द्वारा मुद्रा बाजार से धन जुटाने के लिए जारी किए गए अल्पकालिक असुरक्षित वचन-पत्र (promissory note) को क्या कहते हैं?

- Ans
- 1. वाणिज्यिक प्रपत्र
 - 2. क्रेडिट नोट
 - 3. अधिमान शेयर
 - 4. ट्रेजरी बिल

Q.10 भारत-मालदीव संयुक्त सैन्य अभ्यास "एकुवेरिन (Ekuverin)" का 14वां संस्करण दिसंबर 2025 में, _____ में आयोजित किया गया था।

- Ans
- 1. राजस्थान
 - 2. असम
 - 3. केरल
 - 4. दिल्ली

Q.11 क्रिप्स मिशन (1942) का उद्देश्य क्या था?

- Ans
- 1. इसने भारत छोड़ो आंदोलन की शुरुआत की।
 - 2. इसने द्वितीय विश्व युद्ध में भारत के प्रयासों के लिए पूर्ण सहयोग और समर्थन प्राप्त किया।
 - 3. इसने मुसलमानों के लिए अलग निर्वाचक मंडल लागू किया।
 - 4. इसके कारण इंडियन नेशनल आर्मी का गठन हुआ।

Q.12 1905 में बंगाल के विभाजन ने हिंदू-बहुसंख्यक क्षेत्रों को किन अन्य बहुसंख्यक क्षेत्रों से पृथक किया था?

- Ans
- 1. मुस्लिम
 - 2. बौद्ध
 - 3. सिख
 - 4. ईसाई

Q.13 नवंबर 2016 में, भारत सरकार ने काले धन, भ्रष्टाचार, आतंकवाद और जाली करेंसी पर अंकुश लगाने के लिए ₹500 और ₹1,000 के करेंसी नोटों के वैध मुद्रा का दर्जा वापस ले लिया। इस नीतिगत पहल को क्या कहा जाता है?

- Ans
- 1. वित्तीय समावेशन ड्राइव
 - 2. करेंसी अवमूल्यन
 - 3. मौद्रिक सख्ती
 - 4. विमुद्रीकरण

Q.14 जम्मू और कश्मीर में बोली जाने वाली कौन-सी भाषा, अपनी अद्वितीय शारदा लिपि और अपनी प्राचीन साहित्यिक विरासत के लिए जानी जाती है?

- Ans
- 1. उर्दू, मध्य भारत से
 - 2. हिंदी, उत्तरी मैदानों से
 - 3. पंजाबी, उत्तर-पश्चिम से
 - 4. कश्मीरी, उत्तरी घाटी से

Q.15 भारत के केंद्रीय बजट 2026 में घोषित रेयर अर्थ कॉरिडोर (Rare Earth Corridors) का उद्देश्य क्या है?

- Ans
- 1. मेट्रो रेल संपर्क का विस्तार करना
 - 2. पहाड़ी क्षेत्रों में पर्यटन को बढ़ावा देना
 - 3. वस्त्र उत्पादन समूहों में वृद्धि करना
 - 4. खनन, प्रसंस्करण और विनिर्माण को बढ़ावा देना

Q.16 निम्नलिखित में से किसने झाँसी में 1857 के विद्रोह का नेतृत्व किया?

- Ans
- 1. बेगम हजरत महल
 - 2. चाँद बीबी
 - 3. रानी लक्ष्मी बाई
 - 4. रानी अवंतीबाई लोधी

Q.17 मार्च 2025 में, भारत ने निम्नलिखित में से किस टैंक के इंजन को अपग्रेड करने के लिए रूस के साथ \$248 मिलियन का समझौता किया?

- Ans
- 1. T-90
 - 2. T-72
 - 3. BMP-2
 - 4. अर्जुन

Q.18 जुलाई 2025 में घोषित कौन-सी नई तोपखाना इकाई में ड्रोन और स्वदेशी हवाई सुरक्षा तंत्र से लैस पैदल बटालियन शामिल होंगी, जिसका उद्देश्य वास्तविक नियंत्रण रेखा के साथ भारत की बहुस्तरीय रक्षा रणनीति को मजबूत करना होगा?

- Ans
- 1. भैरव यूनिट्स (Bhairav Units)
 - 2. दिव्यास्त्र बैटरीज (Divyastra Batteries)
 - 3. घातक प्लाटून (Ghatak Platoons)
 - 4. शक्तिबाण रेजिमेंट्स (Shaktibaan Regiments)

Q.19 जैव-फार्मा शक्ति (Bio-Pharma SHAKTI) योजना को केंद्रीय बजट 2026-27 में पांच वर्ष के लिए ₹10,000 करोड़ के परिचय के साथ प्रस्तावित किया गया था। इस योजना का मुख्य उद्देश्य क्या है?

- Ans
- 1. अस्पतालों में निःशुल्क औषधि उपलब्ध कराना
 - 2. ग्रामीण पर्यटन विकास को बढ़ावा देना
 - 3. राष्ट्रीय रेलवे अवसंरचना का विस्तार करना
 - 4. बायोलॉजिक्स और बायोसिमिलर्स उत्पादन को बढ़ाना

Q.20 दिसंबर 1885 में, बॉम्बे में आयोजित भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस के प्रथम अधिवेशन में देश भर से कितने प्रतिनिधि आये थे?

- Ans
- 1. 54 प्रतिनिधि
 - 2. 72 प्रतिनिधि
 - 3. 172 प्रतिनिधि
 - 4. 154 प्रतिनिधि

Section : General Awareness1

Q.1 "सात पैगोडा (Seven Pagodas)" निम्नलिखित में से किस वास्तुशिल्प स्थल को संदर्भित करते हैं?

- Ans
- 1. एलोरा
 - 2. हम्पी
 - 3. अजंता
 - 4. महाबलीपुरम

Q.2 निम्नलिखित में से किसका उपयोग सार्वजनिक परिवहन के लिए किया जाता है?

- Ans
- 1. साइकिल
 - 2. पैदल चाल
 - 3. ट्रेन
 - 4. निजी कार

Q.3 भारत के विशाल मैदान मुख्यतः किन भूगर्भीय निक्षेपों से बने हैं?

- Ans
- 1. जलोढ़क
 - 2. ग्रेनाइट
 - 3. बालुकाश्म
 - 4. बेसाल्ट

Q.4 प्रारंभिक ऐतिहासिक काल में रचित और भाषा, साहित्य और सामाजिक सम्मेलनों से संबंधित खंडों में संरचित निम्नलिखित शास्त्रीय तमिल ग्रंथों में से किसे तमिल व्याकरण पर सबसे प्राचीन विद्यमान ग्रंथ के रूप में मान्यता प्राप्त है?

- Ans
- 1. सिलप्पतिकारम
 - 2. मणिमेकलाई
 - 3. पतंजलि
 - 4. तोल्कपियम

Q.5 निम्नलिखित में से किस NTPC के स्वामित्व वाले कोयला आधारित विद्युत स्टेशन की चालू क्षमता (MW) सबसे अधिक है?

- Ans
- 1. विंध्याचल
 - 2. गाडरवारा
 - 3. बोंगाईगांव
 - 4. बरौनी

- Q.6 निम्नलिखित में से कौन-सा, जनसंख्या की 'आयु संरचना' का सर्वोत्तम रूप से वर्णन करता है?
- Ans 1. विभिन्न आर्थिक गतिविधियों में संलग्न व्यक्तियों की संख्या
 2. विभिन्न आयु वर्ग में पुरुषों और महिलाओं का अनुपात
 3. विभिन्न आयु समूहों में व्यक्तियों का वितरण
 4. किसी जनसंख्या में व्यक्तियों की औसत आयु
- Q.7 प्राकृतिक रूप से पाया जाने वाला निम्नलिखित में से कौन-सा मोनोसैकराइड (monosaccharides) फलों, शहद और सब्जियों में उपस्थित होता है?
- Ans 1. फ्रक्टोज (Fructose)
 2. माल्टोज (Maltose)
 3. ट्रेहेलोज (Trehalos)
 4. लैक्टोज (Lactose)
- Q.8 जीवधारियों में अनुवंशिकता (heredity) की मूल इकाई क्या होती है?
- Ans 1. जीन
 2. प्रोटीन
 3. गुणसूत्र
 4. कोशिका
- Q.9 निम्नलिखित में से कौन-सा अनुच्छेद 14 वर्ष से कम आयु के बच्चों को कारखानों या अन्य खतरनाक उद्योगों में काम करने से प्रतिबंधित करता है?
- Ans 1. अनुच्छेद 22
 2. अनुच्छेद 23
 3. अनुच्छेद 21
 4. अनुच्छेद 24
- Q.10 उस सरल शिखर का सामान्य नाम क्या है, जो आधार पर वर्गाकार होता है और शीर्ष पर किसी बिंदु तक अंदर की ओर वक्रित होता है?
- Ans 1. गर्भगृह (Garbhagriha)
 2. जगति (Jagati)
 3. लैटिना (Latina)
 4. मंडप (Mandapa)
- Q.11 किस अनुच्छेद के तहत राष्ट्रपति के पास क्षमा देने और दंडादेश लघूकरण की शक्ति होती है?
- Ans 1. अनुच्छेद 62
 2. अनुच्छेद 82
 3. अनुच्छेद 52
 4. अनुच्छेद 72
- Q.12 भारतीय संविधान के किस भाग में वनों, झीलों, नदियों और वन्यजीवों सहित प्राकृतिक पर्यावरण की सुरक्षा और संवर्धन को मौलिक कर्तव्य के रूप में जोड़ा गया है?
- Ans 1. भाग X
 2. भाग VI
 3. भाग IX
 4. भाग IV-A
- Q.13 किस प्रकार की बौद्ध वास्तुकला का उपयोग आवासीय मठ के रूप में किया जाता था, जहाँ भिक्षु वर्षा ऋतु के दौरान रहते थे और ध्यान करते थे?
- Ans 1. स्तंभ
 2. विहार
 3. चैत्य
 4. स्तूप

Q.14 भारतीय संविधान द्वारा प्रदत्त वह अधिकार किसे प्राप्त है जिसके तहत वह लोकसभा का कार्यकाल समाप्त होने से पहले उसे भंग कर सकता है?

- Ans
- 1. राष्ट्रपति
 - 2. मुख्य चुनाव आयुक्त
 - 3. प्रधानमंत्री
 - 4. प्रधानमंत्री की सलाह पर भारत के राष्ट्रपति

Q.15 निम्नलिखित में से किस खाद्य समूह को आहारी प्रोटीन का प्राथमिक स्रोत माना जाता है?

- Ans
- 1. चीनी और मिठाई
 - 2. वसा और तेल
 - 3. फल और सब्जी
 - 4. दाल और फली

Q.16 पूर्वी और मध्य भारत में रहने वाले संथाल जनजातीय समुदाय द्वारा मुख्य रूप से बोली जाने वाली संथाली भाषा किस भाषाई परिवार से संबंधित है?

- Ans
- 1. द्रविड़
 - 2. ऑस्ट्रो-एशियाटिक
 - 3. भारतीय-आर्य
 - 4. तिब्बती-बर्मन

Q.17 एक सामान्य मानव केंद्रक-प्ररूप (karyotype) में, अलिंगसूत्र (autosomes) के कितने युग्म उपस्थित होते हैं?

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

Q.18 निम्नलिखित में से कौन, संसदीय समितियों के सदस्य होते हैं?

- Ans
- 1. राज्यपाल
 - 2. केवल न्यायाधीश
 - 3. संसद सदस्य (सांसद)
 - 4. केवल मंत्री

Q.19 भारत का कौन-सा द्वीप अपनी गुफाओं के लिए प्रसिद्ध एक यूनेस्को (UNESCO) विश्व धरोहर स्थल है?

- Ans
- 1. लक्षद्वीप
 - 2. अंडमान
 - 3. माजुली
 - 4. एलिफेंटा

Q.20 आहार में फाइबर अच्छे स्वास्थ्य में किस प्रकार योगदान देते हैं?

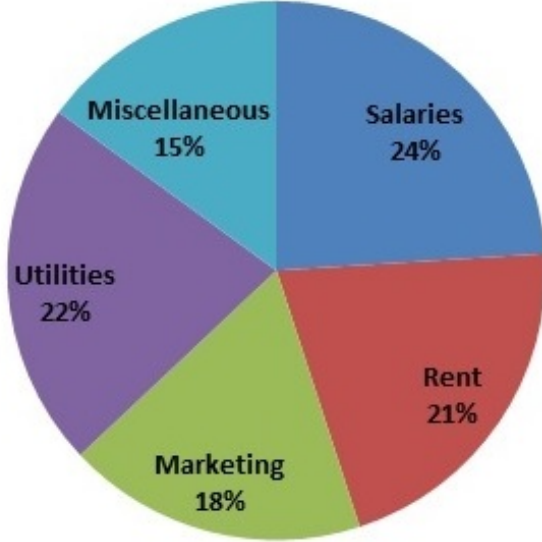
- Ans
- 1. यह हार्मोन उत्पन्न करता है।
 - 2. यह पाचन में सहायता करता है और मलबद्धता को रोकता है।
 - 3. यह अस्थियों को मजबूत बनाता है।
 - 4. यह रक्त शर्करा को बढ़ाता है।

Section : Arithmetical and Numerical Ability

Q.1 वीरेंद्र ने एक निश्चित धनराशि 20% की वार्षिक ब्याज दर पर जमा की, जहाँ ब्याज वार्षिक रूप से संयोजित होता है। 2 वर्ष के अंत में, उसे कुल ₹84,060 प्राप्त हुए। वीरेंद्र द्वारा जमा की गई धनराशि ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ✓ 1. ₹58375
 - ✗ 2. ₹58727
 - ✗ 3. ₹57959
 - ✗ 4. ₹58680

Q.2 नीचे दिया गया पाई चार्ट एक कंपनी के विभिन्न श्रेणियों में हुए व्यय (प्रतिशत में) को दर्शाता है। कंपनी का कुल व्यय ₹11,00,000 है।



(संदर्भ: Marketing : मार्केटिंग, Utilities : यूटिलिटीज़, Salaries : वेतन, Rent : किराया, miscellaneous : विविध)

कंपनी द्वारा वेतन और यूटिलिटीज़ पर खर्च की गई राशि के बीच का अंतर ज्ञात कीजिए।

- Ans
- ✗ 1. ₹19,500
 - ✗ 2. ₹20,600
 - ✗ 3. ₹18,000
 - ✓ 4. ₹22,000

Q.3 एक विक्रेता ने 27 नींबू की दर से नींबू खरीदे। 35% का लाभ अर्जित करने के लिए उसे एक रुपये में कितने नींबू बेचने होंगे?

- Ans
- ✓ 1. 20
 - ✗ 2. 24
 - ✗ 3. 21
 - ✗ 4. 22

Q.4 एक परिवार का मासिक व्यय ₹27,000 है, जो उनकी मासिक आय का 75% है। उनकी मासिक आय कितनी है?

- Ans
- ✓ 1. ₹36,000
 - ✗ 2. ₹46,000
 - ✗ 3. ₹45,000
 - ✗ 4. ₹35,000

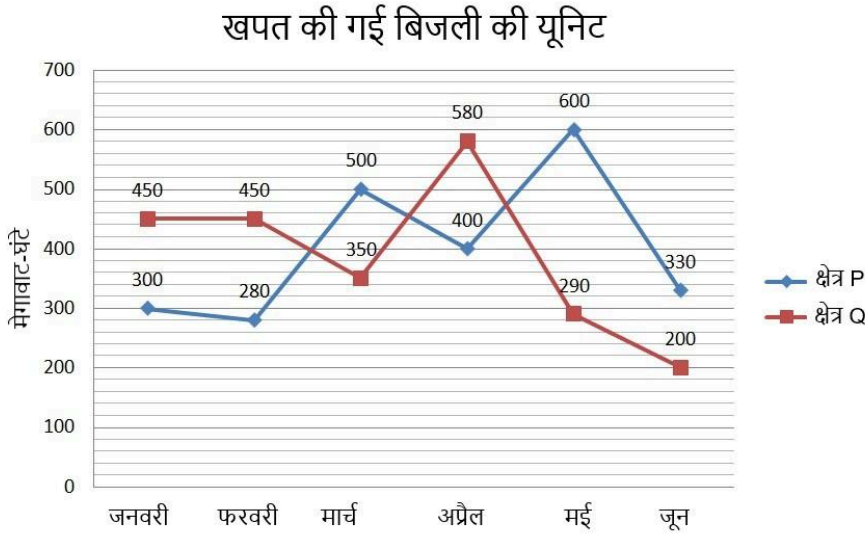
Q.5 यदि 3 व्यक्ति 30 दिनों में 180 kg भोजन का उपभोग करते हैं, तो 360 kg भोजन से 20 दिनों तक कितने व्यक्तियों का भरण-पोषण किया जा सकता है?

- Ans
- ✗ 1. 12
 - ✓ 2. 9
 - ✗ 3. 6
 - ✗ 4. 18

Q.6 6.5, 10.7, 20.4 और a का औसत 14 है। a का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 19.4
 - 2. 17.4
 - 3. 20.4
 - 4. 18.4

Q.7 यह रेखा आलेख एक वर्ष के पहले छह महीनों में दो आवासीय क्षेत्रों (P और Q) द्वारा खपत की गई बिजली की यूनिटों की संख्या (मेगावाट-घंटे, MWh में) को दर्शाता है।



दिए गए छह महीनों में क्षेत्र Q द्वारा कुल कितनी बिजली की खपत हुई?

- Ans
- 1. 2,120 MWh
 - 2. 2,460 MWh
 - 3. 2,320 MWh
 - 4. 2,260 MWh

Q.8 यदि घन के प्रत्येक कोर में 30% की वृद्धि की जाए, तो उसके आयतन में प्रतिशत परिवर्तन कितना होगा?

- Ans
- 1. 131.6%
 - 2. 119.7%
 - 3. 120.9%
 - 4. 121.6%

Q.9 49 लीटर फलों के रस के घोल में आम और संतरे का रस 5:2 के अनुपात में है। मिश्रण में कितने लीटर संतरे का रस और मिलाया जाना चाहिए जिससे आम और संतरे के रस का नया अनुपात 2:1 हो जाए?

- Ans
- 1. 2.5 लीटर
 - 2. 1.5 लीटर
 - 3. 4.5 लीटर
 - 4. 3.5 लीटर

Q.10 एक निश्चित राशि 33% वार्षिक दर से 2 वर्ष में ₹51,712 हो जाती है, जहां ब्याज की गणना 8-मासिक चक्रवृद्धि आधार पर होती है। यदि ब्याज की गणना वार्षिक चक्रवृद्धि आधार पर हो, तो उसी राशि पर समान दर और समान समय में देय मिश्रधन (₹ में, निकटतम रुपये तक पूर्णांकित) कितना होगा?

- Ans
- 1. 50,519
 - 2. 50,375
 - 3. 50,794
 - 4. 50,067

Q.11 व्यंजक pq^2 में, p और q दोनों के मानों में 10% की वृद्धि की जाती है। दिए गए व्यंजक के मान में कितने प्रतिशत की वृद्धि होगी?

- Ans
- 1. 28.5%
 - 2. 31.3%
 - 3. 30.2%
 - 4. 33.1%

Q.12 निम्न व्यंजक को सरल कीजिए:

$$54 \div 9 + 39 \div 13 \times 5 - 6 \text{ of } 4 + 8$$

- Ans
- 1. 6
 - 2. 5
 - 3. 4
 - 4. 7

Q.13 एक व्यक्ति की मासिक आय ₹95,000 है। वह 18% किराया, 22% शिक्षा, 12% परिवहन, 23% अन्य खर्चों पर खर्च करता है और शेष राशि की बचत करता है। बचत की जाने वाली राशि की गणना कीजिए।

- Ans
- 1. ₹23,150
 - 2. ₹23,550
 - 3. ₹23,750
 - 4. ₹23,350

Q.14 यदि एक विद्यार्थी प्रतिदिन 2 सेब खाता है, तो 24 विद्यार्थियों के लिए 5 दिनों में कितने सेबों की आवश्यकता होगी?

- Ans
- 1. 160
 - 2. 120
 - 3. 240
 - 4. 200

Q.15 यदि $\frac{574.257}{0.0041} = x$ है, तो $\frac{574257}{41}$ का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. $\frac{x}{10}$
 - 2. $100x$
 - 3. x
 - 4. $10x$

Q.16 एक विक्रेता ने एक रुपये में 22 नींबू की दर से नींबू खरीदे। 100% का लाभ प्राप्त करने के लिए उसे एक रुपये में कितने नींबू बेचने होंगे?

- Ans
- 1. 12
 - 2. 13
 - 3. 15
 - 4. 11

Q.17 ₹5,000 पर वार्षिक रूप से संयोजित होने वाले 10% वार्षिक दर से 3 वर्षों का चक्रवृद्धि ब्याज (₹ में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 1,565
 - 2. 1,656
 - 3. 1,655
 - 4. 1,566

Q.18 ₹9,600 की राशि पर 5% वार्षिक ब्याज दर पर कितनी अवधि में (वर्ष में) साधारण ब्याज के रूप में ₹720 प्राप्त होगा?

- Ans
- 1. 3
 - 2. 1.5
 - 3. 2.5
 - 4. 0.5

Q.19 6 संख्याओं का योगफल 684 है। उनका औसत ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 112
 - 2. 115
 - 3. 113
 - 4. 114

Q.20 यदि 9 क्रमागत संख्याओं का औसत 30 है, तो इनमें से सबसे बड़ी संख्या ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 34
 - 2. 30
 - 3. 36
 - 4. 32

Section : Arithmetic and Numerical Ability1

Q.1 एक किराना दुकानदार के पास 57 kg चावल हैं, जिसका एक हिस्सा वह 23% लाभ पर बेचता है, और शेष हिस्सा 61% लाभ पर बेचता है। उसे कुल 53% का लाभ प्राप्त होता है। 61% लाभ पर बेचा गया चावल कितना है?

- Ans
- 1. 43 kg
 - 2. 48 kg
 - 3. 45 kg
 - 4. 44 kg

Q.2 एक नक्शे पर, 20 km को 5 cm द्वारा दर्शाया जाता है। नक्शे पर 8 cm कितने किलोमीटर को दर्शाएगा?

- Ans
- 1. 32 km
 - 2. 28 km
 - 3. 16 km
 - 4. 23 km

Q.3 एक दुकानदार ने एक किताब 6% की हानि पर बेची। यदि विक्रय मूल्य में ₹120 की वृद्धि कर दी जाती, तो 18% का लाभ होता। किताब का क्रय मूल्य (₹ में) कितना था?

- Ans
- 1. 495
 - 2. 500
 - 3. 510
 - 4. 505

Q.4 दो ट्रेनों, समान समय पर स्टेशन P और Q से एक दूसरे की ओर क्रमशः 75 km/h और 60 km/h की चाल से चलना शुरू करती हैं। जब दोनों ट्रेनों मिलती हैं, तो एक ट्रेन दूसरी ट्रेन से 18 km अधिक दूरी तय कर चुकी होती है। स्टेशन P और Q के बीच की दूरी ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 148 km
 - 2. 154 km
 - 3. 162 km
 - 4. 175 km

Q.5 A एक कार्य को 12 दिनों में पूरा कर सकता है और B उसे 18 दिनों में पूरा कर सकता है। यदि दोनों मिलकर कार्य करते हैं, तो वे उस कार्य को कितने दिनों में पूरा करेंगे?

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

Q.6 6 cm त्रिज्या वाले एक ठोस धात्विक गोले को पिघलाकर, 2 cm त्रिज्या वाले छोटे ठोस गोले बनाए जाते हैं। ऐसे कितने छोटे गोले बनाए जा सकते हैं?

- Ans
- 1. 27
 - 2. 24
 - 3. 8
 - 4. 64

Q.7 प्रवीण, रणवीर और नवीन की आय का अनुपात 11:14:15 है और उनकी बचत का अनुपात 12:14:17 है। यदि रणवीर अपनी आय का 50% खर्च करता है, तो प्रवीण, रणवीर और नवीन के व्यय का अनुपात ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 7:9:13
 - 2. 4:7:9
 - 3. 7:9:11
 - 4. 10:14:13

Q.8 एक ट्रेन पहले 20 मिनट तक 84 km/h की चाल से यात्रा करती है और अगले 10 मिनट तक 120 km/h की चाल से यात्रा करती है। ट्रेन की औसत चाल (km/h में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 100
 - 2. 88
 - 3. 96
 - 4. 94

Q.9 एक बंद बेलन का संपूर्ण पृष्ठीय क्षेत्रफल (cm² में) ज्ञात कीजिए, जिसके आधार का व्यास 14 cm और ऊंचाई 4 cm है। ($\pi = 22/7$ का उपयोग कीजिए)

- Ans
- 1. 432
 - 2. 422
 - 3. 552
 - 4. 484

Q.10 तीन संख्याओं का अनुपात 4 : 7 : 11 है। यदि पहली और तीसरी संख्या का योगफल, दूसरी संख्या से 184 अधिक है, तो तीनों संख्याओं का योगफल ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 564
 - 2. 532
 - 3. 515
 - 4. 506

Q.11 एक दुकानदार किसी वस्तु का मूल्य K अंकित करता है और उस पर 20% की छूट देता है। वह 80% VAT वसूलने के बाद उसे ₹ 450 के रियायती मूल्य पर बेचता है। K का मान कितना है?

- Ans
- 1. 321.5
 - 2. 288.5
 - 3. 312.5
 - 4. 345.5

Q.12 एक नल M, किसी टंकी को 4.5 घंटे में भर सकता है। लेकिन टंकी के तल में रिसाव L के कारण, इसे टंकी को भरने में 6 घंटे लगते हैं। यदि टंकी पूर्णतः भरी हुई है, तो रिसाव उसे कितने समय में खाली कर सकता है?

- Ans
- 1. 9 घंटे
 - 2. 12 घंटे
 - 3. 6 घंटे
 - 4. 18 घंटे

Q.13 A, B और C ने 4 : 5 : 4 के अनुपात में पूँजी का निवेश करके एक व्यवसाय प्रारंभ किया। 5 महीने बाद, A ने अपनी पूँजी में 25% की वृद्धि की और 8 महीने बाद, B ने अपनी पूँजी में 40% की वृद्धि की तथा 6 महीने बाद, C ने अपनी पूँजी का 75% निकाल लिया। यदि वर्ष के अंत में कुल लाभ ₹4,84,704 था, तो लाभ में B और C के हिस्से के बीच का अंतर (₹ में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 1,10,980
 - 2. 1,20,384
 - 3. 1,05,423
 - 4. 1,24,565

Q.14 एम्मी और भानु एक कार्य को क्रमशः 20 दिन और 24 दिन में पूरा कर सकते हैं। उन्होंने 8 दिन साथ मिलकर कार्य किया और फिर एम्मी ने कार्य करना बंद कर दिया। शेष कार्य भानु ने कितने समय में पूरा किया?

- Ans
- 1. $6\frac{3}{5}$ दिन
 - 2. $7\frac{2}{5}$ दिन
 - 3. $6\frac{2}{5}$ दिन
 - 4. $7\frac{1}{6}$ दिन

Q.15 दीपक और टप्पू एक कार्य को क्रमशः 45 घंटे और 40 घंटे में पूरा कर सकते हैं। उन्होंने साथ मिलकर कार्य प्रारंभ किया, लेकिन कुछ घंटों के बाद दीपक ने कार्य छोड़ दिया और टप्पू ने शेष कार्य को 23 घंटे में पूरा कर दिया। दीपक ने कितने घंटे के बाद कार्य छोड़ा था?

- Ans
- 1. 6 घंटे
 - 2. 9 घंटे
 - 3. 12 घंटे
 - 4. 15 घंटे

Q.16 एक साइकिल चालक एक निश्चित चाल से एक निश्चित दूरी तय करता है। यदि एक जॉगर उस दूरी की तीन-चौथाई दूरी समान समय में तय करता है, तो साइकिल चालक की चाल और जॉगर की चाल का अनुपात ज्ञात कीजिए।

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

Q.17 पानी की एक गोलाकार टंकी का पृष्ठीय क्षेत्रफल $36\pi \text{ m}^2$ है। टंकी को पहले पेंट किया जाता है और फिर उसके चारों ओर 0.5 m मोटाई की इन्सुलेशन परत लगाई जाती है। पेंट करने की लागत ₹5 प्रति m^2 है। टंकी की मूल बाहरी पृष्ठ और इन्सुलेशन के बाद के बाहरी पृष्ठ दोनों को पेंट करने की कुल लागत ज्ञात कीजिए। ($\pi = 3.14$ का उपयोग कीजिए और अपने उत्तर को निकटतम ₹ में पूर्णांकित कीजिए।)

- Ans
- 1. ₹1,340
 - 2. ₹1,345
 - 3. ₹1,350
 - 4. ₹1,335

Q.18 $24\text{ cm} \times 9\text{ cm} \times 8\text{ cm}$ विमाओं वाले एक घनाभ को पिघलाकर इससे 6 cm कोर वाले छोटे घन बनाए जाते हैं। ज्ञात कीजिए कि ऐसे कितने घन बनाए जा सकते हैं।

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

Q.19 यदि $A : B = 3 : 13$ और $B : C = 7 : 24$ है, तो $A : C$ ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. $3 : 7$
 - 2. $3 : 116$
 - 3. $7 : 104$
 - 4. $2 : 83$

Q.20 एक नाव को धारा की विपरीत दिशा में एक दूरी तय करने में 200 मिनट का समय और धारा की दिशा में उसी दूरी को तय करने में 75 मिनट का समय लगता है। यदि धारा की चाल 10 km/hr है, तो संपूर्ण यात्रा के लिए नाव की औसत चाल ज्ञात कीजिए। (उत्तर को दो दशमलव स्थानों तक पूर्णांकित कीजिए।)

- Ans
- 1. 24.56 km/hr
 - 2. 22 km/hr
 - 3. 17.45 km/hr
 - 4. 20.42 km/hr

Section : Test of English Language and Comprehension

Q.1 Complete the sentence with the contextually most suitable alternative.

The audience clapped enthusiastically when the singer ___ her final note.

- Ans
- 1. hit
 - 2. missed
 - 3. dropped
 - 4. broke

Q.2 Select the most appropriate option to substitute the underlined word in the given sentence to make it correct.

O. Henry wrote a story a week above several years, such was his prolificity and popularity.

- Ans
- 1. within
 - 2. for
 - 3. beneath
 - 4. along

Q.3 A statement divided into different segments is given. Rearrange all the segments to form a coherent statement.

P. exposing yourself to new cultures and ways of life around

Q. creative juices flowing again

R. you is what's really going to get those

S. traveling abroad long-term and

- Ans
- 1. SPRQ
 - 2. PQRS
 - 3. PRQS
 - 4. SPQR

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

He is studying ___ biology at Delhi University.

- Ans
- 1. an
 - 2. a
 - 3. the
 - 4. No article required

Q.5 Select the most appropriate option to fill in the blank and complete the given sentence.

The recent accident was _____ carelessness of the people.

- Ans
- 1. towards
 - 2. due
 - 3. for
 - 4. due to

Q.6 Select the most appropriate option to fill in the blanks.

If the researchers _____ more data and _____ it properly, the study would have yielded more accurate results.

- Ans
- 1. had collected, had analyzed
 - 2. had collected, analyzed
 - 3. collected, analyzed
 - 4. collect, analyze

Q.7 Complete the following sentence by choosing the most appropriate option provided.

The marine expedition was delayed due to a strong undercurrent moving steadily _____ the southern coast.

- Ans
- 1. onto
 - 2. beyond
 - 3. along
 - 4. across

Q.8 Complete the sentence by choosing the appropriate word from the options.

We looked _____ for the missing keys, but couldn't find them.

- Ans
- 1. everywhere
 - 2. somewhere
 - 3. anywhere
 - 4. everyone

Q.9 Select the most appropriate option to fill in the blank.

The detective examined the evidence _____ before drawing a conclusion.

- Ans
- 1. easily
 - 2. closely
 - 3. nearly
 - 4. hardly

Q.10 Select the most appropriate option to fill in the blank.

I think I need to take ____ vacation from work for a few days to get some rest.

- Ans
- 1. a
 - 2. an
 - 3. the
 - 4. No article required

Q.11 Choose the correct article from the options given to complete the sentence.

She always goes to ____ market in the evening after her college.

- Ans
- 1. an
 - 2. No article needed
 - 3. the
 - 4. a

Q.12 A grammatical error has been highlighted in the given sentence. Correct the sentence by choosing the right verb to fix the error.

The scientist **learnt** a new species of butterfly last year, and has **been** studying it ever since.³³¹³

- Ans
- 1. demanded
 - 2. discovered
 - 3. redeemed
 - 4. demeaned

Q.13 Select the most appropriate article for the blank in the sentence given below.

An unknown violinist left ____ audience in awe. ¹⁵⁰⁴

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

Q.14 A sentence is divided into the following different segments. Rearrange all the segments to form a coherent sentence.

have made information in multiple languages (A) / have access to these resources (B) / although technological tools (C) / around the world still do not (D) / more accessible, many teachers (E)

- Ans
- 1. CAEDB
 - 2. DCBAE
 - 3. BDACE
 - 4. ACEBD

Q.15 Choose the word that best completes the sentence.
Everyone _____ the White House, the home of the President.⁴⁵¹³

- Ans
- 1. visit
 - 2. have visited
 - 3. were visited
 - 4. visits

Comprehension:

Read the following the passage and answer the given questions.

Every year, when the river near Meena's village swelled with monsoon rains, the old bamboo bridge was rebuilt by hand. Villagers gathered with ropes, logs, and laughter, tying each part carefully. Meena, just 14, had always watched from the banks. "It's too dangerous," her mother warned. But this year, when a log slipped and nearly fell, Meena dashed forward and caught it with surprising strength. The elders paused, then nodded approvingly. For the first time, she was allowed to help. Her hands shook, but her heart was steady. When the bridge was completed, Meena didn't just walk across it—she had built part of it. From then on, she stood taller, not because of pride, but because of belonging. The bridge wasn't only a way across the river. It was a link between generations, strength and trust, tradition and change.

SubQuestion No : 16

Q.16 What event allowed Meena to finally help with the bridge?

Comprehension:

Read the following the passage and answer the given questions.

Every year, when the river near Meena's village swelled with monsoon rains, the old bamboo bridge was rebuilt by hand. Villagers gathered with ropes, logs, and laughter, tying each part carefully. Meena, just 14, had always watched from the banks. "It's too dangerous," her mother warned. But this year, when a log slipped and nearly fell, Meena dashed forward and caught it with surprising strength. The elders paused, then nodded approvingly. For the first time, she was allowed to help. Her hands shook, but her heart was steady. When the bridge was completed, Meena didn't just walk across it—she had built part of it. From then on, she stood taller, not because of pride, but because of belonging. The bridge wasn't only a way across the river. It was a link between generations, strength and trust, tradition and change.

SubQuestion No : 17

Q.17 What does Meena's reaction during the bridge-building suggest about her character?

Comprehension:

Read the following the passage and answer the given questions.

Every year, when the river near Meena's village swelled with monsoon rains, the old bamboo bridge was rebuilt by hand. Villagers gathered with ropes, logs, and laughter, tying each part carefully. Meena, just 14, had always watched from the banks. "It's too dangerous," her mother warned. But this year, when a log slipped and nearly fell, Meena dashed forward and caught it with surprising strength. The elders paused, then nodded approvingly. For the first time, she was allowed to help. Her hands shook, but her heart was steady. When the bridge was completed, Meena didn't just walk across it—she had built part of it. From then on, she stood taller, not because of pride, but because of belonging. The bridge wasn't only a way across the river. It was a link between generations, strength and trust, tradition and change.

SubQuestion No : 18

Q.18 Which of the following best describes the theme of the passage?

Comprehension:

Read the following the passage and answer the given questions.

Every year, when the river near Meena's village swelled with monsoon rains, the old bamboo bridge was rebuilt by hand. Villagers gathered with ropes, logs, and laughter, tying each part carefully. Meena, just 14, had always watched from the banks. "It's too dangerous," her mother warned. But this year, when a log slipped and nearly fell, Meena dashed forward and caught it with surprising strength. The elders paused, then nodded approvingly. For the first time, she was allowed to help. Her hands shook, but her heart was steady. When the bridge was completed, Meena didn't just walk across it—she had built part of it. From then on, she stood taller, not because of pride, but because of belonging. The bridge wasn't only a way across the river. It was a link between generations, strength and trust, tradition and change.

SubQuestion No : 19

**Q.19 Choose the word that is opposite in meaning to "steady" as used in the sentence:
"Her hands shook, but her heart was steady."**

Comprehension:

Read the following the passage and answer the given questions.

Every year, when the river near Meena's village swelled with monsoon rains, the old bamboo bridge was rebuilt by hand. Villagers gathered with ropes, logs, and laughter, tying each part carefully. Meena, just 14, had always watched from the banks. "It's too dangerous," her mother warned. But this year, when a log slipped and nearly fell, Meena dashed forward and caught it with surprising strength. The elders paused, then nodded approvingly. For the first time, she was allowed to help. Her hands shook, but her heart was steady. When the bridge was completed, Meena didn't just walk across it—she had built part of it. From then on, she stood taller, not because of pride, but because of belonging. The bridge wasn't only a way across the river. It was a link between generations, strength and trust, tradition and change.

SubQuestion No : 20

Q.20 Which title best fits the passage?

Q.1 Choose the meaning of the given word from the following options.

Mollify

- Ans
- 1. To avoid confrontation
 - 2. To exaggerate a situation
 - 3. To calm someone down or ease their anger
 - 4. To mislead or deceive

Q.2 Replace the highlighted text with the correct one-word substitution given in the options.

Sanjay appreciates (a/an) person who is free from all blame.

- Ans
- 1. mercenary
 - 2. exonerate
 - 3. delegate
 - 4. eccentric

Q.3 Choose the correct meaning of the given proverb.

Every cloud has a silver lining.

- Ans
- 1. Everyday throws one or the other challenges
 - 2. Every tough situation can teach a lesson
 - 3. Bad times will eventually give way to better times
 - 4. Every cloud brings rain

Q.4 A word segment has been underlined in the given sentence. Select the option that shows the most appropriate one-word substitute for the underlined segment.

The fertile and productive fields were a sight of joy and fulfillment for the farmers.

- Ans
- 1. effluent
 - 2. vacuous
 - 3. foul
 - 4. fecund

Q.5 Select the option that rectifies the incorrectly spelt word in the given sentence

The lawyer's aqiuesence was essential for the case to proceed.

- Ans
- 1. acquiescence
 - 2. aquiescence
 - 3. acquiessence
 - 4. acquiesense

Q.6 Choose the correct meaning of the given proverb.

Slow and steady wins the race.

- Ans
- 1. Careful and consistent effort leads to success
 - 2. Speed always guarantees success
 - 3. Delays prevent achievement
 - 4. Competition depends only on luck

Q.7 Choose the correct one-word substitute for the following.

Amount of money paid to release someone or something from captivity

- Ans
- 1. Gift
 - 2. Bribe
 - 3. Ransom
 - 4. Compensation

Q.8 Replace the highlighted text with the correct one-word substitute given in the options.

My watch is (a/an) **no longer in use**.

- Ans
- 1. famish
 - 2. unabating
 - 3. candour
 - 4. obsolete

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

Turgid

- Ans
- 1. Inflated
 - 2. Swollen
 - 3. Pompous
 - 4. Simple

Q.10 Choose the correct SYNONYM of the given word.
Exuberant

- Ans
- 1. Subdued
 - 2. Enthusiastic
 - 3. Depressed
 - 4. Extreme

Q.11 Find out the antonym of "rudimentary".

- Ans
- 1. insignificant
 - 2. temporary
 - 3. ordinary
 - 4. advanced

Q.12 Choose the appropriate option that best expresses the meaning of the proverb 'the bigger they are, the harder they fall'.

- Ans
- 1. strength ensure a softer landing
 - 2. the more powerful someone is, the harder it is for them to fail
 - 3. larger things always fall more easily
 - 4. the more powerful or influential someone is, the more they have to lose if they fail

Q.13 From the given options select the correct spelling of the underlined word
The actors' pronunciation of foriegn words was incorrect.

- Ans
- 1. Forein
 - 2. Foreign
 - 3. Forien
 - 4. Foregn

Q.14 Read the following group of sentences. The first and last sentences (1 and 6) are fixed. Rearrange the remaining sentences (A, B, C, and D) in the correct order to form a meaningful paragraph.

1. Refreshment was about to be served at the annual school event.

A. Everyone enjoyed their food and chatted cheerfully.

B. Students eagerly lined up to receive these treats.

C. The aroma of fresh juice and snacks filled the hall.

D. Teachers supervised the distribution to ensure fairness.

6. The event was a delightful experience for all.

Ans 1. BACD

2. CBDA

3. ABCD

4. BDCA

Q.15 Select the appropriate meaning of the given proverb:

A bird in the hand is worth two in the bush

Ans 1. Taking risks always leads to greater rewards

2. Opportunities come only to those who wait patiently

3. Success depends on careful planning and teamwork

4. Better keep what you have than risk an uncertain gain

Comprehension:

Read the given passage carefully and answer the questions that follow.

Forests play a vital role in maintaining the balance of nature. They provide shelter for a wide variety of plants and animals and support rich biodiversity. Trees in forests absorb carbon dioxide from the atmosphere and release oxygen, which helps regulate the Earth's climate and maintain air quality. Forests also prevent soil erosion by holding the soil together with their roots. In addition, they influence rainfall patterns and help maintain water cycles in many regions. Millions of people around the world depend on forests for resources such as food, medicine, and raw materials. However, rapid deforestation caused by human activities such as logging, urban expansion, and agriculture has become a serious environmental concern. If forests continue to disappear at the current rate, it may lead to loss of biodiversity and climate imbalance. Therefore, protecting forests is essential for sustaining life and ensuring environmental stability for future generations.

SubQuestion No : 16

Q.16 According to the passage, what gas do trees release into the atmosphere?

Comprehension:

Read the given passage carefully and answer the questions that follow.

Forests play a vital role in maintaining the balance of nature. They provide shelter for a wide variety of plants and animals and support rich biodiversity. Trees in forests absorb carbon dioxide from the atmosphere and release oxygen, which helps regulate the Earth's climate and maintain air quality. Forests also prevent soil erosion by holding the soil together with their roots. In addition, they influence rainfall patterns and help maintain water cycles in many regions. Millions of people around the world depend on forests for resources such as food, medicine, and raw materials. However, rapid deforestation caused by human activities such as logging, urban expansion, and agriculture has become a serious environmental concern. If forests continue to disappear at the current rate, it may lead to loss of biodiversity and climate imbalance. Therefore, protecting forests is essential for sustaining life and ensuring environmental stability for future generations.

SubQuestion No : 17

Q.17 What can be inferred about the consequences of continued deforestation?

Comprehension:

Read the given passage carefully and answer the questions that follow.

Forests play a vital role in maintaining the balance of nature. They provide shelter for a wide variety of plants and animals and support rich biodiversity. Trees in forests absorb carbon dioxide from the atmosphere and release oxygen, which helps regulate the Earth's climate and maintain air quality. Forests also prevent soil erosion by holding the soil together with their roots. In addition, they influence rainfall patterns and help maintain water cycles in many regions. Millions of people around the world depend on forests for resources such as food, medicine, and raw materials. However, rapid deforestation caused by human activities such as logging, urban expansion, and agriculture has become a serious environmental concern. If forests continue to disappear at the current rate, it may lead to loss of biodiversity and climate imbalance. Therefore, protecting forests is essential for sustaining life and ensuring environmental stability for future generations.

SubQuestion No : 18

Q.18 What is the main idea of the passage?

Comprehension:

Read the given passage carefully and answer the questions that follow.

Forests play a vital role in maintaining the balance of nature. They provide shelter for a wide variety of plants and animals and support rich biodiversity. Trees in forests absorb carbon dioxide from the atmosphere and release oxygen, which helps regulate the Earth's climate and maintain air quality. Forests also prevent soil erosion by holding the soil together with their roots. In addition, they influence rainfall patterns and help maintain water cycles in many regions. Millions of people around the world depend on forests for resources such as food, medicine, and raw materials. However, rapid deforestation caused by human activities such as logging, urban expansion, and agriculture has become a serious environmental concern. If forests continue to disappear at the current rate, it may lead to loss of biodiversity and climate imbalance. Therefore, protecting forests is essential for sustaining life and ensuring environmental stability for future generations.

SubQuestion No : 19

Q.19 Choose the word that is opposite in meaning to "rapid" as used in the passage.

Comprehension:

Read the given passage carefully and answer the questions that follow.

Forests play a vital role in maintaining the balance of nature. They provide shelter for a wide variety of plants and animals and support rich biodiversity. Trees in forests absorb carbon dioxide from the atmosphere and release oxygen, which helps regulate the Earth's climate and maintain air quality. Forests also prevent soil erosion by holding the soil together with their roots. In addition, they influence rainfall patterns and help maintain water cycles in many regions. Millions of people around the world depend on forests for resources such as food, medicine, and raw materials. However, rapid deforestation caused by human activities such as logging, urban expansion, and agriculture has become a serious environmental concern. If forests continue to disappear at the current rate, it may lead to loss of biodiversity and climate imbalance. Therefore, protecting forests is essential for sustaining life and ensuring environmental stability for future generations.

SubQuestion No : 20

Q.20 Which of the following is the most appropriate title for the passage?

Section : Test of Hindi Language and Comprehension

Q.1 मैं कल पुस्तकालय।

उपर्युक्त वाक्य में रिक्त स्थान की पूर्ति के लिए उचित क्रिया शब्द का चयन करें-

- Ans**
- 1. करना
 - 2. रही है
 - 3. हुई
 - 4. जाऊँगी

Q.2 सर्वोचित क्रिया शब्द से दिये गये वाक्य का रिक्त स्थान पूर्ण करें--
पक्षी सुबह से आसमान में हैं, भोजन की तलाश में।

- Ans**
- 1. मुड़ रहे
 - 2. उड़ रहे
 - 3. फुदक रहे
 - 4. चहक रहे

Q.3 निम्न वाक्य के रिक्त स्थान में कौन-सा कारक चिह्न आएगा?
'सीमा ने तनीषा पीटा।'

- Ans**
- 1. को
 - 2. ने
 - 3. में
 - 4. पर

Q.4 'गाल बजाना' मुहावरे का उपयुक्त अर्थ चुनिए।

- Ans**
- 1. गाल पर थप्पड़ मारना
 - 2. डींग हॉकना
 - 3. बहुत अधिक शोर मचाना
 - 4. मधुर संगीत सुनाना

Q.5 उन्होंने बातन पूछी।
उपर्युक्त वाक्य में रिक्त स्थान की पूर्ति के लिए उचित क्रिया-विशेषण शब्द का चयन करें-

- Ans
- 1. जितना
 - 2. द्वारा
 - 3. तक
 - 4. अतिरिक्त

Q.6 निम्नलिखित में से कौन-सा वाक्य शुद्ध है?

- Ans
- 1. बड़ी विकट समस्या है।
 - 2. वहाँ पहुँचकर पत्र लिखना।
 - 3. ये दृश्य बहुत शुन्दर है।
 - 4. प्रभा बहुत देर से रो रही है।

Q.7 वाक्य-विन्यास की दृष्टि से दिये गये वाक्य का शुद्ध रूप चुनें--
प्रकृति हमें जीवन जीने की बहुत सुंदर सिखाती है कला।

- Ans
- 1. हमें जीवन जीने की बहुत सुंदर कला सिखाती है प्रकृति।
 - 2. जीने की जीवन प्रकृति हमें बहुत सुंदर कला सिखाती है।
 - 3. प्रकृति हमें जीवन जीने की बहुत सुंदर कला सिखाती है।
 - 4. सुंदर कला सिखाती है प्रकृति हमें जीवन जीने की बहुत।

Q.8 निम्नलिखित विकल्पों में से अतिरिक्त वाक्य का चयन करें-

- Ans
- 1. यूरोप महाद्वीप में अनेक प्रकार के खनिज पाए जाते हैं |
 - 2. यूरोप सबसे अधिक घनी आबादी वाला महाद्वीप है |
 - 3. वृक्ष बहुत ही मूल्यवान संसाधन है जो हमें वनों से प्राप्त होता है |
 - 4. यूरोप महाद्वीप उत्तरी ध्रुवीय रेखा के बिलकुल निकट है |

Q.9 वाक्य-विन्यास की दृष्टि से दिये गये वाक्य का शुद्ध रूप चुनें--
अनुशासन ही विद्यार्थी को सफलता के पर ले जाता है शिखर।

- Ans
- 1. शिखर पर ले जाता है अनुशासन ही विद्यार्थी को सफलता के।
 - 2. विद्यार्थी को सफलता के शिखर पर ले जाता है अनुशासन ही।
 - 3. अनुशासन ही विद्यार्थी को सफलता के शिखर पर ले जाता है।
 - 4. अनुशासन ही सफलता के पर शिखर ले जाता है विद्यार्थी को।

Q.10 निम्नलिखित वाक्य में सही कारक का चयन कर वाक्य पूरा करें।
अजरबेजान _____ राजधानी बाकू है ।

- Ans
- 1. की
 - 2. में
 - 3. का
 - 4. के

Q.11 निम्न वाक्यांश के लिए सार्थक शब्द अंकित कीजिए।

जो सुना हुआ न हो

- Ans
- 1. श्रव्य
 - 2. पश्य
 - 3. अश्रव्य
 - 4. लक्ष्य

Q.12 'आने का क्रम ना रुकना' अर्थ के लिए सही मुहावरा क्या है?

- Ans
- 1. आँख दिखाना
 - 2. खाक में मिलना
 - 3. टाक में रहना
 - 4. ताँताँ बँधना

Q.13 नीचे दिए गए वाक्यों में से अतिरिक्त वाक्य का चुनाव करें-

- Ans
- 1. लेकिन ऊर्जा की कुल मांग उससे भी तेजी से बढ़ रही है।
 - 2. सोलर पैनल एक निश्चित मात्रा में बिजली उत्पन्न करता है।
 - 3. दुनिया में ऊर्जा की भूख तेजी से बढ़ रही है।
 - 4. यह साफ है कि अक्षय ऊर्जा का दायरा तेजी से बढ़ रहा है।

Q.14 'जिसका जन्म माँ के गर्भ से न हुआ हो' वाक्यांश के लिए सार्थक शब्द का चयन कीजिए-

- Ans
- 1. अयोनिज
 - 2. अज
 - 3. अण्डज
 - 4. द्विज

Q.15 वाक्य-विन्यास की दृष्टि से दिये गये वाक्य का शुद्ध रूप चुनें--
अच्छे विचार मनुष्य के जीवन को तरह पूरी बदल देते हैं।

- Ans
- 1. पूरी तरह बदल अच्छे विचार मनुष्य के जीवन को देते हैं।
 - 2. विचार अच्छे मनुष्य के जीवन को पूरी तरह बदल देते हैं।
 - 3. अच्छे विचार मनुष्य के जीवन को पूरी तरह बदल देते हैं।
 - 4. मनुष्य के जीवन को पूरी तरह बदल देते हैं विचार अच्छे।

Comprehension:

दिए गए गद्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए-

अक्सर हम घर को सजाने के लिए दीवारों पर सुंदर पेंटिंग्स या तस्वीरें लगा देते हैं, लेकिन क्या आप जानते हैं कि वे केवल सजावट की वस्तु नहीं हैं? वास्तु शास्त्र के अनुसार, हर तस्वीर एक विशिष्ट ऊर्जा पैदा करती है, जो आपके मानसिक स्वास्थ्य, रिश्तों और आर्थिक स्थिति पर गहरा असर डालती है। एक घर सिर्फ ईंट, पेंट और फर्नीचर से नहीं बनता। यह एक जीवंत स्थान है जो हमारी भावनाओं, यादों और प्राण-ऊर्जा से जुड़ा होता है। इस ऊर्जा को सबसे खामोश, लेकिन सबसे प्रभावशाली तरीके से प्रभावित करती हैं-हमारी दीवारों पर लगी तस्वीरें और पेंटिंग्स। अक्सर हम सजावट अनजाने में करते हैं। किसी गैलरी से पसंद आई पेंटिंग ले आए, सीढ़ियों के बगल वाली दीवार को एस्थेटिक लुक देने के लिए परिवार दोस्तों के साथ बिताए खुशनुमा पलों का कोलाज बना दिया या पूर्वजों की तस्वीरों को सहेज दिया। ये फ्रेम घर के खालीपन को तो भर देते हैं, लेकिन क्या आपने कभी सोचा है कि ये तस्वीरें आपके घर की ऊर्जा और आपके आसपास परिवेश को सकारात्मक या नकारात्मक बनाने की भी भूमिका निभाते हैं। यही कारण है कि घर में लगने वाली तस्वीरों का चुनाव खूब सोच-समझकर करने की सलाह दी जाती है।

SubQuestion No : 16

Q.16 दिए गए गद्यांश की संरचना किस प्रकार की है?

Comprehension:

दिए गए गद्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए-

अक्सर हम घर को सजाने के लिए दीवारों पर सुंदर पेंटिंग्स या तस्वीरें लगा देते हैं, लेकिन क्या आप जानते हैं कि वे केवल सजावट की वस्तु नहीं हैं? वास्तु शास्त्र के अनुसार, हर तस्वीर एक विशिष्ट ऊर्जा पैदा करती है, जो आपके मानसिक स्वास्थ्य, रिश्तों और आर्थिक स्थिति पर गहरा असर डालती है। एक घर सिर्फ ईंट, पेंट और फर्नीचर से नहीं बनता। यह एक जीवंत स्थान है जो हमारी भावनाओं, यादों और प्राण-ऊर्जा से जुड़ा होता है। इस ऊर्जा को सबसे खामोश, लेकिन सबसे प्रभावशाली तरीके से प्रभावित करती हैं-हमारी दीवारों पर लगी तस्वीरें और पेंटिंग्स। अक्सर हम सजावट अनजाने में करते हैं। किसी गैलरी से पसंद आई पेंटिंग ले आए, सीढ़ियों के बगल वाली दीवार को एस्थेटिक लुक देने के लिए परिवार दोस्तों के साथ बिताए खुशनुमा पलों का कोलाज बना दिया या पूर्वजों की तस्वीरों को सहेज दिया। ये फ्रेम घर के खालीपन को तो भर देते हैं, लेकिन क्या आपने कभी सोचा है कि ये तस्वीरें आपके घर की ऊर्जा और आपके आसपास परिवेश को सकारात्मक या नकारात्मक बनाने की भी भूमिका निभाते हैं। यही कारण है कि घर में लगने वाली तस्वीरों का चुनाव खूब सोच-समझकर करने की सलाह दी जाती है।

SubQuestion No : 17

Q.17 गद्यांश में प्रयुक्त 'विशिष्ट' शब्द का विलोम क्या होता है?

Comprehension:

दिए गए गद्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए-

अक्सर हम घर को सजाने के लिए दीवारों पर सुंदर पेंटिंग्स या तस्वीरें लगा देते हैं, लेकिन क्या आप जानते हैं कि वे केवल सजावट की वस्तु नहीं हैं? वास्तु शास्त्र के अनुसार, हर तस्वीर एक विशिष्ट ऊर्जा पैदा करती है, जो आपके मानसिक स्वास्थ्य, रिश्तों और आर्थिक स्थिति पर गहरा असर डालती है। एक घर सिर्फ ईंट, पेंट और फर्नीचर से नहीं बनता। यह एक जीवंत स्थान है जो हमारी भावनाओं, यादों और प्राण-ऊर्जा से जुड़ा होता है। इस ऊर्जा को सबसे खामोश, लेकिन सबसे प्रभावशाली तरीके से प्रभावित करती हैं-हमारी दीवारों पर लगी तस्वीरें और पेंटिंग्स। अक्सर हम सजावट अनजाने में करते हैं। किसी गैलरी से पसंद आई पेंटिंग ले आए, सीढ़ियों के बगल वाली दीवार को एस्थेटिक लुक देने के लिए परिवार दोस्तों के साथ बिताए खुशनुमा पलों का कोलाज बना दिया या पूर्वजों की तस्वीरों को सहेज दिया। ये फ्रेम घर के खालीपन को तो भर देते हैं, लेकिन क्या आपने कभी सोचा है कि ये तस्वीरें आपके घर की ऊर्जा और आपके आसपास परिवेश को सकारात्मक या नकारात्मक बनाने की भी भूमिका निभाते हैं। यही कारण है कि घर में लगने वाली तस्वीरों का चुनाव खूब सोच-समझकर करने की सलाह दी जाती है।

SubQuestion No : 18

Q.18 तस्वीरों से निकलनेवाली ऊर्जा का प्रभाव किस पर नहीं पड़ता है?

Comprehension:

दिए गए गद्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए-

अक्सर हम घर को सजाने के लिए दीवारों पर सुंदर पेंटिंग्स या तस्वीरें लगा देते हैं, लेकिन क्या आप जानते हैं कि वे केवल सजावट की वस्तु नहीं हैं? वास्तु शास्त्र के अनुसार, हर तस्वीर एक विशिष्ट ऊर्जा पैदा करती है, जो आपके मानसिक स्वास्थ्य, रिश्तों और आर्थिक स्थिति पर गहरा असर डालती है। एक घर सिर्फ ईंट, पेंट और फर्नीचर से नहीं बनता। यह एक जीवंत स्थान है जो हमारी भावनाओं, यादों और प्राण-ऊर्जा से जुड़ा होता है। इस ऊर्जा को सबसे खामोश, लेकिन सबसे प्रभावशाली तरीके से प्रभावित करती हैं-हमारी दीवारों पर लगी तस्वीरें और पेंटिंग्स। अक्सर हम सजावट अनजाने में करते हैं। किसी गैलरी से पसंद आई पेंटिंग ले आए, सीढ़ियों के बगल वाली दीवार को एस्थेटिक लुक देने के लिए परिवार दोस्तों के साथ बिताए खुशनुमा पलों का कोलाज बना दिया या पूर्वजों की तस्वीरों को सहेज दिया। ये फ्रेम घर के खालीपन को तो भर देते हैं, लेकिन क्या आपने कभी सोचा है कि ये तस्वीरें आपके घर की ऊर्जा और आपके आसपास परिवेश को सकारात्मक या नकारात्मक बनाने की भी भूमिका निभाते हैं। यही कारण है कि घर में लगने वाली तस्वीरों का चुनाव खूब सोच-समझकर करने की सलाह दी जाती है।

SubQuestion No : 19

Q.19 घर किस चीज से नहीं जुड़ा होता है?

Comprehension:

दिए गए गद्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए-

अक्सर हम घर को सजाने के लिए दीवारों पर सुंदर पेंटिंग्स या तस्वीरें लगा देते हैं, लेकिन क्या आप जानते हैं कि वे केवल सजावट की वस्तु नहीं हैं? वास्तु शास्त्र के अनुसार, हर तस्वीर एक विशिष्ट ऊर्जा पैदा करती है, जो आपके मानसिक स्वास्थ्य, रिश्तों और आर्थिक स्थिति पर गहरा असर डालती है। एक घर सिर्फ ईंट, पेंट और फर्नीचर से नहीं बनता। यह एक जीवंत स्थान है जो हमारी भावनाओं, यादों और प्राण-ऊर्जा से जुड़ा होता है। इस ऊर्जा को सबसे खामोश, लेकिन सबसे प्रभावशाली तरीके से प्रभावित करती हैं-हमारी दीवारों पर लगी तस्वीरें और पेंटिंग्स। अक्सर हम सजावट अनजाने में करते हैं। किसी गैलरी से पसंद आई पेंटिंग ले आए, सीढ़ियों के बगल वाली दीवार को एस्थेटिक लुक देने के लिए परिवार दोस्तों के साथ बिताए खुशनुमा पलों का कोलाज बना दिया या पूर्वजों की तस्वीरों को सहेज दिया। ये फ्रेम घर के खालीपन को तो भर देते हैं, लेकिन क्या आपने कभी सोचा है कि ये तस्वीरें आपके घर की ऊर्जा और आपके आसपास परिवेश को सकारात्मक या नकारात्मक बनाने की भी भूमिका निभाते हैं। यही कारण है कि घर में लगने वाली तस्वीरों का चुनाव खूब सोच-समझकर करने की सलाह दी जाती है।

SubQuestion No : 20

Q.20 गद्यांश में प्रयुक्त 'खामोश' शब्द का पर्याय क्या होता है?

Section : Test of Hindi Language and Comprehension1

Q.1 'परलोक' का विलोम शब्द होगा -

- Ans
- 1. इहलोक
 - 2. लोकांतर
 - 3. स्वर्गलोक
 - 4. अमृतलोक

Q.2 नीचे दिए वाक्य में किसी एक शब्द की वर्तनी अशुद्ध है। दिए गए विकल्पों में से शुद्ध वर्तनी वाला वाक्य चुनें-
मंत्रालय ने समाचार की पुष्टि की।

- Ans
- 1. मंत्रालय ने समाचार की पुष्टि की।
 - 2. मंत्रालाय ने समाचार की पुष्टि की।
 - 3. मंत्रालय ने समाचार कि पुष्टि की।
 - 4. मंत्रालय ने समाचार की पुष्टि कि।

Q.3 निम्नलिखित विकल्पों में से शुद्ध वर्तनी वाले वाक्य का चयन करें -

- Ans
- 1. दुर्घटना इसी जगह हुई थी।
 - 2. दुर्घटना इशी जगह हुई थी।
 - 3. दुर्घटना इसी जगह हुई थी।
 - 4. दूर्घटना इसी जगह हुई थी।

Q.4 निम्नलिखित मुहावरे का अर्थ बताएं -
'बाएं हाथ का खेल'

- Ans
- 1. अति सरल काम
 - 2. आदर न करना
 - 3. बिगाड़ देना
 - 4. स्वावलंबी होना

Q.5 निम्न शब्द का तद्भव चुनिए।
दुग्ध

- Ans
- 1. दूध
 - 2. भ्रमर
 - 3. कूप
 - 4. ओष्ठ

Q.6 'आविर्भाव' का विलोम शब्द होगा -

- Ans
- 1. अनुभाव
 - 2. प्रादुर्भाव
 - 3. तिरोभाव
 - 4. उद्भव

Q.7 नीचे दिए गए वाक्य के किस भाग में वर्तनी संबंधी अशुद्धि है ?
होली फाल्गुण मास में मनाई जाती है ।

- Ans
- 1. फाल्गुण
 - 2. मास में
 - 3. होली
 - 4. मनाई जाती है

Q.8 'बेइज्जत करना' किस मुहावरे का अर्थ है?

- Ans
- 1. पर न मारना
 - 2. पटरी बैठना
 - 3. पगड़ी उतारना
 - 4. पंख न मारना

Q.9 निम्नलिखित विकल्पों में से स्तुति का विलोम शब्द पहचानें।

- Ans
- 1. निंदा
 - 2. धर्म
 - 3. निवृत्ति
 - 4. अपुष्ट

Q.10 'म्याऊँ के ठौर को कौन पकड़े' लोकोक्ति का सही अर्थ क्या होगा?

- Ans
- 1. कठिन काम में कोई हाथ नहीं बँटाता
 - 2. मान-सम्मान से ही जीवन का आनंद है
 - 3. पागल भी साधारण लोगों में होते हैं
 - 4. झूठी बड़ाई

Q.11 निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प अनेकार्थक शब्द 'उच्च' का अर्थ नहीं है?

- Ans
- 1. भ्रम
 - 2. श्रेष्ठ
 - 3. बड़ा
 - 4. उठा हुआ

Q.12 निम्न में से तत्सम शब्द पहचानें--

- Ans 1. अनार्य
 2. अदरक
 3. अनूठा
 4. अठारह

Q.13 निम्नलिखित में से 'दंड' का अनेकार्थी शब्द कौन सा है?

- Ans 1. किस्मत
 2. सजा
 3. फिराक
 4. नजर

Q.14 दिए गए वाक्य के किस भाग में त्रुटि है?

संगठन ने रक्तदान शिविर में भाग लेने का आवाहन किया है।

- Ans 1. आवाहन
 2. रक्तदान
 3. संगठन
 4. शिविर

Q.15 'कामदेव' का पर्यायवाची क्या है?

- Ans 1. आयुष्मान
 2. मन्मथ
 3. भक्ष्य
 4. कर्कश

Comprehension:

दिए गए गद्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए-

पवित्र काशी में महाशिवरात्रि का पर्व एक साधारण धार्मिक उत्सव न होकर आध्यात्मिक महापर्व बन जाता है। फाल्गुन कृष्ण चतुर्दशी की यह रात्रि शिव और शक्ति के दिव्य मिलन की रात्रि मानी जाती है। यह वह रात्रि है जब साधक जागरण कर अपने भीतर के अज्ञान अंधकार को दूर करता है और चेतना को ऊर्ध्वगामी बनाता है। काशी की महाशिवरात्रि का दृश्य अद्वितीय होता है। विश्वनाथ धाम में रात्रि-भर जल, दूध, बेलपत्र और भस्म से अभिषेक होता है। रुद्राभिषेक, महामृत्युंजय जप, शिवपुराण पाठ और अखंड कीर्तन से पूरा वातावरण गुंजायमान हो उठता है। साधु, संत, गृहस्थ, विद्यार्थी और वृद्ध सभी हर-हर महादेव के उद्घोष में लीन दिखाई देते हैं। काशी में महाशिवरात्रि केवल एक दिन का पर्व नहीं, बल्कि एक अनुभूति है, जिसमें बाहरी और आंतरिक दोनों यात्राएं साथ-साथ चलती हैं। महाशिवरात्रि का संदेश अत्यंत गहरा है। शिव हमें सिखाते हैं कि विष को कंठ में धारण कर भी लोककल्याण किया जा सकता है, कि अहंकार का त्याग ही सच्ची साधना है और कि संतुलन ही जीवन का सार है। काशी की महाशिवरात्रि हमें स्मरण कराती है कि शिव केवल मंदिरों में नहीं, बल्कि प्रत्येक प्राणी के अंतःकरण में निवास करते हैं।

SubQuestion No : 16

Q.16 दिए गए गद्यांश के लिए उपयुक्त शीर्षक चुनें-

Comprehension:

दिए गए गद्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए-

पवित्र काशी में महाशिवरात्रि का पर्व एक साधारण धार्मिक उत्सव न होकर आध्यात्मिक महापर्व बन जाता है। फाल्गुन कृष्ण चतुर्दशी की यह रात्रि शिव और शक्ति के दिव्य मिलन की रात्रि मानी जाती है। यह वह रात्रि है जब साधक जागरण कर अपने भीतर के अज्ञान अंधकार को दूर करता है और चेतना को ऊर्ध्वगामी बनाता है। काशी की महाशिवरात्रि का दृश्य अद्वितीय होता है। विश्वनाथ धाम में रात्रि-भर जल, दूध, बेलपत्र और भस्म से अभिषेक होता है। रुद्राभिषेक, महामृत्युंजय जप, शिवपुराण पाठ और अखंड कीर्तन से पूरा वातावरण गुंजायमान हो उठता है। साधु, संत, गृहस्थ, विद्यार्थी और वृद्ध सभी हर-हर महादेव के उद्घोष में लीन दिखाई देते हैं। काशी में महाशिवरात्रि केवल एक दिन का पर्व नहीं, बल्कि एक अनुभूति है, जिसमें बाहरी और आंतरिक दोनों यात्राएं साथ-साथ चलती हैं। महाशिवरात्रि का संदेश अत्यंत गहरा है। शिव हमें सिखाते हैं कि विष को कंठ में धारण कर भी लोककल्याण किया जा सकता है, कि अहंकार का त्याग ही सच्ची साधना है और कि संतुलन ही जीवन का सार है। काशी की महाशिवरात्रि हमें स्मरण कराती है कि शिव केवल मंदिरों में नहीं, बल्कि प्रत्येक प्राणी के अंतःकरण में निवास करते हैं।

SubQuestion No : 17

Q.17 दिए गए गद्यांश की संरचना किस प्रकार की है?

Comprehension:

दिए गए गद्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए-

पवित्र काशी में महाशिवरात्रि का पर्व एक साधारण धार्मिक उत्सव न होकर आध्यात्मिक महापर्व बन जाता है। फाल्गुन कृष्ण चतुर्दशी की यह रात्रि शिव और शक्ति के दिव्य मिलन की रात्रि मानी जाती है। यह वह रात्रि है जब साधक जागरण कर अपने भीतर के अज्ञान अंधकार को दूर करता है और चेतना को ऊर्ध्वगामी बनाता है। काशी की महाशिवरात्रि का दृश्य अद्वितीय होता है। विश्वनाथ धाम में रात्रि-भर जल, दूध, बेलपत्र और भस्म से अभिषेक होता है। रुद्राभिषेक, महामृत्युंजय जप, शिवपुराण पाठ और अखंड कीर्तन से पूरा वातावरण गुंजायमान हो उठता है। साधु, संत, गृहस्थ, विद्यार्थी और वृद्ध सभी हर-हर महादेव के उद्घोष में लीन दिखाई देते हैं। काशी में महाशिवरात्रि केवल एक दिन का पर्व नहीं, बल्कि एक अनुभूति है, जिसमें बाहरी और आंतरिक दोनों यात्राएं साथ-साथ चलती हैं। महाशिवरात्रि का संदेश अत्यंत गहरा है। शिव हमें सिखाते हैं कि विष को कंठ में धारण कर भी लोककल्याण किया जा सकता है, कि अहंकार का त्याग ही सच्ची साधना है और कि संतुलन ही जीवन का सार है। काशी की महाशिवरात्रि हमें स्मरण कराती है कि शिव केवल मंदिरों में नहीं, बल्कि प्रत्येक प्राणी के अंतःकरण में निवास करते हैं।

SubQuestion No : 18

Q.18 गद्यांश के अनुसार वातावरण के गुंजायमान होने का कारण क्या नहीं है?

Comprehension:

दिए गए गद्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए-

पवित्र काशी में महाशिवरात्रि का पर्व एक साधारण धार्मिक उत्सव न होकर आध्यात्मिक महापर्व बन जाता है। फाल्गुन कृष्ण चतुर्दशी की यह रात्रि शिव और शक्ति के दिव्य मिलन की रात्रि मानी जाती है। यह वह रात्रि है जब साधक जागरण कर अपने भीतर के अज्ञान अंधकार को दूर करता है और चेतना को ऊर्ध्वगामी बनाता है। काशी की महाशिवरात्रि का दृश्य अद्वितीय होता है। विश्वनाथ धाम में रात्रि-भर जल, दूध, बेलपत्र और भस्म से अभिषेक होता है। रुद्राभिषेक, महामृत्युंजय जप, शिवपुराण पाठ और अखंड कीर्तन से पूरा वातावरण गुंजायमान हो उठता है। साधु, संत, गृहस्थ, विद्यार्थी और वृद्ध सभी हर-हर महादेव के उद्घोष में लीन दिखाई देते हैं। काशी में महाशिवरात्रि केवल एक दिन का पर्व नहीं, बल्कि एक अनुभूति है, जिसमें बाहरी और आंतरिक दोनों यात्राएं साथ-साथ चलती हैं। महाशिवरात्रि का संदेश अत्यंत गहरा है। शिव हमें सिखाते हैं कि विष को कंठ में धारण कर भी लोककल्याण किया जा सकता है, कि अहंकार का त्याग ही सच्ची साधना है और कि संतुलन ही जीवन का सार है। काशी की महाशिवरात्रि हमें स्मरण कराती है कि शिव केवल मंदिरों में नहीं, बल्कि प्रत्येक प्राणी के अंतःकरण में निवास करते हैं।

SubQuestion No : 19

Q.19 शिव हमें क्या नहीं सिखाते हैं?

Comprehension:

दिए गए गद्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए-

पवित्र काशी में महाशिवरात्रि का पर्व एक साधारण धार्मिक उत्सव न होकर आध्यात्मिक महापर्व बन जाता है। फाल्गुन कृष्ण चतुर्दशी की यह रात्रि शिव और शक्ति के दिव्य मिलन की रात्रि मानी जाती है। यह वह रात्रि है जब साधक जागरण कर अपने भीतर के अज्ञान अंधकार को दूर करता है और चेतना को ऊर्ध्वगामी बनाता है। काशी की महाशिवरात्रि का दृश्य अद्वितीय होता है। विश्वनाथ धाम में रात्रि-भर जल, दूध, बेलपत्र और भस्म से अभिषेक होता है। रुद्राभिषेक, महामृत्युंजय जप, शिवपुराण पाठ और अखंड कीर्तन से पूरा वातावरण गुंजायमान हो उठता है। साधु, संत, गृहस्थ, विद्यार्थी और वृद्ध सभी हर-हर महादेव के उद्घोष में लीन दिखाई देते हैं। काशी में महाशिवरात्रि केवल एक दिन का पर्व नहीं, बल्कि एक अनुभूति है, जिसमें बाहरी और आंतरिक दोनों यात्राएं साथ-साथ चलती हैं। महाशिवरात्रि का संदेश अत्यंत गहरा है। शिव हमें सिखाते हैं कि विष को कंठ में धारण कर भी लोककल्याण किया जा सकता है, कि अहंकार का त्याग ही सच्ची साधना है और कि संतुलन ही जीवन का सार है। काशी की महाशिवरात्रि हमें स्मरण कराती है कि शिव केवल मंदिरों में नहीं, बल्कि प्रत्येक प्राणी के अंतःकरण में निवास करते हैं।

SubQuestion No : 20

Q.20 विष का पान कर कंठ में धारण करने वाले को क्या कहा जाता है?