



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

Participant Name	RAMESHVAR SINGH
Test Center Name	Adarsh Pariksha Kendra CENTER B - Gate No 2 - Noida Sector 64
Test Date	27/03/2026
Test Time	1:00 PM - 3:00 PM
Subject	Multi Tasking Staff

Section : General intelligence and Reasoning Ability

Q.1 L, M, N, R, S और T एक ही भवन के छह अलग-अलग तलों पर रहते हैं। भवन में सबसे नीचे वाले तल का क्रमांक 1 है, उसके ऊपर वाले तल का क्रमांक 2 है, और इसी प्रकार सबसे ऊपर वाले तल का क्रमांक 6 है। R के ऊपर कोई नहीं रहता है। L और T के बीच केवल दो व्यक्ति रहते हैं। R और N के बीच केवल दो व्यक्ति रहते हैं। T, N के नीचे रहता है लेकिन M के ऊपर रहता है। S के नीचे कितने व्यक्ति रहते हैं?

- Ans 1. तीन
 2. एक
 3. चार
 4. दो

Q.2 इस प्रश्न में, कथन के बाद दो निष्कर्ष दिए गए हैं। निम्नलिखित कथन के आधार पर कौन-से निष्कर्ष सत्य हैं।

कथन: $F \leq R > B > V = C$

निष्कर्ष:

I. $F < B$

II. $C < R$

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

Q.3 निम्नलिखित संख्या श्रृंखला का संदर्भ लीजिए और दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए। गिनती केवल बाएं से दाएं की जानी चाहिए। (सभी संख्याएं केवल एकल-अंकीय संख्याएं हैं।)

(बाएं) 9 5 2 4 3 6 1 5 2 3 6 9 4 1 5 2 6 7 5 4 1 8 9 6 1 2 3 6 9 8 7 5 4 1 2 5 3 6 9 8 7 5 1 3 (दाएं)
ऐसे कितने सम अंक हैं, जिनमें से प्रत्येक के ठीक पहले एक पूर्ण वर्ग और ठीक बाद एक विषम अंक है? (नोट: 1 भी एक पूर्ण वर्ग है।)

- Ans 1. 7
 2. 5
 3. 8
 4. 6

Q.4 सभी व्यक्ति एक पंक्ति में उत्तर की ओर अभिमुख हैं, नेरा बाएं छोर से 28वें स्थान पर है। डीटू बाएं छोर से 30वें स्थान पर है। नेरा और उरी के ठीक बीच में डीटू है। यदि उरी, पंक्ति के दाएं छोर से 13वें स्थान पर है, तो पंक्ति में कुल कितने व्यक्ति हैं?

- Ans 1. 45
 2. 41
 3. 43
 4. 44

Q.5 उस विकल्प का चयन कीजिए, जो दिए गए शब्दों के उस सही क्रम को दर्शाता है जिस क्रम में वे अंग्रेजी शब्दकोश में आते हैं।

1. Classic
2. Crystal
3. Composing
4. Concern
5. Curiosity

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

2. 2, 3, 5, 4, 1

3. 2, 3, 1, 5, 4

4. 3, 2, 1, 5, 4

Q.6 सभी 40 व्यक्ति एक पंक्ति में उत्तर की ओर अभिमुख होकर खड़े हैं। हितेशी दाएं छोर से 14वें स्थान पर है जबकि ललित बाएं छोर से 16वें स्थान पर है। हितेशी और ललित के बीच कितने व्यक्ति हैं?

Ans 1. 8

2. 7

3. 10

4. 9

Q.7 सभी 51 व्यक्ति एक पंक्ति में उत्तर की ओर अभिमुख होकर खड़े हैं। शर्मा बाएं छोर से 35वें स्थान पर हैं जबकि मोहित दाएं छोर से 6वें स्थान पर है। शर्मा और मोहित के बीच कितने व्यक्ति हैं?

Ans 1. 11

2. 12

3. 10

4. 9

Q.8 उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए शब्दों के उस सही क्रम को दर्शाता है, जिस क्रम में वे अंग्रेजी शब्दकोश में आएंगे।

1. Favoring
2. Freshman
3. Forsaken
4. Founding
5. Festival

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

2. 2, 1, 4, 3, 5

3. 1, 5, 3, 4, 2

4. 2, 1, 5, 4, 3

Q.9 निम्नलिखित संख्या श्रृंखला का संदर्भ लें और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दें (सभी संख्याएं केवल एकल-अंकीय संख्याएं हैं। गिनती बाएं से दाएं की जानी है।)

(बाएं) 6 4 1 3 5 2 7 8 6 3 4 1 8 6 4 7 2 9 6 8 4 1 3 (दाएं)

ऐसे कितने विषम अंक हैं, जिनमें से प्रत्येक के ठीक पहले एक सम अंक और ठीक बाद में भी एक सम अंक है?

Ans 1. दो

2. तीन

3. पाँच

4. चार

Q.10 निम्नलिखित अक्षर, प्रतीक शृंखला का संदर्भ लें और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दें। गिनती केवल बाएं से दाएं की जानी है।

(बाएं) Q D % L = + T C Q E L # W U M E A P N * J (दाएं)

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

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

Q.11 U का भाई Y है। Y की बहन L है। L का पति K है। K का Y से क्या संबंध है?

- Ans
- 1. माता का पिता
 - 2. पति का पिता
 - 3. पिता का पिता
 - 4. बहन का पति

Q.12 H, I, J, X, Y, Z और A, उत्तर की ओर अभिमुख होकर एक सीधी पंक्ति में बैठे हैं। X के बाएं कोई नहीं बैठा है। X और A के बीच केवल चार लोग बैठे हैं। H के दाएं केवल तीन लोग बैठे हैं। I, Y के ठीक बाएं पड़ोस में बैठा है। J, H का निकटतम पड़ोसी नहीं है। पंक्ति के दाएं छोर पर कौन बैठा है?

- Ans
- 1. Z
 - 2. H
 - 3. A
 - 4. J

Q.13 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यान से पढ़िए। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सत्य है, भले ही यह सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो, तब कीजिए कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन-से निष्कर्ष, दिए गए कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करते हैं।

कथन:

सभी अंगूर, बेर हैं।
कोई बेर, नाशपाती नहीं है।

निष्कर्ष:

I) कोई नाशपाती, अंगूर नहीं है।
II) कुछ नाशपाती, अंगूर हैं।

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

Q.14 इस प्रश्न में, कथन के बाद दो निष्कर्ष दिए गए हैं। निम्नलिखित कथन के आधार पर कौन-से निष्कर्ष सत्य हैं।

कथन: $B > C > V < F = R$

निष्कर्ष:

I. $B < F$
II. $R > V$

- 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.15 उस विकल्प का चयन कीजिए जो दिए गए शब्दों के उस सही क्रम को दर्शाता है, जिस प्रकार वे अंग्रेजी शब्दकोश में आएंगे।

1. Bankrupt
2. Baseline
3. Bizarre
4. Blended
5. Breakout

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

Q.16 किसी निश्चित कूट भाषा में, 'RIPE' को '3528' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और 'WIPE' को '2813' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। दी गई कूट भाषा में 'W' का कूट क्या होगा?

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

Q.17 एक निश्चित कूट भाषा में, 'success needs effort' को 'qm ni bk' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और 'needs balance always' को 'vd qm pa' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। इस कूट भाषा में 'needs' को कैसे कूटबद्ध किया जाएगा?

Ans 1. bk
 2. ni
 3. qm
 4. vd

Q.18 एक निश्चित कूट भाषा में, 'city queen beach' को 'tj tr bi' के रूप में और 'jail beach elk' को 'na rs tj' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। दी गई भाषा में 'beach' को किस प्रकार कूटबद्ध किया जाएगा? (सभी कूट दो-अक्षर वाले कूट हैं)

Ans 1. bi
 2. tj
 3. tr
 4. na

Q.19 E, F, G, H, Q, R और S, एक गोल मेज के परितः उसके केंद्र की ओर अभिमुख होकर बैठे हैं। R के बाईं ओर से गिनने पर, E और R के बीच केवल एक व्यक्ति बैठा है। S, Q के दाईं ओर तीसरे स्थान पर बैठा है। G, H के बाईं ओर तीसरे स्थान पर बैठा है। S, G के ठीक दाईं ओर पड़ोस में बैठा है। F, G का निकटतम पड़ोसी नहीं है। F के दाईं ओर से गिनने पर, F और R के बीच कितने व्यक्ति बैठे हैं?

Ans 1. एक
 2. तीन
 3. चार
 4. दो

- Q.20 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'
A ÷ B का अर्थ है कि 'A, B का पिता है'

उपरोक्त के आधार पर, यदि 'T - G + D × M ÷ K' है, तो T का K से क्या संबंध है?

- Ans
- 1. पिता का भाई
 - 2. माता के पिता
 - 3. पिता के पिता
 - 4. माता का भाई

Section : General intelligence and Reasoning Ability1

- Q.1 यदि 'A' का अर्थ '+', 'B' का अर्थ '-', 'C' का अर्थ '÷' और 'D' का अर्थ '×' है, तो निम्नलिखित समीकरण में प्रश्नचिह्न '?' के स्थान पर क्या आएगा?
6 D 2 A 30 B 9 C 3 = ?

- Ans
- 1. 38
 - 2. 39
 - 3. 54
 - 4. 55

- Q.2 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम के आधार पर, एक निश्चित तरीके से, LEXU का संबंध JCVS से है। उसी तरीके से, MIWC का संबंध KGUA से है। समान तर्क का अनुसरण करते हुए, DRGJ का संबंध दिए गए विकल्पों में से किससे है?

- Ans
- 1. BQDH
 - 2. AQDX
 - 3. BPEH
 - 4. ZPEI

- Q.3 दी गई श्रृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?
8 10 14 20 28 ?

- Ans
- 1. 36
 - 2. 34
 - 3. 32
 - 4. 38

- Q.4 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।)
(59,28,149)
(88,65,199)

- Ans
- 1. (61,96,97)
 - 2. (63,22,167)
 - 3. (35,69,96)
 - 4. (46,9,119)

Q.5 दी गई श्रृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए?

112, 114, ?, 118, 120, 122

- Ans
- 1. 117
 - 2. 116
 - 3. 113
 - 4. 115

Q.6 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़िए। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सत्य है, भले ही वह सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत हो, यह तय कीजिए कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन-से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करते हैं?

कथन: सभी डेनिम, पैंट हैं। सभी पैंट, कुर्ती हैं।

निष्कर्ष (I): कुछ कुर्ती, पैंट हैं।

निष्कर्ष (II): सभी डेनिम, कुर्ती हैं।

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

Q.7 अंग्रेजी वर्णमाला के क्रम के आधार पर, एक निश्चित तरीके से BIRD का संबंध IBDR से है। उसी प्रकार, RAIN का संबंध ARNI से है। समान तर्क अनुसरण करते हुए, STAR का संबंध निम्नलिखित में से किससे है?

- Ans
- 1. TSRA
 - 2. TRSS
 - 3. ATRS
 - 4. RSTA

Q.8 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।)

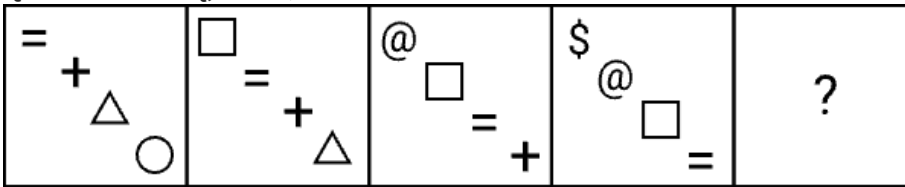
- Ans
- 1. XH - AJ
 - 2. SI - VL
 - 3. ER - HT
 - 4. KO - NQ

Q.9 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?

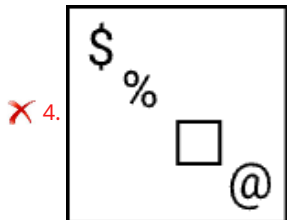
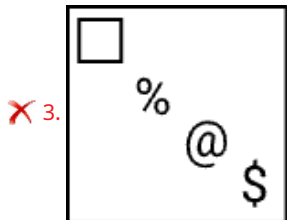
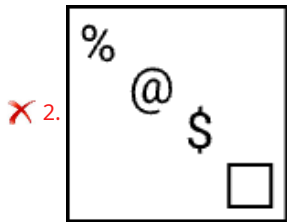
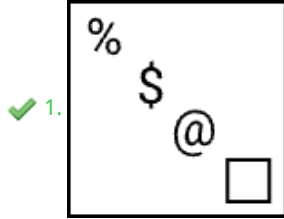
16 C 32 B 5 D 216 A 9 = ?

- Ans
- 1. 147
 - 2. 149
 - 3. 152
 - 4. 125

Q.10 दिए गए विकल्पों में से उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए, जिसे दी गई आकृति में ? के स्थान पर रखे जाने पर शृंखला तार्किक रूप से पूर्ण हो जाएगी।



Ans



Q.11 यदि '+' और '-' को परस्पर बदल दिया जाए तथा 'x' और '+' को परस्पर बदल दिया जाए, तो निम्नलिखित समीकरण में '?' के स्थान पर क्या आएगा?

$$49 \times 7 - 2 \div 3 + 5 = ?$$

- Ans
- ✗ 1. 9
 - ✗ 2. 6
 - ✓ 3. 8
 - ✗ 4. 7

Q.12 निम्नलिखित समीकरण में, यदि '+' और '-' को आपस में बदल दिया जाए तथा 'x' और '+' को आपस में बदल दिया जाए, तो '?' के स्थान पर क्या आएगा?

$$16 \div 23 \times 8 - 7 + 26 = ?$$

- Ans
- ✗ 1. 25
 - ✓ 2. 27
 - ✗ 3. 29
 - ✗ 4. 28

Q.13 उस युग्म का चयन कीजिए, जो नीचे दिए गए दो युग्मों के समान पैटर्न का अनुसरण करता है। दोनों युग्म समान पैटर्न का अनुसरण करते हैं।

JKO - QRV
VWA - CDH

- Ans
- 1. WXB-CEH
 - 2. MNR-TUY
 - 3. WWZ-DEI
 - 4. WWZ-CDH

Q.14 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम पर आधारित, निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन एक निश्चित तरीके से एकसमान हैं और इस प्रकार एक ग्रुप बनाते हैं। कौन-सा अक्षर-समूह उस ग्रुप से संबंधित नहीं है? (नोट: असंगत अक्षर-समूह, व्यंजनों/स्वरों की संख्या या उनकी स्थिति पर आधारित नहीं है।)

- Ans
- 1. SBF
 - 2. HIM
 - 3. PQU
 - 4. UVZ

Q.15 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।)

(78,37,118)
(38,35,76)

- Ans
- 1. (59,3,65)
 - 2. (97,23,93)
 - 3. (85,4,52)
 - 4. (5,13,18)

Q.16 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।)

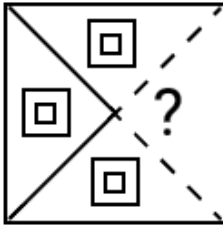
- Ans
- 1. SV - TW
 - 2. QT - RK
 - 3. OR - PS
 - 4. RU - SV

Q.17 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।)

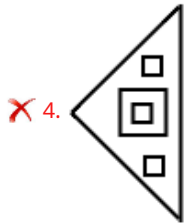
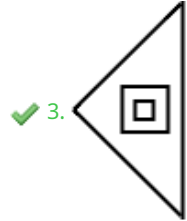
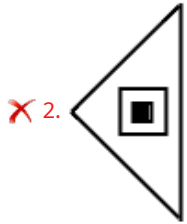
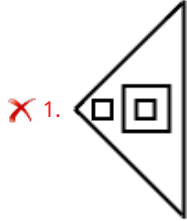
(32,95,159)
(83,39,205)

- Ans
- 1. (12,18,62)
 - 2. (95,48,98)
 - 3. (20,87,127)
 - 4. (22,94,38)

Q.18 उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए, जो नीचे दी गई आकृति में पैटर्न को पूर्ण करने के लिए प्रश्न-चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगी।



Ans



Q.19 निम्नलिखित समीकरण में '+' और '-' को आपस में बदल देने पर तथा 'x' और '÷' को आपस में बदल देने पर '?' के स्थान पर क्या आएगा?

$$75 + 72 \div 5 \times 9 - 10 = ?$$

- Ans
- ✗ 1. 47
 - ✗ 2. 44
 - ✗ 3. 48
 - ✓ 4. 45

Q.20 दी गई श्रृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए?

$$41 \ 44 \ 55 \ 74 \ 101 \ ?$$

- Ans
- ✗ 1. 135
 - ✓ 2. 136
 - ✗ 3. 138
 - ✗ 4. 137

Q.1 जून 2025 में, वित्त मंत्री निर्मला सीतारमण ने हानले डार्क स्काई रिज़र्व (Hanle Dark Sky Reserve) में एक मिनी प्लेनेटेरियम (Mini Planetarium) और एस्ट्रो ग्लोब (Astro Globe) की आधारशिला रखी थी। यह रिज़र्व कहाँ स्थित है?

- Ans
- 1. उत्तराखंड
 - 2. लद्दाख
 - 3. सिक्किम
 - 4. हिमाचल प्रदेश

Q.2 इंदिरा गांधी राष्ट्रीय परिवार लाभ योजना (IGNFBS) के तहत, किस स्थिति में वित्तीय सहायता प्रदान की जाती है?

- Ans
- 1. BPL परिवार के मुखिया की वृद्धावस्था
 - 2. BPL परिवार के किसी सदस्य की स्थायी दिव्यांगता
 - 3. BPL परिवार में पुत्री का विवाह
 - 4. BPL परिवार में अर्जन करने वाले मुख्य की मृत्यु

Q.3 मई 1857 में सिपाहियों के बीच हुए संचार के ऐतिहासिक साक्ष्यों के आधार पर, किस रेजिमेंट ने 48वीं नेटिव इन्फैंट्री को पत्र लिखकर बताया था कि उन्होंने "धर्म के लिए कार्रवाई की है" और वे अगले आदेशों की प्रतीक्षा कर रहे हैं?

- Ans
- 1. 7वीं अवध अस्थायी कैवलरी
 - 2. तीसरी नेटिव कैवलरी (मेरठ)
 - 3. 34वीं नेटिव इन्फैंट्री (बैरकपुर)
 - 4. 9वीं नेटिव इन्फैंट्री (बहरामपुर)

Q.4 झारखंड और ओडिशा के कुछ हिस्सों में बोली जाने वाली कौन-सी भारतीय भाषा, आठवीं अनुसूची में सम्मिलित है और ओल चिकी लिपि (Ol Chiki Script) का उपयोग करती है, जो अपने समृद्ध आदिवासी साहित्य और लोकगीतों के लिए जानी जाती है?

- Ans
- 1. उत्तर भारत की हिंदी
 - 2. संथाली
 - 3. मराठी
 - 4. उर्दू

Q.5 निम्नलिखित का मिलान कीजिए।

- a. रॉलैट एक्ट i. वन क्षेत्र में प्रवेश वर्जित करने जवाब में ब्रिटिश सरकार के वन कानून के खिलाफ विरोध प्रदर्शन
- b. असहयोग आंदोलन ii. ब्रिटिश सरकार द्वारा पारित अधिनियम, जिसके तहत पुलिस को बिना मुकदमा चलाए किसी को भी गिरफ्तार करने का अधिकार दिया गया
- c. उग्र गुरिल्ला आंदोलन iii. ब्रिटिश माल, संस्थाओं और सम्मानों का बहिष्कार करके ब्रिटिश औपनिवेशिक सरकार के खिलाफ शांतिपूर्ण विरोध प्रदर्शन

- Ans
- 1. a - iii, b - i, c - ii
 - 2. a - ii, b - iii, c - i
 - 3. a - i, b - ii, c - iii
 - 4. a - iii, b - ii, c - i

Q.6 एक-रूपये के नोट को छोड़कर, भारत में करेंसी नोट जारी करने का एकमात्र अधिकार किस संस्था के पास है?

- Ans
- 1. SEBI
 - 2. RBI
 - 3. NABARD
 - 4. SBI

Q.7 'एक राष्ट्र, एक चुनाव' प्रस्ताव को मंजूरी देने वाली संयुक्त संसदीय समिति (JPC) में कितने सदस्य हैं?

- Ans
- 1. 12
 - 2. 70
 - 3. 39
 - 4. 27

Q.8 खेलो इंडिया बीच गेम्स 2025 (Khelo India Beach Games 2025) में कितने पदक खेलों को शामिल किया गया था?

- Ans
- 1. 08
 - 2. 06
 - 3. 10
 - 4. 04

Q.9 सूक्ष्मवित्त के संदर्भ में, पद 'वित्तीय मध्यस्थता (financial intermediation)' क्या संदर्भित करता है?

- Ans
- 1. बाजार जोखिमों से प्रतिरक्षण के लिए वित्तीय साधनों का उपयोग
 - 2. बचतकर्ताओं से उधारकर्ताओं तक निधियों को पहुँचाने (सरणिबद्ध करने) की भूमिका
 - 3. व्यक्तियों द्वारा शेयर बाजार में पूँजी का प्रत्यक्ष निवेश
 - 4. सरकारी बॉन्डों को नकदी में संपरिवर्तन करने की प्रक्रिया

Q.10 मंगल पांडे ने किस छावनी में कारतूस लेने से मना कर दिया था और उसका विद्रोह किया था?

- Ans
- 1. बैरकपुर
 - 2. दिल्ली
 - 3. बॉम्बे
 - 4. मद्रास

Q.11 निम्नलिखित में से कौन-सी, 2026 में उच्च वित्त पोषण के साथ इलेक्ट्रॉनिक्स विनिर्माण को बढ़ावा देने के लिए भारत सरकार की एक योजना है?

- Ans
- 1. डिजिटल इंडिया विनिर्माण कार्यक्रम
 - 2. इलेक्ट्रॉनिक्स के लिए उत्पादन-संबंधी प्रोत्साहन योजना
 - 3. इलेक्ट्रॉनिक्स घटक निर्माण योजना
 - 4. मेक इन इंडिया इलेक्ट्रॉनिक्स मिशन

Q.12 खेलो इंडिया पैरा गेम्स 2025 की मेजबानी किस शहर ने की थी?

- Ans
- 1. मुंबई
 - 2. दिल्ली
 - 3. हैदराबाद
 - 4. बेंगलुरु

Q.13 प्रमुख वैश्विक ऊर्जा कार्यक्रम, भारत ऊर्जा सप्ताह (India Energy Week) 2026 का आयोजन कहाँ हुआ था?

- Ans
- 1. केरल
 - 2. राजस्थान
 - 3. महाराष्ट्र
 - 4. गोवा

Q.14 2026 में, किस बैंक ने फिनटेक नवाचार, डिजिटल सार्वजनिक अवसंरचना के अंगीकरण और ग्राहक-केंद्रित डिजिटल बैंकिंग समाधानों पर सतत् ध्यानकेंद्रण हेतु प्रतिष्ठित राष्ट्रीय स्तर का प्रौद्योगिकी पुरस्कार जीता?

- Ans
- 1. पंजाब नेशनल बैंक
 - 2. कर्नाटक बैंक
 - 3. भारतीय स्टेट बैंक
 - 4. एचडीएफसी (HDFC) बैंक

Q.15 फरवरी 2026 में, किस प्रकार की स्वदेशी रक्षा प्रौद्योगिकी में हुई प्रगति की समीक्षा के लिए रक्षा मंत्री ने बेंगलुरु स्थित DRDO के GTRE का दौरा किया था?

- Ans
- 1. मिसाइल मार्गदर्शन प्रणालियाँ
 - 2. साइबर-सुरक्षा सॉफ्टवेयर
 - 3. सैन्य गैस टरबाइन इंजन
 - 4. परमाणु पनडुब्बी

Q.16 भारत की राष्ट्रीय आय लेखांकन में, निम्नलिखित में से कौन-सा घटक बाजार मूल्य पर सकल राष्ट्रीय उत्पाद में जोड़ा जाता है, जिससे सकल राष्ट्रीय प्रयोज्य आय (GNDI) प्राप्त होती है?

- Ans
- 1. मूल्यहास
 - 2. शेष विश्व से निवल चालू अंतरण
 - 3. अप्रत्यक्ष कर
 - 4. काले बाजार से आय

Q.17 केंद्रीय बजट 2026-27 में की गई घोषणा के अनुसार, सरकार अगले पाँच वर्षों में कितने नए राष्ट्रीय जलमार्गों को संचालित करने की योजना बना रही है?

- Ans
- 1. 5
 - 2. 100
 - 3. 20
 - 4. 10

Q.18 नवाब वाजिद अली शाह को गद्दी से हटाए जाने के बाद, 1857 के मध्य में विद्रोहियों और उनकी माता, बेगम हज़रत महल ने किसे लखनऊ का नया नवाब घोषित किया था?

- Ans
- 1. बख्त खान
 - 2. कुंवर सिंह
 - 3. तांत्या टोपे
 - 4. बिरजिस क़दर

Q.19 रणजी ट्रॉफी 2024-25 निम्नलिखित में से किस टीम ने जीती?

- Ans
- 1. तमिलनाडु
 - 2. विदर्भ
 - 3. केरल
 - 4. मुंबई

Q.20 साहित्यिक कृति 'सत्यार्थ प्रकाश' _____ से संबंधित है।

- Ans
- 1. स्वामी दयानंद सरस्वती
 - 2. स्वामी विवेकानंद
 - 3. द्वारकानाथ टैगोर
 - 4. रामकृष्ण परमहंस

Section : General Awareness 1

Q.1 शिक्षा का अधिकार विधेयक, 2005 किस संवैधानिक संशोधन को प्रभावी बनाने का प्रयास करता है?

- Ans
- 1. 91वां संविधान संशोधन
 - 2. 62वां संविधान संशोधन
 - 3. 86वां संविधान संशोधन
 - 4. 98वां संविधान संशोधन

Q.2 कौन-सा सिख पर्व गुरु हरगोबिंद की ग्वालियर किले में कैद से रिहाई की याद में मनाया जाता है और दिवाली के दिन ही मनाया जाता है?

- Ans
- 1. बंदी छोड़ दिवस
 - 2. होला मोहल्ला
 - 3. गुरु नानक जयंती
 - 4. वैशाखी

Q.3 विशाल भारतीय मरुस्थल (Great Indian Desert) का दूसरा नाम क्या है?

- Ans
- 1. थार मरुस्थल
 - 2. सहारा मरुस्थल
 - 3. कालाहारी मरुस्थल
 - 4. गोबी मरुस्थल

Q.4 यदि लोकसभा सरकार के विरुद्ध अविश्वास प्रस्ताव पारित कर देती है, तो क्या होगा?

- Ans
- 1. संपूर्ण मंत्रिपरिषद् इस्तीफा दे देगी।
 - 2. केवल प्रधानमंत्री इस्तीफा दे देंगे।
 - 3. राष्ट्रपति लोकसभा अध्यक्ष को बर्खास्त कर देंगे।
 - 4. सरकार प्रस्ताव की अनदेखी करते हुए अपना शासन जारी रखेगी।

Q.5 पादप की पत्तियों में रंभ्र (सूक्ष्म, छिद्रित संरचना, मुख्य रूप से पत्तियों के नीचे की ओर) का मुख्य कार्य क्या होता है?

- Ans
- 1. खाद्य उत्पादन
 - 2. खनिज अवशोषण
 - 3. संरचनात्मक आधार
 - 4. गैस विनिमय

Q.6 भारत के किस राज्य में 'पामलू', जो एक प्रकार की स्थानांतरी खेती है, की जाती है?

- Ans
- 1. राजस्थान
 - 2. झारखंड
 - 3. गुजरात
 - 4. मणिपुर

Q.7 पादप जैव प्रौद्योगिकी की किस तकनीक में पॉलीएथिलीन ग्लाइकोल (PEG) जैसे रासायनिक कारकों या विद्युत स्पंदों (इलेक्ट्रोफ्यूजन) का उपयोग करके कोशिका भित्ति-रहित पादप कोशिकाओं (प्रोटोप्लास्ट) का संलयन किया जाता है?

- Ans
- 1. एग्रोबैक्टीरियम-माध्यित रूपांतरण (Agrobacterium-mediated transformation)
 - 2. जीवद्रव्यक संलयन (Protoplast fusion)
 - 3. सूक्ष्मप्रवर्धन (Micropropagation)
 - 4. कायिक भ्रूणोद्भव (Somatic embryogenesis)

Q.8 निम्नलिखित में से कौन-सा, पंचायती राज व्यवस्था का एक स्तर नहीं है?

- Ans
- 1. नगर निगम
 - 2. जिला परिषद
 - 3. ग्राम पंचायत
 - 4. ब्लॉक समिति

Q.9 मंदिर में 'मंडप' का उपयोग किस लिए किया जाता है?

- Ans
- 1. सीमा भित्ति के लिए
 - 2. मुख्य प्रतिमा के आवासन के लिए
 - 3. हॉल या स्तंभ युक्त पवेलियन के लिए
 - 4. मुख्य देवता के वाहन के लिए

Q.10 मूल कर्तव्यों को किस संशोधन द्वारा जोड़ा गया था?

- Ans
- 1. 73वां संशोधन
 - 2. 86वां संशोधन
 - 3. 44वां संशोधन
 - 4. 42वां संशोधन

- Q.11 दिल्ली, मुंबई, चेन्नई और कोलकाता को जोड़ने वाले सुपर महामार्ग का नाम क्या है?
- Ans 1. स्वर्णिम चतुर्भुज
 2. ग्रैंड ट्रंक रोड
 3. उत्तर-दक्षिण गलियारा
 4. पूर्व-पश्चिम गलियारा
- Q.12 प्राचीन भारत में पाणिनि द्वारा रचित व्यवस्थित व्याकरणिक ग्रंथ, 'अष्टाध्यायी' ने किस शास्त्रीय भाषा की व्याकरणिक परंपरा की नींव रखी थी?
- Ans 1. तमिल
 2. प्राकृत
 3. पालि
 4. संस्कृत
- Q.13 प्रयोगशाला में फसल की एक किस्म, किसी अन्य जीव से प्राप्त जल-हीनता के प्रति सहिष्णु जीन (drought-tolerance gene) को उसके DNA में डालकर विकसित की जाती है। यह प्रक्रिया किस सिद्धांत का सर्वोत्तम प्रतिनिधित्व करती है?
- Ans 1. मेंडलियन वंशागति (Mendelian inheritance)
 2. कोशिका विभाजन के माध्यम से उत्परिवर्तन (Mutation through cell division)
 3. प्राकृतिक चयन (Natural selection)
 4. आनुवंशिक इंजीनियरिंग (Genetic engineering)
- Q.14 उत्तर प्रदेश और बिहार में मुख्यतः बोली जाने वाली कौन-सी भारतीय भाषा, अपने लोक साहित्य और कवि तुलसीदास की कृतियों के लिए जानी जाती है?
- Ans 1. मराठी
 2. हिंदी
 3. अवधी
 4. बंगाली
- Q.15 भारत का कौन-सा न्यायालय, न्याय के लिए किसी मामले को एक उच्च न्यायालय से दूसरे उच्च न्यायालय में स्थानांतरित कर सकता है?
- Ans 1. उच्चतम न्यायालय
 2. राज्य विधानमंडल
 3. लोक अदालत
 4. जिला न्यायालय
- Q.16 कौन-सा पारंपरिक मधुरक (sweetener) प्रायः परिष्कृत सफेद चीनी के एक अधिक स्वास्थ्यवर्धक विकल्प के रूप में प्रचारित किया जाता है, क्योंकि इसमें खनिजों की मात्रा अधिक होती है?
- Ans 1. गुड़ (Jaggery)
 2. शहद (Honey)
 3. ब्राउन शुगर (Brown sugar)
 4. स्टेविया (Stevia)
- Q.17 निम्नलिखित में से कौन-सा द्वीप, बंगाल की खाड़ी में स्थित नहीं है?
- Ans 1. निकोबार
 2. लक्षद्वीप
 3. रॉस
 4. अंडमान

Q.18 निम्नलिखित में से कौन-सा त्योहार, पंजाब में वसंत ऋतु की फसल कटाई के समय मनाया जाता है?

- Ans
- 1. बिहू
 - 2. ओणम
 - 3. बैसाखी
 - 4. पोंगल

Q.19 निम्नलिखित में से कौन-सा अधिनियम, भारत में जनगणना आयोजित करने के लिए विधिक ढांचा प्रदान करता है?

- Ans
- 1. जनगणना नियंत्रण अधिनियम, 1952
 - 2. जनगणना अधिनियम, 1948
 - 3. राष्ट्रीय जनसंख्या अधिनियम, 1976
 - 4. जनगणना और डेटा अधिनियम, 1961

Q.20 निम्नलिखित में से कौन-सी जीनोम-संपादन (genome-editing) तकनीक, वैज्ञानिकों को आनुवंशिक सामग्री के निवेशन, विलोपन या परिवर्तन के लिए विशिष्ट अनुक्रमों को लक्षित करके किसी जीव के DNA को परिशुद्ध रूप से संशोधित करने में सक्षम बनाती है?

- Ans
- 1. CRISPR-Cas9
 - 2. पुनर्योगज DNA प्रौद्योगिकी
 - 3. पॉलीमरेज श्रृंखला अभिक्रिया (PCR)
 - 4. जेल इलेक्ट्रोफोरेसिस

Section : Arithmetical and Numerical Ability

Q.1 पिछले वर्ष एक लैपटॉप का मूल्य ₹50,000 था। इस वर्ष, इसके मूल्य में 10% की वृद्धि हुई। हालाँकि, त्योहारी छूट के कारण, बाद में मूल्य में 5% की कमी कर दी गई। लैपटॉप का अंतिम मूल्य ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. ₹52,250
 - 2. ₹53,500
 - 3. ₹53,000
 - 4. ₹52,500

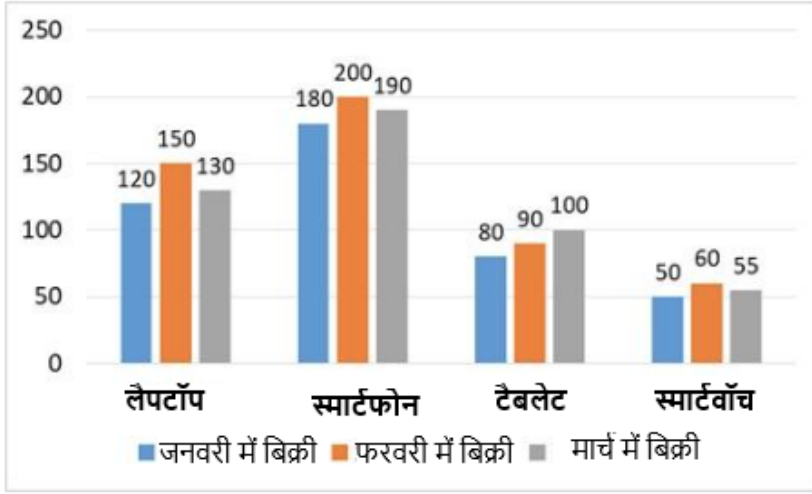
Q.2 एक विक्रेता ने एक रुपये में 24 की दर से नींबू खरीदे। 20% का लाभ प्राप्त करने के लिए उसे एक रुपये में कितने नींबू बेचने होंगे?

- Ans
- 1. 20
 - 2. 21
 - 3. 22
 - 4. 18

Q.3 $[50 - \{18 \div (3 \times 2)\} + 4^2] \div 2$ of 7 का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 63
 - 2. 4.5
 - 3. 220.5
 - 4. 36

Q.4 नीचे दिए गए बार ग्राफ में तीन महीनों की अवधि में चार उत्पादों की मासिक बिक्री दर्शाई गई है। ग्राफ का अध्ययन करें और दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।



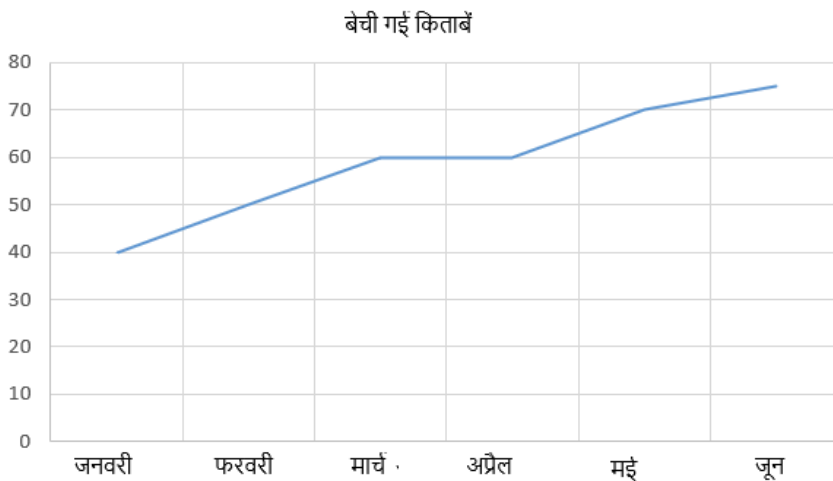
फरवरी माह में सभी उत्पादों की कुल बिक्री कितनी है?

- Ans
- 1. 450
 - 2. 500
 - 3. 390
 - 4. 550

Q.5 अजय के वेतन में पहले 38% की कमी की गई और बाद में 19% की वृद्धि की गई। उसका अंतिम वेतन, उसके प्रारंभिक वेतन की तुलना में कितने प्रतिशत कम था?

- Ans
- 1. 26.22%
 - 2. 19%
 - 3. 7.22%
 - 4. 38%

Q.6 रिया अपने मोहल्ले में किताबों की एक छोटी सी दुकान चलाती है। उसने वर्ष के पहले छह महीनों में प्रत्येक महीने बिकने वाली किताबों की संख्या का हिसाब रखा। नीचे दिया गया ग्राफ उसकी बिक्री के रुझान को दर्शाता है। एक महीने रिया ने देखा कि नई किताबों के प्रचार-प्रसार के प्रयासों के बावजूद, पिछले महीने की तुलना में बिक्री में कोई वृद्धि नहीं हुई। ग्राफ के अनुसार, यह स्थिति किस महीने में दिखाई देती है?



- Ans
- 1. मार्च
 - 2. मई
 - 3. अप्रैल
 - 4. फरवरी

Q.7 एक क्रिकेट मैच में, एक बल्लेबाज ने 80 रन बनाए, जिसमें 6 चौके और 3 छक्के शामिल थे। उसने अपने कुल स्कोर का कितना प्रतिशत विकेटों के बीच दौड़कर बनाया?

- Ans
- 1. 53.5%
 - 2. 47.5%
 - 3. 52.5%
 - 4. 48.5%

Q.8 एक संख्या में पहले 20% की कमी और फिर 30% की वृद्धि की जाती है। यदि संख्या का अंतिम मान 5200 है, तो संख्या का मूल मान कितना था?

- Ans
- 1. 5000
 - 2. 4680
 - 3. 4900
 - 4. 5500

Q.9 एक विद्यार्थी के अंक गलती से 85 के बजाए 71 दर्ज कर दिए गए। इसके कारण कक्षा के औसत अंकों में $\frac{7}{4}$ की कमी हो गई। कक्षा में विद्यार्थियों की संख्या कितनी है?

- Ans
- 1. 8
 - 2. 7
 - 3. 6
 - 4. 9

Q.10 व्यंजक $24 \div (4 \times 2) - 3$ को सरल कीजिए।

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

Q.11 दी गई संख्याओं का औसत ज्ञात कीजिए।

7, 8, 10, 12, 13

- Ans
- 1. 12
 - 2. 11
 - 3. 13
 - 4. 10

Q.12 एक व्यापारी एक वस्तु ₹900 में खरीदता है और उसे 20% लाभ पर बेचता है। इस प्रकार से प्राप्त कुल धनराशि से वह दूसरा उत्पाद खरीदता है तथा उसे 10% हानि पर बेच देता है। व्यापारी की प्रारंभिक और अंतिम धनराशि में अंतर ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. ₹78
 - 2. ₹84
 - 3. ₹72
 - 4. ₹96

Q.13 किस वार्षिक ब्याज दर (प्रतिशत में) पर, कोई धनराशि साधारण ब्याज पर 5 वर्षों में स्वयं की 3 गुनी हो जाएगी?

- Ans
- 1. 80
 - 2. 42
 - 3. 40
 - 4. 38

Q.14 यूरेनियम-233 की अर्धायु 1,12,000 वर्ष है, अर्थात् यूरेनियम-233 का एक स्थिर दर से क्षय इस प्रकार होता है कि 1,12,000 वर्षों में इसमें 50% की कमी होती है। 2,24,000 वर्षों में, यह घटकर कितने प्रतिशत तक रह जाएगा?

- Ans
- 1. 25%
 - 2. 50%
 - 3. 15%
 - 4. 20%

Q.15 एक विद्यार्थी के अंक गलती से 31 के बजाए 26 दर्ज कर दिए गए। इसके कारण कक्षा के औसत अंकों में $\frac{5}{2}$ की कमी हो गई। कक्षा में विद्यार्थियों की संख्या कितनी है?

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

Q.16 हरभजन ने एक निश्चित राशि 5% वार्षिक चक्रवृद्धि ब्याज दर पर जमा की, जहां ब्याज वार्षिक रूप से संयोजित होता है। 2 वर्ष के अंत में, उसे कुल ₹46,746 प्राप्त हुए। हरभजन द्वारा जमा की गई राशि ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. ₹42,522
 - 2. ₹42,400
 - 3. ₹42,225
 - 4. ₹42,109

Q.17 युवराज ने एक निश्चित धनराशि 20% वार्षिक ब्याज की दर पर जमा की, जहां ब्याज वार्षिक रूप से संयोजित होता है। 2 वर्ष के अंत में, उसे कुल धनराशि के रूप में ₹88,056 प्राप्त हुए। युवराज द्वारा जमा की गई धनराशि ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. ₹60,775
 - 2. ₹60,731
 - 3. ₹61,150
 - 4. ₹61,282

Q.18 $\frac{1}{\sqrt{2} + \sqrt{3} - \sqrt{5}} + \frac{1}{\sqrt{2} - \sqrt{3} - \sqrt{5}}$ का मान ज्ञात कीजिए।

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

Q.19 एक किराना व्यापारी को ₹265 और ₹197 प्रति किलोग्राम की कीमत वाले चावल की दो किस्मों को किस अनुपात में मिलाना चाहिए, जिससे उसे ₹245 प्रति किलोग्राम कीमत वाला चावल का मिश्रण प्राप्त हो सके?

- Ans
- 1. 3:24
 - 2. 12:5
 - 3. 7:13
 - 4. 15:17

Q.20 95, 38 और 57 को पूर्णतः विभाजित करने वाली सबसे बड़ी संख्या ज्ञात कीजिए।

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

Section : Arithmetical and Numerical Ability1

Q.1 दो व्यापारी, A और B, अलग-अलग व्यापारिक उद्यम करते हैं। व्यापारी A अपनी आधी इन्वेंटरी को 20% लाभ मार्जिन पर बेचता है और शेष आधी इन्वेंटरी को लागत मूल्य पर बेचता है। वहीं, व्यापारी B अपनी इन्वेंटरी का तीन-चौथाई भाग 25% लाभ मार्जिन पर बेचता है और शेष इन्वेंटरी को लागत मूल्य पर बेचता है। यदि व्यापारी A और व्यापारी B के समग्र लाभ प्रतिशत का अनुपात P : Q है, तो 3P, Q का कितना प्रतिशत है?

- Ans
- 1. 120%
 - 2. 160%
 - 3. 180%
 - 4. 140%

Q.2 एक कंपनी '3 खरीदें और 2 मुफ्त पाएं' की छूट स्कीम शुरू करती है। छूट प्रतिशत ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 20%
 - 2. 33%
 - 3. 30%
 - 4. 40%

Q.3 यदि किसी आयताकार मैदान का विकर्ण 26 m है और इसका क्षेत्रफल 240 m^2 है, तो आयताकार मैदान का परिमाण (m में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 34 m
 - 2. 45 m
 - 3. 68 m
 - 4. 90 m

Q.4 संख्याएं P, Q और R क्रमशः 3, 5 और 7 के समानुपातिक हैं, और P, Q और R का योगफल 165 है। यदि संख्या Q को समीकरण $Q = kP - 11$ द्वारा व्यक्त किया जाए, तो k का मान ज्ञात कीजिए।

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

Q.5 P, Q और R ने क्रमशः ₹7,200, ₹10,800 और ₹15,600 का निवेश करके एक व्यवसाय प्रारंभ किया। P ने 4 महीने बाद व्यवसाय छोड़ दिया। Q ने व्यवसाय प्रारंभ होने के 6 महीने बाद व्यवसाय छोड़ दिया और R एक वर्ष तक व्यवसाय में बना रहा। एक वर्ष के अंत में, कुल लाभ ₹8,580 है। लाभ में P का हिस्सा (₹ में) कितना है?

- Ans
- 1. 735
 - 2. 974
 - 3. 910
 - 4. 880

Q.6 एक व्यक्ति अपनी यात्रा का आधा भाग 5 km/hr की चाल से और शेष आधा भाग 3 km/hr की चाल से तय करता है। उसकी औसत चाल कितनी है?

- Ans
- 1. 3.75 km/hr
 - 2. 5.75 km/hr
 - 3. 4.75 km/hr
 - 4. 6.75 km/hr

Q.7 125 m और 175 m लंबाई की दो ट्रेनें विपरीत दिशाओं में क्रमशः 54 km/hr और 36 km/hr की चाल से एक-दूसरे को पार करती हैं। ट्रेनों द्वारा एक-दूसरे को पार करने में लगने वाला समय ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 14 सेकंड
 - 2. 18 सेकंड
 - 3. 12 सेकंड
 - 4. 16 सेकंड

Q.8 यदि दो संख्याओं के औसत और बड़ी संख्या का अनुपात 5 : 6 है, तो छोटी संख्या, बड़ी संख्या से कितने प्रतिशत कम है?

- Ans
- 1. 20%
 - 2. $33\frac{1}{3}\%$
 - 3. 25%
 - 4. 40%

Q.9 रीना किसी कार्य को 10 घंटे में कर सकती है और श्री उसे 16 घंटे में कर सकता है। दोनों मिलकर संपूर्ण कार्य को कितने समय (घंटों में) में पूरा करेंगे?

- Ans
- 1. $5\frac{3}{11}$
 - 2. $6\frac{2}{13}$
 - 3. $5\frac{1}{11}$
 - 4. $6\frac{1}{13}$

Q.10 मान लीजिए P और Q दो बेलन हैं, जिनकी धारिताएं समान हैं। P और Q के व्यासों का अनुपात 2 : 3 है। P और Q की ऊंचाइयों का अनुपात कितना होगा?

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

Q.11 6 व्यक्ति एक घर को 10 दिन में पेंट कर सकते हैं। 15 व्यक्ति उसी कार्य को कितने दिन में कर सकते हैं?

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

Q.12 एक ठोस धात्विक गोलाकार बुलेट का व्यास 7 cm है। ऐसी 96 बुलेट को पिघलाकर इन्हें 28 cm ऊँचाई वाले एक ठोस लंब वृत्तीय बेलन में ढाला जाता है। बेलन का वक्र पृष्ठीय क्षेत्रफल (cm^2 में) ज्ञात कीजिए। ($\pi = \frac{22}{7}$)

का उपयोग कीजिए)

- Ans
- 1. 2928
 - 2. 2356
 - 3. 2464
 - 4. 2080

Q.13 A द्वारा एक दिन में किया गया कार्य, B द्वारा एक दिन में किए गए कार्य का आधा है। B द्वारा किया गया कार्य, C द्वारा एक दिन में किए गए कार्य का आधा है। यदि C अकेले कार्य को 6 दिन में पूरा कर सकता है, तो A, B और C मिलकर उस कार्य को कितने दिन में पूरा कर सकते हैं?

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

Q.14 यदि एक घनाभ की लंबाई 8 cm, चौड़ाई 11 cm और आयतन 792 cm^3 है, तो घनाभ की ऊँचाई ज्ञात कीजिए।

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

Q.15 एक वस्तु का अंकित मूल्य उसके क्रय मूल्य से 45% अधिक है। एक विक्रेता इस पर 45% की छूट देता है। इस वस्तु पर उसका वास्तविक लाभ/हानि प्रतिशत ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. न लाभ, न हानि
 - 2. 15.6% लाभ
 - 3. 18.8% हानि
 - 4. 20.25% हानि

Q.16 एक किराना व्यापारी के पास 96 kg चावल हैं, जिसका एक हिस्सा वह 7% लाभ पर बेचता है, और शेष मात्रा 43% लाभ पर बेची जाती है। उसे कुल मिलाकर 40% का लाभ प्राप्त होता है। 43% लाभ पर बेचे गए चावल की मात्रा कितनी है?

- Ans
- 1. 88 kg
 - 2. 89 kg
 - 3. 90 kg
 - 4. 91 kg

Q.17 अवनी एक व्यवसाय में 12 महीनों के लिए ₹50,000 का निवेश करती है और रश्मिका 9 महीनों के लिए ₹40,000 का निवेश करती है। वर्ष के अंत में, लाभ ₹19,600 हो जाता है। लाभ में रश्मिका का हिस्सा (₹ में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 10,500
 - 2. 12,250
 - 3. 7,350
 - 4. 8,530

Q.18 दो पाइप, A और B, एक टंकी को क्रमशः 40 मिनट और 45 मिनट में भर सकते हैं। दोनों पाइप खोल दिए जाते हैं। कितने मिनट बाद पाइप B को बंद कर दिया जाना चाहिए ताकि टंकी केवल आधे घंटे में भर जाए?

- Ans
- 1. 11.25
 - 2. 12.68
 - 3. 10.34
 - 4. 9.45

Q.19 दो ट्रेनें, A और B, एक ही समय पर चलना प्रारंभ करती हैं। ट्रेन A, स्टेशन M से स्टेशन N की ओर 54 km/hr की चाल से चलती है और ट्रेन B, स्टेशन N से स्टेशन M की ओर 72 km/hr की चाल से चलती है। वे 100 मिनट बाद एक-दूसरे से मिलती हैं। दोनों स्टेशनों के बीच की दूरी (km में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 230
 - 2. 210
 - 3. 220
 - 4. 240

Q.20 एक नाव शहर X से शहर Y तक धारा की विपरीत दिशा में जाती है, और फिर शहर Y से शहर X तक धारा की दिशा में वापस आती है। यदि शांत जल में नाव की चाल 20 km/hr है और धारा की चाल 10 km/hr है, तो पूरी यात्रा के दौरान नाव की औसत चाल (km/hr में) क्या होगी?

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

Section : Test of English Language and Comprehension

Q.1 Complete the following sentence by selecting the correct option.

He fell ___ a river.

- Ans
- 1. into
 - 2. on
 - 3. above
 - 4. in

Q.2 Select the most appropriate verb to fill in the blank.

The team _____ this assignment by the end of the week.

- Ans
- 1. finish
 - 2. finishes
 - 3. will have finished
 - 4. will finished

Q.3 Choose the most appropriate option to substitute the underlined word segment in the given sentence to correct it.

Plans are already in place for going Maharashtra next month to experience the lively festivals and rich cultural heritage.

- Ans
- 1. place to going in Maharashtra
 - 2. place to going to Maharashtra
 - 3. place for going to Maharashtra
 - 4. place for going in Maharashtra

Q.4 A sentence is divided into the following different segments. Rearrange all the segments to form a coherent sentence.

move forward and make anything new (P) / a creative block is a (Q) / being stuck in the creative process without the ability to (R) / phenomenon best described as an overwhelming feeling of (S)

- Ans**
- 1. PQRS
 - 2. QSRP
 - 3. QRPS
 - 4. SRQP

Q.5 Complete the sentence given below with the most suitable option.

Rajini mixed ____ little sugar in her tea.

1333

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

Q.6 Arrange the given segments of a sentence in a logical order.

- A) to inspire kindness among people
- B) social media has become a powerful tool
- C) by sharing heartfelt stories and
- D) encouraging positive actions

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

Q.7 Complete the sentence given below with the most suitable option.
He promised to return in ____ hour.

1336

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

Q.8 Rectify the given sentence by choosing the correct option.
My father taught me many things. He is as wiser as an owl.2918

- Ans**
- 1. My father taught me many things. He is as wisest as an owl.
 - 2. My father taught me many things. He is as most wise as an owl.
 - 3. My father taught me many things. He is as more wise as an owl.
 - 4. My father taught me many things. He is as wise as an owl.

Q.9 Select the most appropriate form of the verb given in the options to fill the blank in the given sentence.

Harshen _____ Spanish for three years.

- Ans**
- 1. has been studying
 - 2. is being studied
 - 3. studies
 - 4. is studying

Q.10 Rectify the sentence by selecting the correct option to replace the underlined word from the options given below.

Shweta is interested on learning new languages.

3747

- Ans
- 1. in
 - 2. over
 - 3. for
 - 4. about

Q.11 Complete the given sentence, choosing your answer from the options provided. The Mayor of Casterbridge decided to abstain _____ liquor.

- Ans
- 1. with
 - 2. from
 - 3. against
 - 4. by

Q.12 Choose the most appropriate option to substitute the underlined word segment in the given sentence to correct it.

Sonam's voice was lost over the crowd's many overlapping conversations, making it impossible to distinguish her words.

4094

- Ans
- 1. into the crowd's many overlapping conversations
 - 2. above the crowd's many overlapping conversations
 - 3. between the crowd's overlapping conversations
 - 4. among the crowd's many overlapping conversations

Q.13 Choose the most suitable alternative for the blank to form a grammatically correct and contextually appropriate sentence.

The teacher's ___ attitude towards the struggling student only worsened the situation.

4890

- Ans
- 1. gracious
 - 2. considerate
 - 3. indifferent
 - 4. empathetic

Q.14 Choose the best option to complete the given sentence.

He bought ___ umbrella because the sky looked threatening.

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

Q.15 Complete the sentence with the appropriate article: Many tourists visit ___ Taj Mahal every year.1480

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

Comprehension:

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

Biographies are often seen as windows into amazing lives, but they also show the values of the time they were written. A book from the 1800s might focus on "good character", while a modern book might focus on mental struggles. What a writer emphasizes tells us what society cares about at that moment.

The hardest part is balancing praise with honest criticism. If a writer admires someone too much, they might hide the person's flaws. However, focusing only on failures can distort why the person was important. A fair writer must consider the person's culture and circumstances.

Gathering information is also tricky. Private letters and diaries aren't always honest; people often write them to make themselves look better. Public speeches might hide secret doubts. A biographer must "read between the lines" to find the truth that was left out.

Today, many biographers are honest about what they don't know. Instead of a perfect story, they show a person's mistakes and uncertainties. This encourages readers to think critically. In the end, a biography is not just a list of events; it is an attempt to understand the complicated truth of a human life.

SubQuestion No : 16

Q.16 What is the main concern of the passage?

Comprehension:

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

Biographies are often seen as windows into amazing lives, but they also show the values of the time they were written. A book from the 1800s might focus on "good character", while a modern book might focus on mental struggles. What a writer emphasizes tells us what society cares about at that moment.

The hardest part is balancing praise with honest criticism. If a writer admires someone too much, they might hide the person's flaws. However, focusing only on failures can distort why the person was important. A fair writer must consider the person's culture and circumstances.

Gathering information is also tricky. Private letters and diaries aren't always honest; people often write them to make themselves look better. Public speeches might hide secret doubts. A biographer must "read between the lines" to find the truth that was left out.

Today, many biographers are honest about what they don't know. Instead of a perfect story, they show a person's mistakes and uncertainties. This encourages readers to think critically. In the end, a biography is not just a list of events; it is an attempt to understand the complicated truth of a human life.

SubQuestion No : 17

Q.17 What danger does excessive admiration pose in biography?

Comprehension:

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

Biographies are often seen as windows into amazing lives, but they also show the values of the time they were written. A book from the 1800s might focus on "good character", while a modern book might focus on mental struggles. What a writer emphasizes tells us what society cares about at that moment.

The hardest part is balancing praise with honest criticism. If a writer admires someone too much, they might hide the person's flaws. However, focusing only on failures can distort why the person was important. A fair writer must consider the person's culture and circumstances.

Gathering information is also tricky. Private letters and diaries aren't always honest; people often write them to make themselves look better. Public speeches might hide secret doubts. A biographer must "read between the lines" to find the truth that was left out.

Today, many biographers are honest about what they don't know. Instead of a perfect story, they show a person's mistakes and uncertainties. This encourages readers to think critically. In the end, a biography is not just a list of events; it is an attempt to understand the complicated truth of a human life.

SubQuestion No : 18

Q.18 What inference can be made about modern biography?

Comprehension:

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

Biographies are often seen as windows into amazing lives, but they also show the values of the time they were written. A book from the 1800s might focus on "good character", while a modern book might focus on mental struggles. What a writer emphasizes tells us what society cares about at that moment.

The hardest part is balancing praise with honest criticism. If a writer admires someone too much, they might hide the person's flaws. However, focusing only on failures can distort why the person was important. A fair writer must consider the person's culture and circumstances.

Gathering information is also tricky. Private letters and diaries aren't always honest; people often write them to make themselves look better. Public speeches might hide secret doubts. A biographer must "read between the lines" to find the truth that was left out.

Today, many biographers are honest about what they don't know. Instead of a perfect story, they show a person's mistakes and uncertainties. This encourages readers to think critically. In the end, a biography is not just a list of events; it is an attempt to understand the complicated truth of a human life.

SubQuestion No : 19**Q.19 How does the author develop the argument?****Comprehension:**

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

Biographies are often seen as windows into amazing lives, but they also show the values of the time they were written. A book from the 1800s might focus on "good character", while a modern book might focus on mental struggles. What a writer emphasizes tells us what society cares about at that moment.

The hardest part is balancing praise with honest criticism. If a writer admires someone too much, they might hide the person's flaws. However, focusing only on failures can distort why the person was important. A fair writer must consider the person's culture and circumstances.

Gathering information is also tricky. Private letters and diaries aren't always honest; people often write them to make themselves look better. Public speeches might hide secret doubts. A biographer must "read between the lines" to find the truth that was left out.

Today, many biographers are honest about what they don't know. Instead of a perfect story, they show a person's mistakes and uncertainties. This encourages readers to think critically. In the end, a biography is not just a list of events; it is an attempt to understand the complicated truth of a human life.

SubQuestion No : 20**Q.20 Which word best describes the author's tone?****Section : Test of English Language and Comprehension1****Q.1 Choose the appropriate synonym of the word given.
Alleviate**

- Ans**
- 1. explain
 - 2. maintain
 - 3. reduce
 - 4. complicate

**Q.2 Choose the appropriate option that best expresses the meaning of the proverb
'nothing ventured, nothing gained'.**

- Ans**
- 1. taking risks always leads to loss
 - 2. going on trek to gain experience of adventure
 - 3. staying cautious ensures success
 - 4. without taking risks, you can't achieve rewards

Q.3 Rectify the sentence by selecting the correct spelling of the highlighted word from the options provided. Select 'No correction required' if the given spelling is correct.

The professor specialized in archeology and ancient civilizations.

- Ans**
- 1. Archaeology
 - 2. Archaology
 - 3. Archeology
 - 4. No correction required

**Q.4 Select the most appropriate meaning of the proverb:
It's the tip of the iceberg.**

- Ans**
- 1. You can be easily triumphant over a problem as small as the tip of an iceberg.
 - 2. It is the final and the top-notch decision to be accepted by everyone unanimously.
 - 3. When you see the tip of an iceberg from a ship in motion, be warned about danger.
 - 4. The most significant part of a problem or situation is hidden beneath the surface.

Q.5 Select the most appropriate meaning of the given proverb.

A mouse that has one hole is quickly caught

- Ans**
- 1. Risk-taking is essential for survival.
 - 2. Those who lack alternatives are easily trapped.
 - 3. Over-reliance on one solution always leads to success.
 - 4. Mice often get caught when they don't have escape routes.

Q.6 Select the antonym of "redundant".

- Ans**
- 1. Insignificant
 - 2. Ordinary
 - 3. Essential
 - 4. Temporary

Q.7 Parts of a sentence are given below in jumbled order. Arrange the parts in the correct order to form a meaningful sentence.

**A. the match,
B. because of rain,
C. was postponed,
D. last evening**

- Ans**
- 1. ACDB
 - 2. DBCA
 - 3. BCAD
 - 4. CABD

Q.8 Which of the following words is the correct substitution of the word segment given?

Lacking spirit or energy

- Ans**
- 1. Literary
 - 2. Vigorous
 - 3. Languid
 - 4. Zestful

Q.9 A word segment has been underlined in the given sentence. Select the CORRECT option that shows the most appropriate one-word substitute for the underlined segment.

In Jane Austen's *Pride and Prejudice*, Mr. Darcy's initial blatantly and disdainfully proud demeanor masks his underlying benevolence.

- Ans
- 1. haughty
 - 2. insecure
 - 3. cheerful
 - 4. ignorant

Q.10 Choose the correct one-word substitution for the given sentence.

A person who believes in the absence of government and laws

- Ans
- 1. Agnostic
 - 2. Nihilist
 - 3. Anarchist
 - 4. Atheist

Q.11 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.

Despite his genuine desire to impart knowledge, the professor's lecture was impervious and indicative of superiority and condescension.

- Ans
- 1. patronizing
 - 2. bashful
 - 3. recessive
 - 4. convivial

Q.12 Choose the word opposite in meaning to the given word.
Sycophant

- Ans
- 1. Notorious
 - 2. Admirer
 - 3. Excellent
 - 4. Critic

Q.13 Rectify the error in the given sentence by choosing the correct spelling of the underlined word from the options provided. Select 'no correction required' if the given spelling is correct.

The archeologist discovered ancient artifacts at the dig site.

- Ans
- 1. archeologist
 - 2. archaeologist
 - 3. archaeologist
 - 4. no correction required

Q.14 Select the option that best explains the meaning of the given proverb:
Make hay while the sun shines

- Ans
- 1. Hard work always guarantees success
 - 2. Use favourable conditions to act without delay
 - 3. Complete every task with the help of others
 - 4. Success comes only after careful planning

Q.15 Select the antonym of "mandatory".

- Ans**
- 1. Optional
 - 2. Compulsion
 - 3. Coerced
 - 4. Free

Comprehension:

Read the given passage carefully and answer the following questions.

From high above, the polar ice appears flat, white, and unchanged. It radiates a sense of calm and stability, yet beneath this frozen exterior, profound changes are unfolding. As the Earth warms, surface ice melts and sends meltwater deep into small cracks, widening them and weakening ice that has been frozen for thousands of years.

Over time, glaciers thin and floating ice shelves retreat, permanently reshaping the coastline. In some areas, small plants have even begun to take root in soil once locked beneath the ice for centuries. Scientists explain that these ice shelves act like a stopper in a bottle; they hold back the glaciers behind them, preventing them from sliding too quickly into the ocean. When these shelves weaken or shatter, the glaciers accelerate into the sea, reminding us that changes at the poles affect the entire planet.

SubQuestion No : 16

Q.16 Which title from the options is the most suitable for the given passage?

Comprehension:

Read the given passage carefully and answer the following questions.

From high above, the polar ice appears flat, white, and unchanged. It radiates a sense of calm and stability, yet beneath this frozen exterior, profound changes are unfolding. As the Earth warms, surface ice melts and sends meltwater deep into small cracks, widening them and weakening ice that has been frozen for thousands of years.

Over time, glaciers thin and floating ice shelves retreat, permanently reshaping the coastline. In some areas, small plants have even begun to take root in soil once locked beneath the ice for centuries. Scientists explain that these ice shelves act like a stopper in a bottle; they hold back the glaciers behind them, preventing them from sliding too quickly into the ocean. When these shelves weaken or shatter, the glaciers accelerate into the sea, reminding us that changes at the poles affect the entire planet.

SubQuestion No : 17

Q.17 How is the information in the passage organized?

Comprehension:

Read the given passage carefully and answer the following questions.

From high above, the polar ice appears flat, white, and unchanged. It radiates a sense of calm and stability, yet beneath this frozen exterior, profound changes are unfolding. As the Earth warms, surface ice melts and sends meltwater deep into small cracks, widening them and weakening ice that has been frozen for thousands of years.

Over time, glaciers thin and floating ice shelves retreat, permanently reshaping the coastline. In some areas, small plants have even begun to take root in soil once locked beneath the ice for centuries. Scientists explain that these ice shelves act like a stopper in a bottle; they hold back the glaciers behind them, preventing them from sliding too quickly into the ocean. When these shelves weaken or shatter, the glaciers accelerate into the sea, reminding us that changes at the poles affect the entire planet.

SubQuestion No : 18

Q.18 What does the phrase "act like a stopper in a bottle" suggest about ice shelves?

Comprehension:

Read the given passage carefully and answer the following questions.

From high above, the polar ice appears flat, white, and unchanged. It radiates a sense of calm and stability, yet beneath this frozen exterior, profound changes are unfolding. As the Earth warms, surface ice melts and sends meltwater deep into small cracks, widening them and weakening ice that has been frozen for thousands of years.

Over time, glaciers thin and floating ice shelves retreat, permanently reshaping the coastline. In some areas, small plants have even begun to take root in soil once locked beneath the ice for centuries. Scientists explain that these ice shelves act like a stopper in a bottle; they hold back the glaciers behind them, preventing them from sliding too quickly into the ocean. When these shelves weaken or shatter, the glaciers accelerate into the sea, reminding us that changes at the poles affect the entire planet.

SubQuestion No : 19

Q.19 According to the passage, what happens when meltwater enters small cracks in the ice?

Comprehension:

Read the given passage carefully and answer the following questions.

From high above, the polar ice appears flat, white, and unchanged. It radiates a sense of calm and stability, yet beneath this frozen exterior, profound changes are unfolding. As the Earth warms, surface ice melts and sends meltwater deep into small cracks, widening them and weakening ice that has been frozen for thousands of years.

Over time, glaciers thin and floating ice shelves retreat, permanently reshaping the coastline. In some areas, small plants have even begun to take root in soil once locked beneath the ice for centuries. Scientists explain that these ice shelves act like a stopper in a bottle; they hold back the glaciers behind them, preventing them from sliding too quickly into the ocean. When these shelves weaken or shatter, the glaciers accelerate into the sea, reminding us that changes at the poles affect the entire planet.

SubQuestion No : 20

Q.20 Which option best summarizes the passage?

Section : Test of Hindi Language and Comprehension

Q.1 निम्नलिखित वाक्य के रिक्त स्थान में क्रिया शब्द का प्रयोग करें -
'हिमांशु उपन्यास रहा है।'

- Ans
- 1. पढ़
 - 2. पढ़ना
 - 3. पढ़ाना
 - 4. पढ़वाना

Q.2 सर्वोचित क्रिया शब्द से दिये गये वाक्य का रिक्त स्थान पूर्ण करें--
सूर्य पूर्व से है और हमें प्रकाश देता है।

- Ans
- 1. निकलता
 - 2. डूबता
 - 3. मिलता
 - 4. छिपता

Q.3 दिए गए वाक्यों के लिखने का सही क्रम चुनें-
(1)आषाढ़ के कजरारे बादल विरह बढ़ा देते हैं।
(2)श्रावण मास में प्रकृति का सुंदर रूप सामने आता है।
(3)भादो की रात अंधियारी होती है।
(4)अगहन की रातें लम्बी होने लगती हैं।

- Ans
- 1. 4321
 - 2. 2341
 - 3. 1234
 - 4. 3412

Q.4 नीचे दिए गए वाक्यों में से शुद्ध वाक्य का चयन कीजिए।

- Ans
- 1. क्या तुम मुझे नाराज़ हो ?
 - 2. दीप्ति सुई से बटन सिलती है।
 - 3. रोहन बॉल से उछालता है।
 - 4. मुझे घर जाना था।

Q.5 निम्नलिखित वाक्यों में से अतिरिक्त वाक्य का चयन करें -

- Ans
- 1. सुबह का समय पेड़ों के नीचे बैठकर बिताना, पक्षियों की आवाज़ सुनना और स्वच्छ हवा में साँस लेना हमारे मन को शांति और ऊर्जा प्रदान करता है।
 - 2. किताब पढ़ना केवल परीक्षा पास करने का तरीका नहीं, बल्कि जीवन को समझने का एक रास्ता भी है।
 - 3. किताबों में छुपे पात्र हमें जीवन के कई रंग दिखाते हैं, और हमें यह भी सिखाते हैं कि कठिनाई में भी उम्मीद नहीं छोड़नी चाहिए।
 - 4. किताबें सिर्फ ज्ञान ही नहीं देतीं, बल्कि वे हमें अलग-अलग समय और स्थान की यात्रा भी कराती हैं।

Q.6 निम्नलिखित विकल्पों में से सही विकल्प का चयन कर वाक्य पूर्ण करें।
'काला कपड़ा' में 'काला' ___ विशेषण है।

- Ans
- 1. परिणामवाचक
 - 2. संख्यावाचक
 - 3. गुणवाचक
 - 4. सर्वनामिक

Q.7 दिए गए वाक्यों को लिखने का सही क्रम चुनें-
(1)उसके रूप की ख्याति चतुर्दिक व्याप्त थी।
(2)वह अनिन्द्य सुन्दरी थी।
(3)पद्मावती सिंहलदीप की राजकुमारी थी।
(4)उसके पास एक हीरामन तोता था।

- Ans
- 1. 2413
 - 2. 3214
 - 3. 3412
 - 4. 1243

Q.8 निम्नलिखित शब्द के लिए वाक्यांश बताएं -
'भावी'

- Ans
- 1. आगे घटित होने वाला
 - 2. मनुष्य जाति से परे
 - 3. जो अच्छे भाग्य वाला हो
 - 4. दोपहर का समय

Q.9 निम्नलिखित वाक्यांश के लिए सार्थक शब्द बताएं -
'सब कुछ खाने वाला'

- Ans
- 1. सर्वभक्षी
 - 2. शाकाहारी
 - 3. सार्वभौम
 - 4. मांसाहारी

Q.10 वाक्य-विन्यास की दृष्टि से दिये गये वाक्य का शुद्ध रूप चुनें--
माता और पिता का आशीर्वाद के लिए बच्चों बहुत जरूरी है।

- Ans
- 1. माता और पिता का आशीर्वाद बच्चों के लिए बहुत जरूरी है।
 - 2. आशीर्वाद बच्चों माता और पिता का के लिए बहुत जरूरी है।
 - 3. बच्चों के लिए बहुत जरूरी है माता और पिता का आशीर्वाद।
 - 4. माता और पिता का आशीर्वाद बच्चों के लिए जरूरी है बहुत।

Q.11 नीचे दिए गए वाक्यों में से अतिरिक्त वाक्य का चयन कीजिए।

- Ans
- 1. बीसलदेव रासो के रचयिता का नाम नरपति नाल्ह है।
 - 2. इसके रचयिता चंदबरदायी पृथ्वीराज के अन्तरंग बताए जाते हैं।
 - 3. पृथ्वीराज रासो आदिकाल का सर्वाधिक प्रसिद्ध काव्य है।
 - 4. इस काल का रचनाकाल और इसका मूलरूप सर्वाधिक विवादस्पद है।

Q.12 'कुसंग का बुरा प्रभाव पड़ता ही है' अर्थ के लिए सही लोकोक्ति क्या है?

- Ans
- 1. थोथा चना बाजे घना
 - 2. नेकी कर कुए में डाल
 - 3. बैठे से बेगार भली
 - 4. कोयले की दलाली में मुँह काला

Q.13 निम्न में से 'ऊँची दूकान फीका पकवान' लोकोक्ति का सही अर्थ कौन-सा है ?

- Ans
- 1. मनचाही वस्तु का मिलना
 - 2. कमाए कोई और खाए कोई और
 - 3. बाहरी दिखावा अधिक, गुणकर्म कम
 - 4. मूर्ख किन्तु संपन्न

Q.14 वह कपड़ा.....लगी।

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

- Ans
- 1. गया
 - 2. धोने
 - 3. करना
 - 4. चलने

Q.15 रिक्त स्थान की पूर्ति उचित क्रिया-विशेषण से करें -

मोहन का कुत्ता बहुत ____ भौंकता है।

- Ans
- 1. तेज़
 - 2. मीठा
 - 3. सोते
 - 4. नीचा

Comprehension:

गद्यांश के आधार पर प्रश्न का उत्तर दें।

नया साल झबरे-झबरे बालों वाला ऊँची नसल का नन्हा मुन्ना प्यारा-सा पपी है जिसे बरबस, गोद में उठा लेने को जी चाहता है, ऊन के गौले जैसा गरम, गुदगुदा। और वह पुराना साल खुजली का मारा, लीबर बहाता, मरियल, बूढ़ा, लावारिस कुत्ता जो हर घर से दुरदुराया जाता है। नया साल हरी-भरी दूब की वीथी है जिस पर अगल-बगल, रंग-बिरंगे सुगंधित फूलों की लताओं ने मंडप-सा तान रखा है, और पुराना साल कीचड़ और काई से ढँका हुआ वह ऊबड़-खाबड़ कंकरीला रास्ता जिसे अब पीछे मुड़कर ताकते डर लगता है। नया साल एक अनजाने सुख की सिहरन है, पुराना साल भोगे हुए कष्टों की एक कड़ी। कितना बुरा था पुराना साल। न ढंग का खाना न ढंग का कपड़ा। कीमतेँ आसमान से बात करती हुई। रहने को मकान नहीं, दस-दस कुनबे बेशर्मी की चादर ओढ़कर एक जरा-सी कोठरी में जिंदगी के दिन गुजार रहे हैं। क्या था पुराने साल में जिसे चाव से कोई याद करे। अच्छा हुआ, बहुत अच्छा हुआ, उसकी अरथी निकल गई। कोई उसके लिए दो आँसू गिरानेवाला नहीं है।

SubQuestion No : 16

Q.16 निम्नलिखित विकल्पों में से उपरोक्त गद्यांश का उचित शीर्षक चुनें।

Comprehension:

गद्यांश के आधार पर प्रश्न का उत्तर दें।

नया साल झबरे-झबरे बालों वाला ऊँची नसल का नन्हा मुन्ना प्यारा-सा पपी है जिसे बरबस, गोद में उठा लेने को जी चाहता है, ऊन के गौले जैसा गरम, गुदगुदा। और वह पुराना साल खुजली का मारा, लीबर बहाता, मरियल, बूढ़ा, लावारिस कुत्ता जो हर घर से दुरदुराया जाता है। नया साल हरी-भरी दूब की वीथी है जिस पर अगल-बगल, रंग-बिरंगे सुगंधित फूलों की लताओं ने मंडप-सा तान रखा है, और पुराना साल कीचड़ और काई से ढँका हुआ वह ऊबड़-खाबड़ कंकरीला रास्ता जिसे अब पीछे मुड़कर ताकते डर लगता है। नया साल एक अनजाने सुख की सिहरन है, पुराना साल भोगे हुए कष्टों की एक कड़ी। कितना बुरा था पुराना साल। न ढंग का खाना न ढंग का कपड़ा। कीमतेँ आसमान से बात करती हुई। रहने को मकान नहीं, दस-दस कुनबे बेशर्मी की चादर ओढ़कर एक जरा-सी कोठरी में जिंदगी के दिन गुजार रहे हैं। क्या था पुराने साल में जिसे चाव से कोई याद करे। अच्छा हुआ, बहुत अच्छा हुआ, उसकी अरथी निकल गई। कोई उसके लिए दो आँसू गिरानेवाला नहीं है।

SubQuestion No : 17

Q.17 लेखक के अनुसार पुराना साल किस प्रकार का था?

Comprehension:

गद्यांश के आधार पर प्रश्न का उत्तर दें।

नया साल झबरे-झबरे बालों वाला ऊँची नसल का नन्हा मुन्ना प्यारा-सा पपी है जिसे बरबस, गोद में उठा लेने को जी चाहता है, ऊन के गौले जैसा गरम, गुदगुदा। और वह पुराना साल खुजली का मारा, लीबर बहाता, मरियल, बूढ़ा, लावारिस कुत्ता जो हर घर से दुरदुराया जाता है। नया साल हरी-भरी दूब की वीथी है जिस पर अगल-बगल, रंग-बिरंगे सुगंधित फूलों की लताओं ने मंडप-सा तान रखा है, और पुराना साल कीचड़ और काई से ढँका हुआ वह ऊबड़-खाबड़ कंकरीला रास्ता जिसे अब पीछे मुड़कर ताकते डर लगता है। नया साल एक अनजाने सुख की सिहरन है, पुराना साल भोगे हुए कष्टों की एक कड़ी। कितना बुरा था पुराना साल। न ढंग का खाना न ढंग का कपड़ा। कीमतेँ आसमान से बात करती हुई। रहने को मकान नहीं, दस-दस कुनबे बेशर्मी की चादर ओढ़कर एक जरा-सी कोठरी में जिंदगी के दिन गुजार रहे हैं। क्या था पुराने साल में जिसे चाव से कोई याद करे। अच्छा हुआ, बहुत अच्छा हुआ, उसकी अरथी निकल गई। कोई उसके लिए दो आँसू गिरानेवाला नहीं है।

SubQuestion No : 18

Q.18 लेखक पुराना साल क्यों याद नहीं रखना चाहता?

Comprehension:

गद्यांश के आधार पर प्रश्न का उत्तर दें।

नया साल झबरे-झबरे बालों वाला ऊँची नसल का नन्हा मुन्ना प्यारा-सा पपी है जिसे बरबस, गोद में उठा लेने को जी चाहता है, ऊन के गौले जैसा गरम, गुदगुदा। और वह पुराना साल खुजली का मारा, लीबर बहाता, मरियल, बूढा, लावारिस कुत्ता जो हर घर से दुरदुराया जाता है। नया साल हरी-भरी दूब की वीथी है जिस पर अगल-बगल, रंग-बिरंगे सुगंधित फूलों की लताओं ने मंडप-सा तान रखा है, और पुराना साल कीचड़ और काई से ढँका हुआ वह ऊबड़-खाबड़ कंकरीला रास्ता जिसे अब पीछे मुड़कर ताकते डर लगता है। नया साल एक अनजाने सुख की सिहरन है, पुराना साल भोगे हुए कष्टों की एक कड़ी। कितना बुरा था पुराना साल। न दंग का खाना न दंग का कपड़ा। कीमतेँ आसमान से बात करती हुई। रहने को मकान नहीं, दस-दस कुनबे बेशर्मा की चादर ओढ़कर एक जरा-सी कोठरी में जिंदगी के दिन गुजार रहे हैं। क्या था पुराने साल में जिसे चाव से कोई याद करे। अच्छा हुआ, बहुत अच्छा हुआ, उसकी अरथी निकल गई। कोई उसके लिए दो आँसू गिरानेवाला नहीं है।

SubQuestion No : 19

Q.19 उपरोक्त गद्यांश के माध्यम से लेखक क्या कहना चाहता है?

Comprehension:

गद्यांश के आधार पर प्रश्न का उत्तर दें।

नया साल झबरे-झबरे बालों वाला ऊँची नसल का नन्हा मुन्ना प्यारा-सा पपी है जिसे बरबस, गोद में उठा लेने को जी चाहता है, ऊन के गौले जैसा गरम, गुदगुदा। और वह पुराना साल खुजली का मारा, लीबर बहाता, मरियल, बूढा, लावारिस कुत्ता जो हर घर से दुरदुराया जाता है। नया साल हरी-भरी दूब की वीथी है जिस पर अगल-बगल, रंग-बिरंगे सुगंधित फूलों की लताओं ने मंडप-सा तान रखा है, और पुराना साल कीचड़ और काई से ढँका हुआ वह ऊबड़-खाबड़ कंकरीला रास्ता जिसे अब पीछे मुड़कर ताकते डर लगता है। नया साल एक अनजाने सुख की सिहरन है, पुराना साल भोगे हुए कष्टों की एक कड़ी। कितना बुरा था पुराना साल। न दंग का खाना न दंग का कपड़ा। कीमतेँ आसमान से बात करती हुई। रहने को मकान नहीं, दस-दस कुनबे बेशर्मा की चादर ओढ़कर एक जरा-सी कोठरी में जिंदगी के दिन गुजार रहे हैं। क्या था पुराने साल में जिसे चाव से कोई याद करे। अच्छा हुआ, बहुत अच्छा हुआ, उसकी अरथी निकल गई। कोई उसके लिए दो आँसू गिरानेवाला नहीं है।

SubQuestion No : 20

Q.20 निम्नलिखित विकल्पों में से 'बूढा' शब्द का पर्यायवाची शब्द पहचानें।

Section : Test of Hindi Language and Comprehension1

Q.1 निम्नलिखित लोकोक्ति के सही अर्थ की पहचान कीजिए-
'खेतिहर व्यापार करे, राम न मारे खुद ही मरे'

- Ans
- 1. व्यापार में निपुणता प्राप्त करना।
 - 2. किसानों को कुशलता से करना।
 - 3. जो जिस काम को जानता है, वही अच्छे से कर सकता है।
 - 4. खेती और व्यापार में सामंजस्य बैठाना।

Q.2 'धूप में बाल सफ़ेद करना' मुहावरे का सही अर्थ क्या होगा?

- Ans
- 1. लूटना
 - 2. अनुभवहीन होना
 - 3. छीन लेना
 - 4. दुर्गत करना

Q.3 निम्नलिखित वाक्य में वर्तनी की त्रुटियाँ पहचानें और शुद्ध वाक्य लिखें।

आज हम रेल संग्रहालय गए थे, वहाँ बच्चों को बहुत आनंद आय।

- Ans
- 1. आज हम रेल संग्रहालय गए थे, वहाँ बच्चों को बहुत आनंद आय।
 - 2. आज हम रेल संग्रहालय गए थी, वह बच्चों को बाहुत आनंद आय।
 - 3. आज हम रेल संग्रहालया गए थे, वहाँ बाच्चों को बहोत आनंद आय।
 - 4. आज हम रेल संग्रहालय गए थे, वहाँ बच्चों को बहुत आनंद आय।

Q.4 'हलाहल' किसका पर्यायवाची शब्द है ?

- Ans
- 1. अंतक
 - 2. विष
 - 3. मिष्ठान
 - 4. मदिरा

Q.5 "आर्द्रक" शब्द का तद्भव रूप क्या होगा?

- Ans
- 1. अंजन
 - 2. अड़चन
 - 3. अदरक
 - 4. अंडा

Q.6 निम्नलिखित लोकोक्ति के सही अर्थ की पहचान कीजिए-
'गंगा बही जाए कलवारिन छाती पीटे'

- Ans
- 1. परेशानी से हार मान जाना
 - 2. मूर्खता में व्यर्थ की चिंता करना
 - 3. मुश्किल में धैर्य का परिचय देना
 - 4. मुश्किल में पड़ना

Q.7 दिए गए विकल्पों में से अनेकार्थी शब्द 'भूत' का एक अर्थ नहीं है -

- Ans
- 1. भाव
 - 2. प्रेत
 - 3. शरीर के पंचभूत
 - 4. बीता काल

Q.8 वर्तनी के आधार पर वाक्य के किस भाग में त्रुटि है?
निषिद्ध क्षेत्र में अनधिकृत प्रवेश पर दंड का प्रावधान है।

- Ans
- 1. का प्रावधान है।
 - 2. प्रवेश पर दंड
 - 3. अनधिकृत
 - 4. निषिद्ध क्षेत्र में

Q.9 दिये गये वाक्य के किस भाग में त्रुटि है?
देश की प्रगति में युवाओं की महत्वपूर्ण भूमिका होती है।

- Ans
- 1. महत्वपूर्ण
 - 2. युवाओं की
 - 3. भूमिका होती है।
 - 4. देश की प्रगति में

Q.10 'कोटला' का पर्याय निम्न में से है--

- Ans
- 1. कोठरी
 - 2. तंबू
 - 3. क़िला
 - 4. तट

Q.11 अधोलिखित शब्द में से 'छाँह' शब्द का विलोम पहचाने-

- Ans
- 1. बनेला
 - 2. पछाँह
 - 3. धूप
 - 4. कनैला

Q.12 दिए गए वाक्य के किस भाग में त्रुटि है ?

'यह नेता मंत्रीपरिषद में नहीं है।'

- Ans
- 1. नेता
 - 2. मंत्रीपरिषद
 - 3. में नहीं है
 - 4. यह

Q.13 निम्न में से 'तत्सम' शब्द पहचानें--

- Ans
- 1. गाँठ
 - 2. क्षेत्र
 - 3. खार
 - 4. खेल

Q.14 निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प अनेकार्थक शब्द 'गहन' का अर्थ नहीं है?

- Ans
- 1. घना
 - 2. अवसर
 - 3. जटिल
 - 4. गहरा

Q.15 निम्नलिखित में से 'मछली' का पर्यायवाची कौन नहीं है ?

- Ans
- 1. जलपात्र
 - 2. मीन
 - 3. झख
 - 4. सफरी

Comprehension:

निम्नलिखित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के लिए सही विकल्प चुनकर लिखें -

गाँधी जी ने अपने हर कार्य को गरिमामय मानते हुए किया। वे अपने सहयोगियों को श्रम की गरिमा की सीख दिया करते थे। दक्षिण अफ्रीका में भारतीय लोगों के लिए संघर्ष करते हुए उन्होंने सफाई करने जैसे कार्य को भी कभी नीचा नहीं समझा और इसी कारण स्वयं उनकी पत्नी कस्तूरबा से भी उनके मतभेद हो गए थे।

बाबा आमटे ने समाज द्वारा तिरस्कृत कुछ रोगियों की सेवा में अपना समस्त जीवन समर्पित कर दिया। सुंदरलाल बहुगुणा ने अपने प्रसिद्ध 'चिपको आंदोलन' के माध्यम से पेड़ों को संरक्षण प्रदान किया। फ़ादर डेमियन ऑफ मोलोकाई, मार्टिन लूथर किंग और मदर टेरेसा जैसी महान आत्माओं ने इसी सत्य को ग्रहण किया। इनमें से किसी ने भी कोई सत्ता प्राप्त नहीं की, बल्कि अपने जनकल्याणकारी कार्यों से लोगों के दिलों पर शासन किया। गाँधीजी का स्वतंत्रता के लिए संघर्ष उनके जीवन का एक पहलू है, किंतु उनका मानसिक क्षितिज वास्तव में एक राष्ट्र की सीमाओं में बँधा हुआ नहीं था। उन्होंने सभी लोगों में ईश्वर के दर्शन किए। यही कारण था कि कभी किसी पंचायत तक के सदस्य नहीं बनने वाले गाँधीजी की जब मृत्यु हुई तो अमेरिका का राष्ट्रध्वज भी झुका दिया गया था।⁹⁸

SubQuestion No : 16

Q.16 उपयुक्त शीर्षक दीजिए-

Comprehension:

निम्नलिखित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के लिए सही विकल्प चुनकर लिखें -

गाँधी जी ने अपने हर कार्य को गरिमामय मानते हुए किया। वे अपने सहयोगियों को श्रम की गरिमा की सीख दिया करते थे। दक्षिण अफ्रीका में भारतीय लोगों के लिए संघर्ष करते हुए उन्होंने सफाई करने जैसे कार्य को भी कभी नीचा नहीं समझा और इसी कारण स्वयं उनकी पत्नी कस्तूरबा से भी उनके मतभेद हो गए थे।

बाबा आमटे ने समाज द्वारा तिरस्कृत कुछ रोगियों की सेवा में अपना समस्त जीवन समर्पित कर दिया। सुंदरलाल बहुगुणा ने अपने प्रसिद्ध 'चिपको आंदोलन' के माध्यम से पेड़ों को संरक्षण प्रदान किया। फ़ादर डेमियन ऑफ मोलोकाई, मार्टिन लूथर किंग और मदर टेरेसा जैसी महान आत्माओं ने इसी सत्य को ग्रहण किया। इनमें से किसी ने भी कोई सत्ता प्राप्त नहीं की, बल्कि अपने जनकल्याणकारी कार्यों से लोगों के दिलों पर शासन किया। गाँधीजी का स्वतंत्रता के लिए संघर्ष उनके जीवन का एक पहलू है, किंतु उनका मानसिक क्षितिज वास्तव में एक राष्ट्र की सीमाओं में बँधा हुआ नहीं था। उन्होंने सभी लोगों में ईश्वर के दर्शन किए। यही कारण था कि कभी किसी पंचायत तक के सदस्य नहीं बनने वाले गाँधीजी की जब मृत्यु हुई तो अमेरिका का राष्ट्रध्वज भी झुका दिया गया था।⁹⁸

SubQuestion No : 17

Q.17 सभी महान आत्माओं ने किस सत्य को ग्रहण किया ?

Comprehension:

निम्नलिखित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के लिए सही विकल्प चुनकर लिखें -

गाँधी जी ने अपने हर कार्य को गरिमामय मानते हुए किया। वे अपने सहयोगियों को श्रम की गरिमा की सीख दिया करते थे। दक्षिण अफ्रीका में भारतीय लोगों के लिए संघर्ष करते हुए उन्होंने सफाई करने जैसे कार्य को भी कभी नीचा नहीं समझा और इसी कारण स्वयं उनकी पत्नी कस्तूरबा से भी उनके मतभेद हो गए थे।

बाबा आमटे ने समाज द्वारा तिरस्कृत कुछ रोगियों की सेवा में अपना समस्त जीवन समर्पित कर दिया। सुंदरलाल बहुगुणा ने अपने प्रसिद्ध 'चिपको आंदोलन' के माध्यम से पेड़ों को संरक्षण प्रदान किया। फ़ादर डेमियन ऑफ मोलोकाई, मार्टिन लूथर किंग और मदर टेरेसा जैसी महान आत्माओं ने इसी सत्य को ग्रहण किया। इनमें से किसी ने भी कोई सत्ता प्राप्त नहीं की, बल्कि अपने जनकल्याणकारी कार्यों से लोगों के दिलों पर शासन किया। गाँधीजी का स्वतंत्रता के लिए संघर्ष उनके जीवन का एक पहलू है, किंतु उनका मानसिक क्षितिज वास्तव में एक राष्ट्र की सीमाओं में बँधा हुआ नहीं था। उन्होंने सभी लोगों में ईश्वर के दर्शन किए। यही कारण था कि कभी किसी पंचायत तक के सदस्य नहीं बनने वाले गाँधीजी की जब मृत्यु हुई तो अमेरिका का राष्ट्रध्वज भी झुका दिया गया था।⁹⁸

SubQuestion No : 18

Q.18 गाँधी जी का मानसिक क्षितिज एक राष्ट्र की सीमाओं में बँधा हुआ नहीं था-आशय स्पष्ट कीजिए।

Comprehension:

निम्नलिखित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के लिए सही विकल्प चुनकर लिखें -

गाँधी जी ने अपने हर कार्य को गरिमामय मानते हुए किया। वे अपने सहयोगियों को श्रम की गरिमा की सीख दिया करते थे। दक्षिण अफ्रीका में भारतीय लोगों के लिए संघर्ष करते हुए उन्होंने सफाई करने जैसे कार्य को भी कभी नीचा नहीं समझा और इसी कारण स्वयं उनकी पत्नी कस्तूरबा से भी उनके मतभेद हो गए थे।

बाबा आमटे ने समाज द्वारा तिरस्कृत कुछ रोगियों की सेवा में अपना समस्त जीवन समर्पित कर दिया। सुंदरलाल बहुगुणा ने अपने प्रसिद्ध 'चिपको आंदोलन' के माध्यम से पेड़ों को संरक्षण प्रदान किया। फ़ादर डेमियन ऑफ मोलोकाई, मार्टिन लूथर किंग और मदर टेरेसा जैसी महान आत्माओं ने इसी सत्य को ग्रहण किया। इनमें से किसी ने भी कोई सत्ता प्राप्त नहीं की, बल्कि अपने जनकल्याणकारी कार्यों से लोगों के दिलों पर शासन किया। गाँधीजी का स्वतंत्रता के लिए संघर्ष उनके जीवन का एक पहलू है, किंतु उनका मानसिक क्षितिज वास्तव में एक राष्ट्र की सीमाओं में बँधा हुआ नहीं था। उन्होंने सभी लोगों में ईश्वर के दर्शन किए। यही कारण था कि कभी किसी पंचायत तक के सदस्य नहीं बनने वाले गाँधीजी की जब मृत्यु हुई तो अमेरिका का राष्ट्रध्वज भी झुका दिया गया था।⁹⁸

SubQuestion No : 19

Q.19 गाँधी जी की मृत्यु पर अमेरिका का राष्ट्रध्वज झुका दिया गया क्योंकि अमेरिकावासी गाँधी जी को-

Comprehension:

निम्नलिखित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के लिए सही विकल्प चुनकर लिखें -

गाँधी जी ने अपने हर कार्य को गरिमामय मानते हुए किया। वे अपने सहयोगियों को श्रम की गरिमा की सीख दिया करते थे। दक्षिण अफ्रीका में भारतीय लोगों के लिए संघर्ष करते हुए उन्होंने सफाई करने जैसे कार्य को भी कभी नीचा नहीं समझा और इसी कारण स्वयं उनकी पत्नी कस्तूरबा से भी उनके मतभेद हो गए थे।

बाबा आमटे ने समाज द्वारा तिरस्कृत कुछ रोगियों की सेवा में अपना समस्त जीवन समर्पित कर दिया। सुंदरलाल बहुगुणा ने अपने प्रसिद्ध 'चिपको आंदोलन' के माध्यम से पेड़ों को संरक्षण प्रदान किया। फ़ादर डेमियन ऑफ मोलोकाई, मार्टिन लूथर किंग और मदर टेरेसा जैसी महान आत्माओं ने इसी सत्य को ग्रहण किया। इनमें से किसी ने भी कोई सत्ता प्राप्त नहीं की, बल्कि अपने जनकल्याणकारी कार्यों से लोगों के दिलों पर शासन किया। गाँधीजी का स्वतंत्रता के लिए संघर्ष उनके जीवन का एक पहलू है, किंतु उनका मानसिक क्षितिज वास्तव में एक राष्ट्र की सीमाओं में बँधा हुआ नहीं था। उन्होंने सभी लोगों में ईश्वर के दर्शन किए। यही कारण था कि कभी किसी पंचायत तक के सदस्य नहीं बनने वाले गाँधीजी की जब मृत्यु हुई तो अमेरिका का राष्ट्रध्वज भी झुका दिया गया था।⁹⁸

SubQuestion No : 20

Q.20 'स्वतंत्रता' का विलोम लिखिए-