



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

Participant Name	KULDEEP MEENA
Test Center Name	Aadarsh Pariksha Kendra CENTER A - Gate No 1 - Noida Sector 64
Test Date	29/04/2026
Test Time	5:00 PM - 7:00 PM
Subject	Multi Tasking Staff

Section : General intelligence and Reasoning Ability

Q.1 निम्नलिखित अक्षर श्रृंखला का संदर्भ लीजिए और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए। गिनती बाएँ से दाएँ की जानी है।

(बाएँ) A C G K L J N P Q E B T Z D F H M U X R S H (दाएँ)

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

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

Q.2 32 व्यक्ति उत्तर दिशा की ओर अभिमुख होकर एक पंक्ति में खड़े हैं। किशन बाएँ छोर से 12वें स्थान पर है, जबकि मुन्ना दाएँ छोर से 9वें स्थान पर है। किशन और मुन्ना के बीच कितने व्यक्ति हैं?

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

Q.3 उत्तर की ओर अभिमुख 37 विद्यार्थियों की एक पंक्ति में, EX बाएँ छोर से 7वें स्थान पर है। यदि MN, EX के दाएँ 7वें स्थान पर है, तो पंक्ति के दाएँ छोर से MN की स्थिति क्या होगी?

- Ans
- 1. 21
 - 2. 23
 - 3. 18
 - 4. 24

Q.4 सभी 89 व्यक्ति एक पंक्ति में उत्तर दिशा की ओर अभिमुख होकर खड़े हैं। RR दाएँ छोर से 69वें स्थान पर है, जबकि OI बाएँ छोर से 50वें स्थान पर है। RR और OI के बीच कितने व्यक्ति हैं?

- Ans
- 1. 31
 - 2. 32
 - 3. 28
 - 4. 25

Q.5 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यान से पढ़ें। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सत्य है, भले ही वह सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो, तय करें कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन-से निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करते हैं।

कथन: सभी जूस, सलाद हैं। कोई भी सलाद, करी नहीं है।

निष्कर्ष (I): कोई भी जूस, करी नहीं है।

निष्कर्ष (II): कुछ करी, सलाद हैं।

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

Q.6 किसी निश्चित कूट भाषा में,

A + B का अर्थ है कि 'A, B की माता है'

A - B का अर्थ है कि 'A, B का भाई है'

A # B का अर्थ है कि 'A, B की पुत्री है'

A % B का अर्थ है कि 'A, B का पिता है'

उपरोक्त आधार पर, यदि 'Y % V # E # K' है, तो Y का K से क्या संबंध है?

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

Q.7 एक निश्चित कूट भाषा में,

A × B का अर्थ है कि 'A, B का पुत्र है'

A - B का अर्थ है कि 'A, B का पति है'

A / B का अर्थ है कि 'A, B की पत्नी है'

A + B का अर्थ है कि 'A, B की माता है'

उपरोक्त के आधार पर, यदि 'P × Q - R + S / T' है, तो P का T से क्या संबंध है?

- Ans
- 1. पुत्री का पति
 - 2. पत्नी का भाई
 - 3. बहन का पुत्र
 - 4. भाई का पुत्र

Q.8 किसी निश्चित कूट भाषा में, 'SAND' को '5782' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और 'NESD' को '5678' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। दी गई कूट भाषा में 'E' का कूट क्या होगा?

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

Q.9 निम्नलिखित श्रृंखला का संदर्भ लीजिए और प्रश्न का उत्तर दीजिए (सभी संख्याएँ केवल एकल अंकीय हैं)

(बाएँ) 2 4 7 9 2 5 9 2 5 7 3 1 6 1 5 9 3 6 4 8 9 1 7 3 8 5 4 (दाएँ)

ऐसी कितनी अभाज्य संख्याएँ हैं, जिनमें से प्रत्येक के ठीक पहले एक पूर्ण वर्ग और ठीक बाद एक विषम संख्या है?

(नोट: 1 भी एक पूर्ण वर्ग है)

- Ans
- 1. एक
 - 2. तीन
 - 3. दो
 - 4. तीन से अधिक

Q.10 एक निश्चित कूट भाषा में, 'FISH' को '5317' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और 'SEAT' को '2458' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। दी गई कूट भाषा में 'S' का कूट क्या होगा?

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

Q.11 इस प्रश्न में, एक कथन के बाद दो निष्कर्ष दिए गए हैं, जिन्हें I और II के रूप में क्रमांकित किया गया है। ज्ञात कीजिए कि दिए गए कथन के आधार पर कौन-सा/से निष्कर्ष सत्य है/हैं।

कथन: $P < I > L \geq M > K$

निष्कर्ष:

I. $K < I$

II. $P \leq M$

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

Q.12 निम्नलिखित अक्षर, प्रतीक श्रृंखला का संदर्भ लीजिए और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए।

(बाएँ) £ Q & R G K % @ U \$ D C E Ω T Y & A B * # V (दाएँ)

यदि इस श्रृंखला से सभी अक्षरों को हटा दिया जाए, तो निम्नलिखित में से कौन-सा दाईं ओर से सातवाँ होगा?

- Ans
- 1. \$
 - 2. %
 - 3. @
 - 4. #

Q.13 A, B, C, D, E और F एक ही भवन के छह अलग-अलग तलों पर रहते हैं। भवन में सबसे नीचे वाले तल क्रमांक 1 है, उसके ऊपर वाले तल का क्रमांक 2 है और इसी प्रकार सबसे ऊपर वाले तल का क्रमांक 6 है। F के नीचे केवल दो व्यक्ति रहते हैं। C एक विषम क्रमांक वाले तल पर रहता है, लेकिन तल क्रमांक 1 पर नहीं। A, E के ठीक नीचे रहता है। D, B के ऊपर नहीं रहता है। D के नीचे कितने व्यक्ति रहते हैं?

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

Q.14 नीचे दी गई संख्या, प्रतीक श्रृंखला का संदर्भ लीजिए और प्रश्न का उत्तर दीजिए। गणना केवल बाएँ से दाएँ ही की जानी है।

(बाएँ) $2 \$ 4 \# 6 < 1 \% 13 * 7 ? 5 + 8 9 2$ (दाएँ)

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

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

Q.15 एक निश्चित कूट भाषा में, 'bold lake grape' को 'jr ju xs' और 'grape light wood' को 'qq jr rm' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। दी गई भाषा में 'grape' को कैसे कूटबद्ध किया जाएगा?

- Ans
- 1. ju
 - 2. xs
 - 3. qq
 - 4. jr

Q.16 यदि NOTABLY शब्द के प्रत्येक अक्षर को अंग्रेजी वर्णमाला क्रम में व्यवस्थित किया जाए, तो कितने अक्षरों की स्थिति अपरिवर्तित रहेगी?

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

Q.17 निम्नलिखित श्रृंखला को देखें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें (सभी संख्याएँ केवल एक अंक की हैं)। गिनती केवल बाएं से दाएं ही करनी है।

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

ऐसी कितनी विषम संख्याएँ हैं, जिनमें से प्रत्येक के ठीक पहले एक सम संख्या आती है और ठीक बाद में एक सम संख्या आती है?

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

Q.18 छह मित्र B, C, R, S, Y और Z, एक गोल मेज के परितः उसके केंद्र की ओर अभिमुख होकर बैठे हैं। B, R के ठीक बाईं ओर पड़ोस में बैठा है। R, Z के दाईं ओर दूसरे स्थान पर बैठा है। S, R के दाईं ओर दूसरे स्थान पर बैठा है। Y, S के ठीक दाईं ओर पड़ोस में बैठा है। C के ठीक बाईं ओर पड़ोस में कौन बैठा है?

- Ans
- 1. R
 - 2. Z
 - 3. Y
 - 4. S

Q.19 इस प्रश्न में, एक कथन और उसके बाद दो निष्कर्ष दिए गए हैं। ज्ञात कीजिए, कि दिए गए कथन के आधार पर कौन-से निष्कर्ष सत्य हैं।

कथन: $A \leq B \leq C = D \leq E = F$

निष्कर्ष:

I. $B > E$

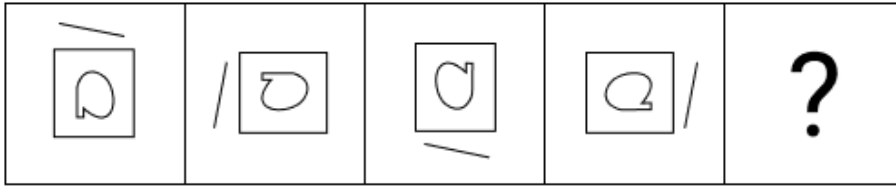
II. $A \leq E$

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

Q.20 सात व्यक्ति A, B, C, D, E, F और G, एक पंक्ति में उत्तर की ओर अभिमुख होकर बैठे हैं। D पंक्ति के बाएँ छोर से छठे स्थान पर बैठा है। E और D के बीच केवल दो व्यक्ति बैठे हैं। F और D दोनों का निकटतम पड़ोसी B है। C, G के बाएँ ठीक पड़ोस में बैठा है। F के दाएँ कितने व्यक्ति बैठे हैं?

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

Q.1 विकल्पों में दी गई उस आकृति की पहचान कीजिए, जिसे प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर रखने पर श्रृंखला तार्किक रूप से पूर्ण हो जाएगी?



Ans

- ✗ 1.
- ✓ 2.
- ✗ 3.
- ✗ 4.

Q.2 दी गई श्रृंखला में '?' के स्थान पर क्या आना चाहिए?
99 90 81 72 63 ?

- Ans ✓ 1. 54
- ✗ 2. 53
- ✗ 3. 52
- ✗ 4. 51

Q.3 यदि संख्या 9314752 के प्रत्येक अंक को बाएं से दाएं आरोही में व्यवस्थित किया जाए, तो मूल संख्या की तुलना में कितने अंकों की स्थिति अपरिवर्तित रहेगी?

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

Q.4 निम्नलिखित संख्या-युग्मों में, पहली संख्या पर निश्चित गणितीय संक्रियाएं करके दूसरी संख्या प्राप्त की जाती है। 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 तोड़ें 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।)

30, 120
35, 140

- Ans 1. 45, 190
 2. 42, 158
 3. 40, 170
 4. 38, 152

Q.5 दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़िए। आपको दिए गए कथनों को सत्य मानना है, भले ही वे सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों। आपको यह तय करना है कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन-से निष्कर्ष, कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करते हैं?

कथन: कुछ सुअर, चटाई हैं। कुछ नाव, चटाई हैं।
निष्कर्ष (I): कोई भी नाव, सुअर नहीं है।
निष्कर्ष (II): कुछ सुअर, चटाई नहीं हैं।

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

Q.6 उस युग्म का चयन कीजिए जो नीचे दिए गए युग्मों के दो सेट द्वारा अनुसरण किए गए पैटर्न के समान पैटर्न का अनुसरण करता है। दोनों युग्म समान पैटर्न का अनुसरण करते हैं।

BZA-YWX
NLM-KIJ

- Ans 1. XVW-TSS
 2. XUW-TRS
 3. XUW-UST
 4. XVW-UST

Q.7 अंग्रेजी वर्णानुक्रम पर आधारित, 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. OQ - TV
 2. HJ - MO
 3. GH - FM
 4. CE - HJ

Q.8 निम्नलिखित संख्या-युग्मों में, पहली संख्या पर निश्चित गणितीय संक्रियाएं करके दूसरी संख्या प्राप्त की जाती है। उस समुच्चय का चयन कीजिए जिसमें संख्याएँ उसी प्रकार से संबंधित हैं जिस प्रकार से निम्नलिखित समुच्चयों की संख्याएँ संबंधित हैं।

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

22, 89
24, 97

- Ans 1. 21, 85
 2. 13, 49
 3. 18, 96
 4. 15, 85

Q.9 निम्नलिखित संख्या युग्मों में, दूसरी संख्या पहली संख्या पर कुछ गणितीय संक्रियाएं लागू करके प्राप्त की जाती है। X और Y को किन संख्याओं से प्रतिस्थापित किया जाना चाहिए ताकि :: के बाईं ओर की दो संख्याओं द्वारा अनुसरण किया जाने वाला पैटर्न :: के दाईं ओर की दो संख्याओं द्वारा अनुसरण किए जाने वाले पैटर्न के समान हो?

(नोट: 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।)

X : 95 :: 20 : Y

- Ans 1. X=10, Y=205
 2. X=10, Y=200
 3. X=15, Y=195
 4. X=10, Y=195

Q.10 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम पर आधारित, एक निश्चित तरीके से XVZC का संबंध ZXBE से है। उसी प्रकार NLPS का संबंध PNUR से है। समान तर्क का अनुसरण करते हुए, HFJM का संबंध निम्नलिखित में से किस विकल्प से है?

- Ans 1. JIKR
 2. JGKO
 3. JHKO
 4. JHLO

Q.11 निम्नलिखित त्रिकों में, अक्षरों का प्रत्येक समूह एक निश्चित तर्क का अनुसरण करते हुए अगले अक्षर-समूह से संबंधित है। दिए गए विकल्पों में से उस विकल्प का चयन कीजिए जो समान तर्क का अनुसरण करता हो।

LIST - STLI - LSIT

MARS - RSMA - MRAS

- Ans 1. DARK - RKAD - DRAK
 2. FISH - HSFI - SIFH
 3. FAIR - IRFA - FIAR
 4. SALE - ALSE - LESA

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

$12 \times 6 \div 36 - 5 + 3 = ?$

- Ans 1. 74
 2. 72
 3. 75
 4. 76

Q.13 दी गई श्रृंखला में '?' के स्थान पर क्या आना चाहिए?

10, 21, 37, 58, 84, ?

- Ans
- 1. 118
 - 2. 105
 - 3. 115
 - 4. 108

Q.14 यदि संख्या 81472356 के प्रत्येक विषम अंक में 1 जोड़ा जाए और प्रत्येक सम अंक में से 2 घटाया जाए, तो इस प्रकार बनी नई संख्या में कितने अंक एक से अधिक बार आएंगे?
(संख्या में उसकी स्थिति के आधार पर विषम/सम अंकों का निर्धारण नहीं किया जाना चाहिए)

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

Q.15 यदि संख्या 362815479 के प्रत्येक सम अंक में 1 जोड़ा जाए तथा प्रत्येक विषम अंक में से 1 घटाया जाए, तो इस प्रकार बनी नई संख्या में सभी विषम अंकों का योगफल कितना होगा? (किसी संख्या में विषम/सम अंकों का निर्धारण उसकी स्थिति के आधार पर नहीं किया जाना चाहिए।)

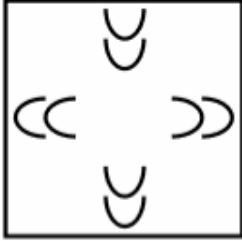
- Ans
- 1. 24
 - 2. 22
 - 3. 26
 - 4. 28

Q.16 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसमें दी गई आकृति अंतर्निहित है (घुमाने की अनुमति नहीं है)।

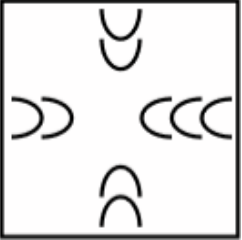


Ans

✓ 1.



✗ 2.



✗ 3.



✗ 4.



Q.17 यदि 'A' का अर्थ '+' है, 'B' का अर्थ 'x' है, 'C' का अर्थ '+' और 'D' का अर्थ '-' है, तो निम्नलिखित समीकरण में प्रश्न-चिह्न '?' के स्थान पर क्या आएगा?

$$10 A 2 B 4 C 6 D 5 = ?$$

Ans

✓ 1. 21

✗ 2. 20

✗ 3. 22

✗ 4. 23

Q.18 अंग्रेजी वर्णानुक्रम पर आधारित, निम्नलिखित चार अक्षर-समूह युग्मों में से तीन किसी निश्चित तरीके से एकसमान हैं और इस प्रकार वे एक गुप बनाते हैं। कौन-सा अक्षर-समूह युग्म, उस गुप से संबंधित नहीं है?

(नोट: असंगत अक्षर-समूह युग्म, व्यंजनों/स्वरों की संख्या या उनकी स्थिति पर आधारित नहीं है।)

Ans

✗ 1. UV - XD

✓ 2. CD - EL

✗ 3. IJ - LR

✗ 4. OP - RX

Q.19 दी गई श्रृंखला में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए?

123, 156, 199, ?, 315, 388

- Ans
- 1. 252
 - 2. 242
 - 3. 232
 - 4. 223

Q.20 अंग्रेजी वर्णानुक्रम पर आधारित, निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन किसी निश्चित तरीके से एकसमान हैं और इस प्रकार वे एक ग्रुप बनाते हैं। कौन-सा अक्षर-समूह, उस ग्रुप से संबंधित नहीं है? (नोट: असंगत अक्षर-समूह, व्यंजनों/स्वरों की संख्या या उनकी स्थिति पर आधारित नहीं है।)

- Ans
- 1. XTP
 - 2. VRN
 - 3. QMI
 - 4. WOK

Section : General Awareness

Q.1 निम्नलिखित में से किस राज्य ने, खेलो इंडिया बीच गेम्स 2025 की पदक तालिका में शीर्ष स्थान प्राप्त किया?

- Ans
- 1. महाराष्ट्र
 - 2. नागालैंड
 - 3. असम
 - 4. मणिपुर

Q.2 निम्नलिखित में से किसने, भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस के गया अधिवेशन के बाद स्वराज पार्टी का गठन किया था?

- Ans
- 1. चित्तरंजन दास
 - 2. जवाहरलाल नेहरू
 - 3. लाला लाजपत राय
 - 4. बाल गंगाधर तिलक

Q.3 1924 में प्रकाशित और भारतीय राष्ट्रीय आंदोलन के प्रारंभिक चरण को दर्शाने वाली 'अ नेशन इन द मेकिंग (A Nation in the Making)', किसकी आत्मकथा है?

- Ans
- 1. सुरेंद्रनाथ बनर्जी
 - 2. गोपाल कृष्ण गोखले
 - 3. बाल गंगाधर तिलक
 - 4. दादाभाई नौरोजी

Q.4 निम्नलिखित में से क्या, भारत में आयकर रिटर्न से संबंधित है?

- Ans
- 1. मतदाता पहचान पत्र
 - 2. PAN कार्ड
 - 3. आधार कार्ड
 - 4. पासपोर्ट

Q.5 BBC इंडियन स्पोर्ट्सवुमन ऑफ द ईयर 2025 किसे नामित किया गया?

- Ans
- 1. अदिति अशोक
 - 2. स्मृति मंधाना
 - 3. विनेश फोगाट
 - 4. अवनि लेखरा

Q.6 भारत के किस राज्य में 1979 से कोकबोरोक उसकी एक आधिकारिक भाषा है?

- Ans
- 1. त्रिपुरा
 - 2. ओडिशा
 - 3. केरल
 - 4. कर्नाटक

Q.7 द्वितीय विश्व युद्ध के दौरान दक्षिण-पूर्व एशिया में कैप्टन मोहन सिंह के नेतृत्व में भारतीय राष्ट्रीय सेना (Indian National Army - INA) का गठन सर्वप्रथम किस वर्ष किया गया था?

- Ans
- 1. 1928
 - 2. 1932
 - 3. 1942
 - 4. 1946

Q.8 नवंबर 2025 में घोषित परिणामों के अनुसार, निम्नलिखित में से कौन-सा दल पहली बार बिहार विधानसभा में सबसे बड़े दल के रूप में उभरा है?

- Ans
- 1. लोक जनशक्ति पार्टी (राम विलास)
 - 2. भारतीय जनता पार्टी
 - 3. जनता दल (यूनाइटेड)
 - 4. राष्ट्रीय जनता दल

Q.9 ऋण सृजन (credit creation) के संबंध में निम्नलिखित में से सही विवरण का चयन कीजिए।

- Ans
- 1. लोगों की अच्छी बैंकिंग आदतों के कारण ऋण सृजन में कमी आती है।
 - 2. नकदी रिजर्व अनुपात और ऋण सृजन के बीच कोई संबंध नहीं होता है।
 - 3. बृहत् नकदी रिजर्व से ऋण सृजन पर कोई प्रभाव नहीं पड़ता है।
 - 4. केंद्रीय बैंक, ऋण सृजन को नियंत्रित कर सकता है।

Q.10 1875 में स्वामी दयानंद सरस्वती द्वारा स्थापित किस संस्था ने उत्तर भारत में हिंदू धर्म में सुधार का कार्य शुरू किया था?

- Ans
- 1. वेद समाज
 - 2. सर्वेंट्स ऑफ इंडिया सोसाइटी
 - 3. आर्य समाज
 - 4. रामकृष्ण मिशन

Q.11 भारत में ग्रामीण गांवों से शहरी बाजारों तक माल और लोगों की भौतिक आवाजाही के लिए मुख्य रूप से कौन-सी सुविधा जिम्मेदार है?

- Ans
- 1. सिंचाई सुविधा
 - 2. संचार प्रणाली
 - 3. वित्तीय संस्थान
 - 4. परिवहन नेटवर्क

Q.12 भारतीय परिषद अधिनियम, 1892 के प्रावधानों के अनुसार, कुछ भारतीयों को निम्नलिखित में से किस विधायी निकाय में निर्वाचित या नामित होने की अनुमति दी गई थी?

- Ans
- 1. वायसराय की कार्यकारी परिषद (Viceroy's Executive Council)
 - 2. विधानसभा (Legislative Assembly)
 - 3. भारतीय विधान परिषद (The Indian Legislative Council)
 - 4. भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस (Indian National Congress)

Q.13 किसी इकाई अवधि के दौरान जितनी बार मुद्रा की एक इकाई का हस्तांतरण होता है, उसे _____ कहा जाता है।

- Ans
- 1. बार्टर विनिमय
 - 2. संचलन वेग
 - 3. तरलता जाल
 - 4. खुले बाजार की क्रिया

Q.14 "ग्रामीण क्षेत्रों में शहरी सुविधाओं का प्रावधान" नामक कार्यक्रम, जिसका उद्देश्य सार्वजनिक-निजी भागीदारी ढांचे के माध्यम से ग्रामीण क्षेत्रों में शहरी स्तर का बुनियादी ढांचा और आजीविका के अवसर प्रदान करना है, को सर्वप्रथम प्रायोगिक आधार पर किस वर्ष में लागू किया गया था?

- Ans
- 1. 1978-79
 - 2. 2024-25
 - 3. 2004-05
 - 4. 2019-20

Q.15 FICCI इंडिया स्पोर्ट्स अवार्ड्स 2025 में किस फ्रेंचाइजी ने 'वर्ष की सर्वश्रेष्ठ स्पोर्ट्स फ्रेंचाइजी' का पुरस्कार जीता?

- Ans
- 1. दिल्ली कैपिटल्स
 - 2. चेन्नई सुपर किंग्स
 - 3. मुंबई इंडियंस
 - 4. गुजरात जायंट्स

Q.16 2025 में, किस संस्थान ने भारत का पहला AI-संचालित लर्निंग ऐप, टुटोज़ (Tutoz) लॉन्च किया था?

- Ans
- 1. IIT दिल्ली
 - 2. IIT बॉम्बे
 - 3. IISc बेंगलोर
 - 4. IIT पलक्कड़

Q.17 2025 में लागू किया गया 'विकसित भारत - रोजगार और आजीविका मिशन (ग्रामीण)' मुख्य रूप से _____ पर केंद्रित है।

- Ans
- 1. अंतर्राष्ट्रीय व्यापार समझौतों को बढ़ावा देने
 - 2. रोजगार और आजीविका के अवसरों को सुनिश्चित करने
 - 3. भारत के रक्षा विनिर्माण को सुदृढ़ करने
 - 4. अंतरिक्ष अनुसंधान कार्यक्रमों के विस्तार

Q.18 सेरिसीने उपकुल की स्कारैब बीटल की छह नई प्रजातियों की रिपोर्ट अप्रैल 2025 में किस शोध प्रयास के माध्यम से दर्ज की गई थी?

- Ans
- 1. वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय की आधिकारिक सूची
 - 2. अंतर्राष्ट्रीय समुद्र विज्ञान संस्थान का समुद्री जीवन अध्ययन
 - 3. भारतीय प्राणी सर्वेक्षण के सहयोगात्मक अनुसंधान प्रयास
 - 4. भारतीय वन्यजीव संस्थान की एक वानस्पतिक सर्वेक्षण रिपोर्ट

Q.19 श्रीहरिकोटा से उपग्रह का 100वां प्रक्षेपण कब हुआ था?

- Ans
- 1. 26 जनवरी, 2024
 - 2. 29 जनवरी, 2025
 - 3. 1 फरवरी, 2022
 - 4. 15 जनवरी, 2023

Q.20 निम्नलिखित में से किसे "भारत का केंद्रीय बैंक" कहा जाता है?

- Ans
- 1. केनरा बैंक
 - 2. यूनिन बैंक ऑफ इंडिया
 - 3. भारतीय रिजर्व बैंक
 - 4. भारतीय स्टेट बैंक

Section : General Awareness1

Q.1 रसोई रसायन विज्ञान के दृष्टिकोण से, ब्रेड-निर्माण में यीस्ट की प्राथमिक भूमिका निम्नलिखित में से कौन-सी है?

- Ans
- 1. यह शर्करा को किण्वित करके कार्बन डाइऑक्साइड गैस को निर्मुक्त करता है।
 - 2. यह प्रोटीन को सरल यौगिकों में विघटित कर देता है।
 - 3. यह गूँदे हुए आटे की लोई में लवण के साथ रासायनिक अभिक्रिया करता है।
 - 4. यह गूँदे हुए आटे की लोई के मिश्रण में विद्यमान अम्लों को उदासीन कर देता है।

Q.2 संघ कार्यपालिका के एक भाग के रूप में राष्ट्रपति को सहायता और सलाह देने वाली मंत्रिपरिषद का प्रमुख कौन होता है?

- Ans
- 1. भारत का प्रधानमंत्री
 - 2. विपक्ष का नेता
 - 3. लोकसभा का अध्यक्ष
 - 4. भारत का मुख्य न्यायाधीश

Q.3 पुष्पी पौधे में परागण और निषेचन के बाद उसके किस भाग से फल विकसित होते हैं?

- Ans
- 1. पंखुड़ी
 - 2. अंडाशय
 - 3. पत्ती
 - 4. जड़

Q.4 भारत की जनगणना 2011 के अनुसार, निम्नलिखित में से किस केंद्र शासित प्रदेश का जनसंख्या घनत्व सर्वाधिक था?

- Ans
- 1. लक्षद्वीप
 - 2. दिल्ली NCT
 - 3. पुदुचेरी
 - 4. चंडीगढ़

Q.5 अटल मिशन फॉर रेजुवेनेशन एंड अर्बन ट्रांसफॉर्मेशन (AMRUT) का उद्देश्य शहरों में आधारभूत अवसंरचना उपलब्ध कराना है। इसे किस वर्ष लॉन्च किया गया था?

- Ans
- 1. 2016
 - 2. 2018
 - 3. 2015
 - 4. 2012

Q.6 बौद्ध वास्तुकला में विहार का प्राथमिक कार्य क्या है?

- Ans
- 1. प्रार्थना कक्ष (Prayer hall)
 - 2. मंदिर कक्ष (Temple hall)
 - 3. पुरावशेष पूजाग्रह (Relic shrine)
 - 4. मठवासी निवास (Monastic residence)

Q.7 भारत के संविधान के कौन-से अनुच्छेद, संघ न्यायपालिका से संबंधित हैं, जिनमें भारत के सर्वोच्च न्यायालय की स्थापना, शक्तियाँ और कार्य शामिल हैं?

- Ans
- 1. अनुच्छेद 124 से 147
 - 2. अनुच्छेद 148 से 151
 - 3. अनुच्छेद 226 से 237
 - 4. अनुच्छेद 1 से 52

Q.8 होयसलेश्वर मंदिर (Hoysaleswara Temple) का निर्माण किस राज्य में किया गया था?

- Ans
- 1. तमिलनाडु
 - 2. कर्नाटक
 - 3. केरल
 - 4. आंध्र प्रदेश

Q.9 कोणार्क सूर्य मंदिर में, नक्काशी किए गए पत्थर के पहियों के रूपांकनों का कार्यात्मक महत्व क्या है?

- Ans
- 1. ये मंदिर के भार को वहन करने के लिए संरचनात्मक आधार के रूप में कार्य करते हैं
 - 2. ये अनुष्ठानिक शुद्धिकरण के लिए जल संग्रहण इकाइयों के रूप में कार्य करते हैं
 - 3. ये मंदिर के अभिनयों में प्रयुक्त संगीत वाद्ययंत्रों का निरूपण करते हैं
 - 4. ये दिन के समय को मापने के लिए सटीक धूप-घड़ी के रूप में कार्य करते हैं

Q.10 मानव शरीर में आवश्यक खनिज फॉस्फोरस का मुख्य कार्य निम्नलिखित में से कौन-सा है?

- Ans
- 1. रक्त स्कंदन नियमन
 - 2. अवटु हॉर्मोन का संश्लेषण
 - 3. अस्थियों एवं दांतों का निर्माण
 - 4. हीमोग्लोबिन का निर्माण

Q.11 मथुरा कला शैली में बुद्ध की प्रतिमाएं, निम्नलिखित में से किस रंग के पत्थरों से बनाई गई थीं?

- Ans
- 1. पीला
 - 2. लाल
 - 3. धूसर
 - 4. हरा

Q.12 भारत निम्नलिखित में से किस गोलाद्ध में स्थित है?

- Ans
- 1. उत्तर-पश्चिमी गोलाद्ध
 - 2. उत्तर-पूर्वी गोलाद्ध
 - 3. दक्षिण-पश्चिमी गोलाद्ध
 - 4. दक्षिण-पूर्वी गोलाद्ध

Q.13 निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द किसी जीव के किसी विशेष लक्षण के लिए उसके आनुवंशिक संरचना का वर्णन करता है?

- Ans
- 1. जीनोटाइप (Genotype)
 - 2. गैमेट (Gamete)
 - 3. एलील (Allele)
 - 4. फीनोटाइप (Phenotype)

Q.14 निम्नलिखित में से कौन-सा अणु, दो ऐमीनो अम्ल के पेप्टाइड आबंध द्वारा संयोजित होने पर निर्मित होता है?

- Ans
- 1. डाइपेप्टाइड (Dipeptide)
 - 2. पॉलिपेप्टाइड (Polypeptide)
 - 3. ऑलिगोसैकेराइड (Oligosaccharide)
 - 4. डाइसैकेराइड (Disaccharide)

Q.15 भारतीय संविधान के अनुसार, राज्य के अंतर्गत किसी भी पद पर रोजगार या नियुक्ति के संबंध में प्रत्येक नागरिक के लिए समान अवसर अनुच्छेद _____ द्वारा सुनिश्चित किए जाते हैं।

- Ans
- 1. 20(1)
 - 2. 16(1)
 - 3. 17
 - 4. 18

Q.16 भारत में संघ का संवैधानिक प्रमुख कौन होता है?

- Ans
- 1. भारत के राष्ट्रपति
 - 2. प्रधानमंत्री
 - 3. भारत के महान्यायवादी
 - 4. स्पीकर

Q.17 भारत में पहला चालू जूट मिल 1855 में किस शहर में स्थापित किया गया था?

- Ans
- 1. पुणे
 - 2. रिषड़ा
 - 3. पटना
 - 4. कानपुर

Q.18 भारत के संविधान के अनुच्छेद 32 के अंतर्गत, निम्नलिखित में से कौन-सी रिट याचिका भारत के सर्वोच्च न्यायालय द्वारा मौलिक अधिकारों के प्रवर्तन के लिए जारी नहीं की जा सकती है?

- Ans
- 1. अधिकार पृच्छा
 - 2. परमादेश
 - 3. अनुसमर्थन
 - 4. बंदी प्रत्यक्षीकरण

Q.19 मणिमेकलई (Manimekalai) काव्य की रचना किसने की थी?

- Ans
- 1. श्री पोन्ना (Sri Ponna)
 - 2. चितलाई चतनार (Chithalai Chathanar)
 - 3. रन्ना (Ranna)
 - 4. इलांगो आदिगल (Ilango Adigal)

Q.20 हिमालय पर्वत शृंखला अपने पश्चिमी और पूर्वी अग्रगण्य पर स्थित किन दो प्रमुख नदी तंत्रों के बीच विस्तृत है?

- Ans
- 1. महानदी और ताप्ती
 - 2. सिंधु और ब्रह्मपुत्र
 - 3. गंगा और यमुना
 - 4. कृष्णा और गोदावरी

Section : Arithmetical and Numerical Ability

Q.1 एक निर्माता किसी उत्पाद को थोक विक्रेता को 20% लाभ पर बेचता है। थोक विक्रेता उसे खुदरा विक्रेता को 60% लाभ पर बेचता है, और खुदरा विक्रेता उसे ग्राहक को 25% लाभ पर बेचता है। यदि ग्राहक ₹180 का भुगतान करता है, तो निर्माता के लिए क्रय-मूल्य (₹ में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 74
 - 2. 76
 - 3. 75
 - 4. 72

Q.2 किसी शहर की जनसंख्या एक वर्ष में 73,000 से बढ़कर 99,500 हो जाती है। जनसंख्या में प्रतिशत वृद्धि की गणना कीजिए (दो दशमलव स्थानों तक पूर्णांकित)।

- Ans
- 1. 36.30%
 - 2. 36.96%
 - 3. 37.18%
 - 4. 36.04%

Q.3 मोहित ने ₹1,64,000 का एक घर खरीदा और वादा किया कि वह 1.5 वर्ष बाद, 10% वार्षिक ब्याज दर से (जहां ब्याज अर्ध-वार्षिक रूप से संयोजित होता है) ब्याज सहित भुगतान करेगा। डेढ़ वर्ष बाद भुगतान किए गए ब्याज की लगभग राशि ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. ₹24,560.5
 - 2. ₹26,660.5
 - 3. ₹21,340.5
 - 4. ₹25,850.5

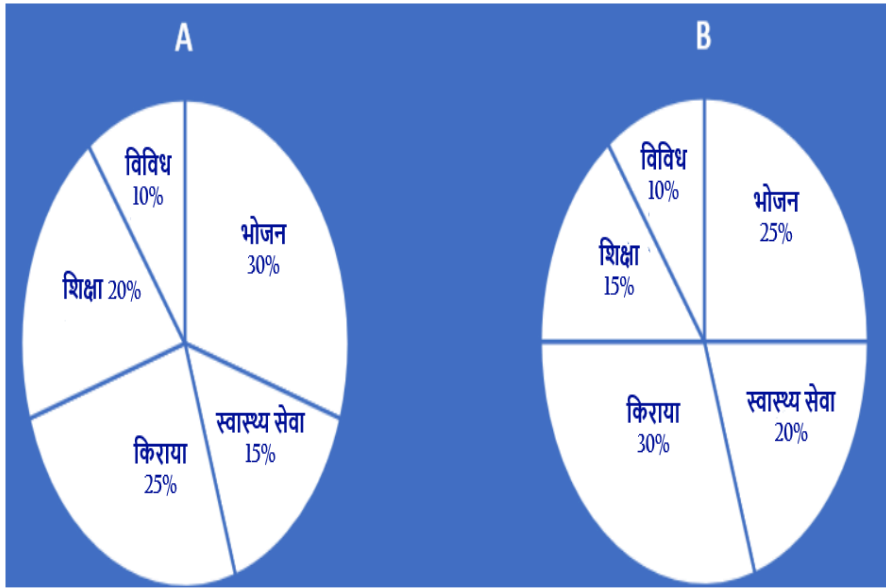
Q.4 एक क्लब में व्यक्तियों की एक निश्चित संख्या की औसत आयु 52 वर्ष थी। 30 व्यक्तियों का एक नया समूह, जिनकी औसत आयु 70 वर्ष है, उसी समय क्लब में शामिल हुआ। परिणामस्वरूप, सभी सदस्यों की औसत आयु में 15 वर्ष की वृद्धि हो गई। अब क्लब में सदस्यों की संख्या कितनी है?

- Ans
- 1. 36
 - 2. 44
 - 3. 34
 - 4. 41

Q.5 एक दुकानदार क्रमशः ₹30 प्रति kg और ₹50 प्रति kg की कीमत वाली दो प्रकार की चीनी को मिलाकर, ₹40 प्रति kg कीमत वाली 20 kg मिश्रण बनाना चाहता है। उसे प्रत्येक प्रकार की चीनी की कितनी मात्रा मिलानी चाहिए?

- Ans
- 1. प्रत्येक प्रकार की चीनी 10 kg
 - 2. ₹30 कीमत वाली चीनी 15 kg और ₹50 कीमत वाली चीनी 5 kg
 - 3. ₹30 कीमत वाली चीनी 5 kg और ₹50 कीमत वाली चीनी 15 kg
 - 4. ₹30 कीमत वाली चीनी 12 kg और ₹50 कीमत वाली चीनी 8 kg

Q.6 नीचे दिए गए पाई चार्ट का अध्ययन कीजिए, जो परिवार A और परिवार B के वार्षिक व्यय बंटन (% में) को दर्शाते हैं; जिनमें से प्रत्येक परिवार का कुल व्यय ₹2,00,000 है।



परिवार A और परिवार B द्वारा शिक्षा पर खर्च की गई राशि में कितना अंतर है?

- Ans
- 1. ₹5,000
 - 2. ₹15,000
 - 3. ₹20,000
 - 4. ₹10,000

Q.7 छह अंकों की संख्या 30A26B, 9 से विभाज्य है। (A+B) के अधिकतम संभावित मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 15
 - 2. 17
 - 3. 16
 - 4. 18

Q.8 ₹1,500 पर 6% मासिक दर से 5 माह का साधारण ब्याज (₹ में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 37.50
 - 2. 57.50
 - 3. 75
 - 4. 450

Q.9 किसी शॉपिंग कॉम्प्लेक्स की वर्तमान लागत ₹1,07,798 है। एक वर्ष बाद, इसकी लागत बढ़कर ₹1,41,063 हो जाती है। शॉपिंग कॉम्प्लेक्स की लागत में प्रतिशत वृद्धि ज्ञात कीजिए। (निकटतम पूर्णांक तक पूर्णांकित कीजिए।)

- Ans
- 1. 40
 - 2. 31
 - 3. 38
 - 4. 25

Q.10 एक आदमी अपनी आय का 60% घरेलू खर्चों पर और 20% शिक्षा पर खर्च करता है। यदि इन खर्चों के बाद उसके पास \$800 बचते हैं, तो उसकी कुल आय ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. \$3,800
 - 2. \$5,000
 - 3. \$4,400
 - 4. \$4,000

Q.11 किसी संख्या का 20%, 570 के 20% से 180 अधिक है, तो वह संख्या ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 1570
 - 2. 1320
 - 3. 1520
 - 4. 1470

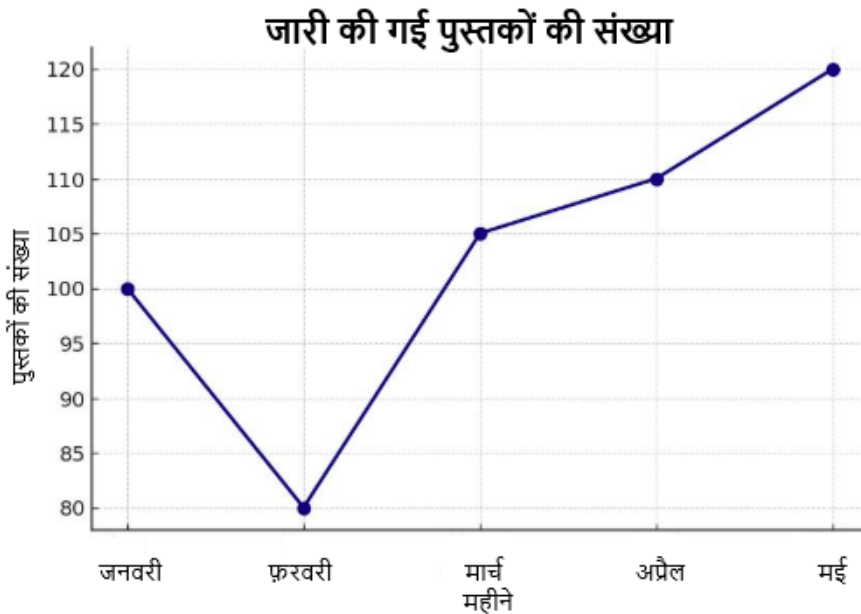
Q.12 समूह A में 49 सदस्य, समूह B में 17 सदस्य और समूह C में 47 सदस्य हैं। इन समूहों के सभी सदस्य एक रेस्तरां में गए। समूह A, B और C में प्रति सदस्य खर्च की गई औसत राशि क्रमशः ₹180, ₹153 और ₹435 है। प्रति सदस्य खर्च की गई कुल औसत राशि (₹ में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 282
 - 2. 277
 - 3. 281
 - 4. 283

Q.13 संख्या 1023496 किससे विभाज्य है?

- Ans
- 1. 78
 - 2. 43
 - 3. 62
 - 4. 63

Q.14 निम्न रेखा ग्राफ 5 क्रमागत महीनों में एक पुस्तकालय द्वारा जारी की गई पुस्तकों की संख्या को दर्शाता है।



मार्च और मई महीनों में पुस्तकालय द्वारा जारी की गई पुस्तकों की कुल संख्या ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 300
 - 2. 225
 - 3. 205
 - 4. 195

Q.15 एक निर्माता किसी उत्पाद को थोक विक्रेता को 30% लाभ पर बेचता है। थोक विक्रेता उसे खुदरा विक्रेता को 20% लाभ पर बेचता है, और खुदरा विक्रेता उसे ग्राहक को 25% लाभ पर बेचता है। यदि ग्राहक ₹351 का भुगतान करता है, तो निर्माता के लिए लागत मूल्य (₹ में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 181
 - 2. 179
 - 3. 180
 - 4. 183

Q.16 एक क्रिकेटर का 11 मैचों में औसत स्कोर 62 है। यदि बारहवें मैच में उसका स्कोर 86 है, तो उसका नया औसत स्कोर कितना होगा?

- Ans
- 1. 75
 - 2. 64
 - 3. 68
 - 4. 70

Q.17 दो संख्याओं का H.C.F. और L.C.M. क्रमशः 22 और 264 हैं। यदि उनमें से एक संख्या 66 है, तो दूसरी संख्या ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 22
 - 2. 44
 - 3. 110
 - 4. 88

Q.18 यदि $3^x = 81$ है, तो x का मान ज्ञात कीजिए।

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

Q.19 ₹10,000 पर 6% वार्षिक दर से 2 वर्षों में अर्धवार्षिक रूप से संयोजित होने वाला चक्रवृद्धि ब्याज (निकटतम पूर्णांक तक) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. ₹1,255
 - 2. ₹1,115
 - 3. ₹1,225
 - 4. ₹1,155

Q.20 एक कॉलोनी की जनसंख्या में वार्षिक रूप से 17% की चक्रवृद्धि दर (वार्षिक रूप से संयोजित) से वृद्धि होती है। इस कॉलोनी की वर्तमान जनसंख्या 13,689 है। 2 वर्ष पूर्व इस कॉलोनी की जनसंख्या कितनी थी?

- Ans
- 1. 12,990
 - 2. 10,000
 - 3. 12,378
 - 4. 11,231

Section : Arithmetical and Numerical Ability1

Q.1 एक लंब वृत्तीय बेलन की आधार त्रिज्या 3 cm और ऊँचाई 7 cm है। बेलन का आयतन ज्ञात कीजिए। ($\pi = 22/7$ का प्रयोग कीजिए)

- Ans
- 1. 148 cm^3
 - 2. 178 cm^3
 - 3. 158 cm^3
 - 4. 198 cm^3

Q.2 एक वस्तु का अंकित मूल्य ₹11,000 है। अंकित मूल्य पर 20% की छूट देने के बाद भी 10% का लाभ होता है। वस्तु का क्रय मूल्य कितना है?

- Ans
- 1. ₹7000
 - 2. ₹8000
 - 3. ₹9000
 - 4. ₹10000

Q.3 761 m लंबी एक ट्रेन 199 m लंबी सुरंग को 48 सेकंड में पार कर लेती है। ट्रेन की चाल ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 81 km/h
 - 2. 72 km/h
 - 3. 90 km/h
 - 4. 63 km/h

Q.4 एक खोखले गोलाकार कोश की बाह्य त्रिज्या 6 cm और आंतरिक त्रिज्या 4 cm है। कोश बनाने में प्रयुक्त पदार्थ का आयतन (दो दशमलव स्थानों तक पूर्णांकित) कितना है? ($\pi = 3.14$ का उपयोग करें।)

- Ans
- 1. 636.37 cm³
 - 2. 120.32 cm³
 - 3. 723.45 cm³
 - 4. 201.06 cm³

Q.5 एक आयताकार बगीचा 25 मीटर लंबा और 12 मीटर चौड़ा है। यदि बगीचे के भीतर सभी भुजाओं के अनुदिश 2 मीटर की एकसमान चौड़ाई का एक पैदल मार्ग बनाया जाता है, तो पैदल मार्ग के आंतरिक आयत का परिमाण कितना होगा?

- Ans
- 1. 66 मीटर
 - 2. 70 मीटर
 - 3. 58 मीटर
 - 4. 62 मीटर

Q.6 यदि $8 : y :: y : 64$ है और $y > 0$ है, तो y का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. $14\sqrt{2}$
 - 2. $16\sqrt{2}$
 - 3. $12\sqrt{2}$
 - 4. $18\sqrt{2}$

Q.7 एक कार पहले 192 km की दूरी 40 km/hr की चाल से और अगले 135 km की दूरी 50 km/hr की चाल से तय करती है। पूरी यात्रा के लिए उसकी औसत चाल (km /hr में) कितनी है?

- Ans
- 1. 48.4
 - 2. 43.6
 - 3. 39.6
 - 4. 46.8

Q.8 एक मोबाइल फोन का अंकित मूल्य ₹75,000 है और दुकानदार द्वारा 15% की छूट प्रदान की जाती है। बिग बिलियन डेज़ के दौरान, ₹15,300 की अतिरिक्त छूट प्रदान की जाती है। बिग बिलियन डेज़ सेल के दौरान मोबाइल फोन का विक्रय मूल्य (₹ में) कितना है?

- Ans
- 1. 46,550
 - 2. 47,650
 - 3. 48,450
 - 4. 49,350

Q.9 तीन संख्याएँ 5 : 7 : 9 के अनुपात में हैं। यदि सबसे बड़ी और सबसे छोटी संख्या के बीच अंतर 32 है, तो सबसे छोटी संख्या ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 45
 - 2. 32
 - 3. 40
 - 4. 72

Q.10 यदि X, Y, Z और W समानुपात में हैं, तथा X = 14 है, Y = 17 है और W = 102 है, तो Z का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 1.72
 - 2. 2.90
 - 3. 3.78
 - 4. 4.84

Q.11 27 cm × 16 cm × 4 cm विमाओं वाले धातु के एक घनाभ को पिघलाकर एक घन के रूप में ढाला जाता है। घन की भुजा की लंबाई ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 12 cm
 - 2. 10 cm
 - 3. 13 cm
 - 4. 14 cm

Q.12 दो पाइप A और B एक टंकी को क्रमशः 40 घंटे और 19 घंटे में भर सकते हैं। यदि दोनों पाइप एक साथ खोल दिए जाएं, तो टंकी को भरने में लगने वाला समय ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. $17\frac{52}{59}$ घंटे
 - 2. $12\frac{52}{59}$ घंटे
 - 3. $19\frac{52}{59}$ घंटे
 - 4. $11\frac{52}{59}$ घंटे

Q.13 $(5 + \sqrt{3})$ और $(5 - \sqrt{3})$ के बीच माध्ययानुपाती ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. $\sqrt{22}$
 - 2. $\sqrt{21}$
 - 3. $\sqrt{44}$
 - 4. $\sqrt{11}$

Q.14 4 पुरुष और 9 महिलाएँ किसी कार्य को 16 दिनों में पूरा कर सकते हैं तथा 13 पुरुष और 19 महिलाएँ उसी कार्य को 5 दिनों में पूरा कर सकते हैं। कितनी महिलाओं का कार्य एक पुरुष के कार्य के बराबर है?

- Ans
- 1. 52
 - 2. 48
 - 3. 45
 - 4. 49

Q.15 रानी किसी काम को 13 दिनों में पूरा कर सकती है और करण उसी काम को 15 दिनों में पूरा कर सकता है। यदि वे दोनों मिलकर काम पूरा करें, तो उन्हें काम पूरा करने में कितना समय लगेगा?

- Ans
- 1. $5\frac{27}{28}$ दिन
 - 2. $6\frac{27}{29}$ दिन
 - 3. $6\frac{27}{28}$ दिन
 - 4. $3\frac{27}{31}$ दिन

Q.16 अजीत ने एक वस्तु ₹5,400 में खरीदी। उसने इस पर ₹8,600 खर्च किए। उसने वस्तु पर अपने कुल लागत मूल्य से 20% अधिक अंकित किया। फिर उसने उस पर 10% की दो क्रमिक छूटें दीं। वस्तु का विक्रय मूल्य (₹ में) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 13,607
 - 2. 13,611
 - 3. 13,608
 - 4. 13,609

Q.17 एक कार 1,080 km की दूरी 9 घंटे में तय करती है। एक रेलगाड़ी की चाल, कार की चाल से दोगुनी है। रेलगाड़ी की एक-तिहाई चाल, एक बाइक की चाल के बराबर है। बाइक 6 घंटे में कितनी दूरी तय करेगी?

- Ans
- 1. 465 km
 - 2. 480 km
 - 3. 450 km
 - 4. 440 km

Q.18 11 पुरुष और 7 महिलाएँ किसी कार्य को 15 दिनों में पूरा कर सकते हैं तथा 12 पुरुष और 3 महिलाएँ उसी कार्य को 18 दिनों में पूरा कर सकते हैं। कितनी महिलाओं का कार्य एक पुरुष के कार्य के बराबर है?

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

Q.19 140 m लंबी एक ट्रेन में बैठा एक यात्री, जो 80 km/h की गति से चल रही है और दो पुलों से गुज़र रही है, यह देखता है कि वह पहले पुल और दूसरे पुल को क्रमशः 7 : 4 के अनुपात वाले समय अंतराल में पार करता है। यदि पहले पुल की लंबाई 350 m हो, तो दूसरे पुल की लंबाई ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 200 m
 - 2. 150 m
 - 3. 180 m
 - 4. 170 m

Q.20 एक सोफे का अंकित मूल्य ₹41,000 था। दुकानदार 70% की छूट दे रहा था, लेकिन अधिक मोलभाव करने के बाद उसने एक और क्रमिक छूट देने पर सहमति जताई और अंततः सोफा ₹9,840 में बेच दिया। दुकानदार द्वारा दी गई दूसरी छूट कितनी थी?

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

Section : Test of English Language and Comprehension

Q.1 Select the most appropriate article to fill in the blank. If no article is needed, select 'No article required'.

During her lecture, she presented ____ unexpected theory about the origins of the universe.

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

Q.2 Arrange the following logically. P remains constant.

P= The "curse" that Rajput refers

Q= whoever repaired the embankment

R= to was a superstitious belief

S= in Choudhary khera village that

T= would meet with a tragedy

Ans 1. QSRT

2. TQSR

3. RSQT

4. SRQT

Q.3 Identify the correct sentence.

Ans 1. He ran more swiftly than Ramesh.

2. He ran more swifter than Ramesh.

3. He ran more swift than Ramesh.

4. He ran most swiftly than Ramesh.

Q.4 Select the most suitable option to fill in the blank in the given sentence.

After the long battle, Alexander's soldiers _____ trudged back to their campsite, totally exhausted.

Ans 1. merrily

2. energetically

3. wearily

4. wonderfully

Q.5 Select the most appropriate option to complete the sentence.

I waited _____ for my turn to receive the award.

Ans 1. enthusiastically

2. more indifferently

3. most woefully

4. most enthusiastically

Q.6 Choose the most appropriate option to complete the given sentence.

Rita solved the puzzle in five minutes because she is a very ____ thinker.

Ans 1. tired

2. clever

3. careless

4. slow

Q.7 Select the most appropriate article to fill in the blank. If no article is required, select 'No article required'.

She carefully placed the flowers in ____ vase, which she bought from Japan.

Ans 1. the

2. an

3. No article required

4. a

Q.8 Sentences of a paragraph are given below in jumbled order. Arrange the sentences in the correct order to form a meaningful and coherent paragraph.

- (A) He was so busy with them that he did not get the time to eat.
- (B) Thousands of people came to him and asked different types of questions.
- (C) No one cared to see that he had his food or rest that night.
- (D) Swami Vivekanand once stayed in a small village.

Ans 1. DABC

2. DBAC

3. DCAB

4. BADC

Q.9 Choose the most appropriate option to complete the sentence:

I really hope that the new boss will be ___ kind enough to give us all ___ raise.1953

Ans 1. the, a

2. a, no article required

3. a, a

4. no article required, a

Q.10 Choose the correct article from the given options to complete the sentence below.

She will come in ___ hour.1837

Ans 1. a

2. the

3. an

4. No article needed

Q.11 Select the most appropriate option to fill in the blank.

___ girl was considered the winner by the judges.479

Ans 1. The few

2. Neither

3. Even

4. Both

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

The exotic birds flew ___ the treetops gracefully.1075

Ans 1. at

2. down

3. on

4. above

Q.13 In the following question, choose the appropriate option which completes the sentence.

The teacher explained the lesson _____.

2131

Ans 1. carefully

2. care

3. careful

4. carefree

Q.14 Select the appropriate adjective to complete the sentence.
The instructions at the flying academy were _____, ensuring that no mistakes were made.⁵⁰⁴⁹

- Ans**
- 1. cautious
 - 2. curvaceous
 - 3. clumsy
 - 4. charming

Q.15 Select the most appropriate option to fill in the blank.

Akriti enjoyed a _____ breakfast before heading to work.

- Ans**
- 1. heart
 - 2. hearted
 - 3. heartfelt
 - 4. hearty

Comprehension:

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

The annual science fair once intimidated me, with its maze of charts, wires, and enthusiastic explanations. This year, however, our class decided to approach it differently. Instead of competing for the most complex machine, we focused on everyday problems around the school. One group designed a simple rainwater filter using sand and charcoal. Another created labelled bins to encourage waste segregation. My team built a low-cost solar lamp from recycled bottles and foil. Teachers appreciated the practicality, and visitors lingered longer at our stalls because they recognised the issues being addressed. The hall felt less like an exhibition of brilliance and more like a workshop of solutions. By the closing ceremony, prizes seemed secondary to the conversations sparked among students. I understood that innovation need not be dramatic; sometimes modest ideas improve life more reliably. The fair taught us that science becomes meaningful when it listens carefully to ordinary needs.

SubQuestion No : 16

Q.16 What is the passage based upon?

Comprehension:

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

The annual science fair once intimidated me, with its maze of charts, wires, and enthusiastic explanations. This year, however, our class decided to approach it differently. Instead of competing for the most complex machine, we focused on everyday problems around the school. One group designed a simple rainwater filter using sand and charcoal. Another created labelled bins to encourage waste segregation. My team built a low-cost solar lamp from recycled bottles and foil. Teachers appreciated the practicality, and visitors lingered longer at our stalls because they recognised the issues being addressed. The hall felt less like an exhibition of brilliance and more like a workshop of solutions. By the closing ceremony, prizes seemed secondary to the conversations sparked among students. I understood that innovation need not be dramatic; sometimes modest ideas improve life more reliably. The fair taught us that science becomes meaningful when it listens carefully to ordinary needs.

SubQuestion No : 17

Q.17 Identify the structure of the passage.

Comprehension:

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

The annual science fair once intimidated me, with its maze of charts, wires, and enthusiastic explanations. This year, however, our class decided to approach it differently. Instead of competing for the most complex machine, we focused on everyday problems around the school. One group designed a simple rainwater filter using sand and charcoal. Another created labelled bins to encourage waste segregation. My team built a low-cost solar lamp from recycled bottles and foil. Teachers appreciated the practicality, and visitors lingered longer at our stalls because they recognised the issues being addressed. The hall felt less like an exhibition of brilliance and more like a workshop of solutions. By the closing ceremony, prizes seemed secondary to the conversations sparked among students. I understood that innovation need not be dramatic; sometimes modest ideas improve life more reliably. The fair taught us that science becomes meaningful when it listens carefully to ordinary needs.

SubQuestion No : 18

Q.18 Identify the inferences drawn from the passage.

Comprehension:

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

The annual science fair once intimidated me, with its maze of charts, wires, and enthusiastic explanations. This year, however, our class decided to approach it differently. Instead of competing for the most complex machine, we focused on everyday problems around the school. One group designed a simple rainwater filter using sand and charcoal. Another created labelled bins to encourage waste segregation. My team built a low-cost solar lamp from recycled bottles and foil. Teachers appreciated the practicality, and visitors lingered longer at our stalls because they recognised the issues being addressed. The hall felt less like an exhibition of brilliance and more like a workshop of solutions. By the closing ceremony, prizes seemed secondary to the conversations sparked among students. I understood that innovation need not be dramatic; sometimes modest ideas improve life more reliably. The fair taught us that science becomes meaningful when it listens carefully to ordinary needs.

SubQuestion No : 19

Q.19 Identify the tone of the passage.

Comprehension:

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

The annual science fair once intimidated me, with its maze of charts, wires, and enthusiastic explanations. This year, however, our class decided to approach it differently. Instead of competing for the most complex machine, we focused on everyday problems around the school. One group designed a simple rainwater filter using sand and charcoal. Another created labelled bins to encourage waste segregation. My team built a low-cost solar lamp from recycled bottles and foil. Teachers appreciated the practicality, and visitors lingered longer at our stalls because they recognised the issues being addressed. The hall felt less like an exhibition of brilliance and more like a workshop of solutions. By the closing ceremony, prizes seemed secondary to the conversations sparked among students. I understood that innovation need not be dramatic; sometimes modest ideas improve life more reliably. The fair taught us that science becomes meaningful when it listens carefully to ordinary needs.

SubQuestion No : 20

Q.20 Select the correct summary for the passage.

Section : Test of English Language and Comprehension1

Q.1 Identify the correct meaning of the given proverb:

A man's house is his castle.

- Ans**
- 1. A castle is stronger if built with thicker stone walls.
 - 2. There is something good in every house.
 - 3. A house is valuable only if it has many rooms and towers.
 - 4. A home is a secure and private place of one's own.

Q.2 Select the most appropriate synonym of the given word.

Pensive

- Ans**
- 1. Tangible
 - 2. Frivolous
 - 3. Thoughtful
 - 4. Cheerful

Q.3 A sentence is divided into parts. The first part is fixed. Rearrange the remaining parts to make a clear and meaningful sentence.

Fixed Segment: Rules for building houses in cities

Segments:

- A) should support development**
- B) and protect the environment**
- C) while following safety laws**
- D) made by the government**

- Ans**
- 1. BCAD
 - 2. ACBD
 - 3. ABCD
 - 4. CABD

Q.4 Select the appropriate Proverb that means the same as:

Think well before taking any decisions

- Ans
- 1. Hardwork brings success
 - 2. Talk less work more
 - 3. It is easier said than done
 - 4. Look before you leap

Q.5 Select the most appropriate synonym of the given word.

Disparate

- Ans
- 1. Streamlined
 - 2. Diverse
 - 3. Expeditious
 - 4. Identical

Q.6 Choose the most appropriate option to substitute the underlined words in the given sentence.

As a/an person who believes that there is no God, Aarav often engaged in thoughtful discussions about the nature of belief and religion with his friends.

- Ans
- 1. theist
 - 2. deist
 - 3. atheist
 - 4. agonist

Q.7 Choose the correct one-word substitute for the following phrase.
The story told to illustrate a moral or spiritual truth

- Ans
- 1. Didactic
 - 2. Paradigm
 - 3. Paragon
 - 4. Parable

Q.8 Select the correct one-word substitute for the underlined group of words in the given sentence.

The whole family is careful in spending.

- Ans
- 1. wasteful
 - 2. spendthrift
 - 3. economical
 - 4. careless

Q.9 Choose the correct option that best expresses the meaning of the given proverb.
Misfortunes never come singly

- Ans
- 1. stress is responsible for all the problems
 - 2. adverse events are correlated but occurs independently
 - 3. to believe in fortune- telling brings good luck
 - 4. adverse events are correlated and occurs jointly.

Q.10 Rectify the sentence by choosing the correct spelling of the incorrectly spelt word.
Adolph Hitler, is a classic example of governmental tyranny.

- Ans
- 1. tyranny
 - 2. tyrenny
 - 3. tiranny
 - 4. tyranne

Q.11 Select the appropriate proverb that means the same as the following.

Peace and wisdom are always found at home, where one feels truly secure.

- Ans
- 1. East or west, home is the best.
 - 2. Charity begins at home.
 - 3. Knowledge is the key to wisdom.
 - 4. Peace is the ultimate of human life.

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

Fatuous

- Ans
- 1. Childish
 - 2. Silly
 - 3. Grave
 - 4. Prudent

Q.13 Identify the one-word substitute for the phrase 'one who is recovering from illness'.

- Ans
- 1. Invalid
 - 2. Convalescent
 - 3. Survivor
 - 4. Patient

Q.14 Identify the incorrectly spelt word in the given sentence.

The concert hall erupted in a cacophoney of sounds as the orchestra tuned their instruments.

- Ans
- 1. cacophoney
 - 2. instruments
 - 3. orchestra
 - 4. erupted

Q.15 Select the most appropriate synonym of the given word.

CONTRAVENTE

- Ans
- 1. Disclose
 - 2. Repel
 - 3. Violate
 - 4. Delay

Comprehension:

Read the given passage carefully and answer the following questions.

Modern societies often observe changing attitudes among teenagers. Rapid modernization, global media exposure, and new lifestyles influence the outlook and behaviour of adolescents. Actions such as skipping classes, displaying wealth, and imitating foreign trends may seem appealing to students seeking identity or social approval. As a result, traditional ideals like modest living, thoughtful conduct, and respect for guidance may appear less important to some young individuals. Growing independence can also lead to disagreement with authority, gradually widening the gap between generations. Entertainment media, including television and films, occasionally present images of glamour or aggression that shape ideas about success. In addition, strong peer influence often encourages individuals to follow group behaviour rather than personal judgement. These developments raise concerns about youth values. Educational institutions can respond by promoting value-based learning and encouraging constructive activities that guide their energy toward creativity and responsible citizenship.

SubQuestion No : 16

Q.16 Identify the overall tone of the passage from the options.

Comprehension:

Read the given passage carefully and answer the following questions.

Modern societies often observe changing attitudes among teenagers. Rapid modernization, global media exposure, and new lifestyles influence the outlook and behaviour of adolescents. Actions such as skipping classes, displaying wealth, and imitating foreign trends may seem appealing to students seeking identity or social approval. As a result, traditional ideals like modest living, thoughtful conduct, and respect for guidance may appear less important to some young individuals. Growing independence can also lead to disagreement with authority, gradually widening the gap between generations. Entertainment media, including television and films, occasionally present images of glamour or aggression that shape ideas about success. In addition, strong peer influence often encourages individuals to follow group behaviour rather than personal judgement. These developments raise concerns about youth values. Educational institutions can respond by promoting value-based learning and encouraging constructive activities that guide their energy toward creativity and responsible citizenship.

SubQuestion No : 17

Q.17 What is the main theme of the passage?

Comprehension:

Read the given passage carefully and answer the following questions.

Modern societies often observe changing attitudes among teenagers. Rapid modernization, global media exposure, and new lifestyles influence the outlook and behaviour of adolescents. Actions such as skipping classes, displaying wealth, and imitating foreign trends may seem appealing to students seeking identity or social approval. As a result, traditional ideals like modest living, thoughtful conduct, and respect for guidance may appear less important to some young individuals. Growing independence can also lead to disagreement with authority, gradually widening the gap between generations. Entertainment media, including television and films, occasionally present images of glamour or aggression that shape ideas about success. In addition, strong peer influence often encourages individuals to follow group behaviour rather than personal judgement. These developments raise concerns about youth values. Educational institutions can respond by promoting value-based learning and encouraging constructive activities that guide their energy toward creativity and responsible citizenship.

SubQuestion No : 18

Q.18 What can be inferred about the "gap between generations" mentioned?

Comprehension:

Read the given passage carefully and answer the following questions.

Modern societies often observe changing attitudes among teenagers. Rapid modernization, global media exposure, and new lifestyles influence the outlook and behaviour of adolescents. Actions such as skipping classes, displaying wealth, and imitating foreign trends may seem appealing to students seeking identity or social approval. As a result, traditional ideals like modest living, thoughtful conduct, and respect for guidance may appear less important to some young individuals. Growing independence can also lead to disagreement with authority, gradually widening the gap between generations. Entertainment media, including television and films, occasionally present images of glamour or aggression that shape ideas about success. In addition, strong peer influence often encourages individuals to follow group behaviour rather than personal judgement. These developments raise concerns about youth values. Educational institutions can respond by promoting value-based learning and encouraging constructive activities that guide their energy toward creativity and responsible citizenship.

SubQuestion No : 19

Q.19 Choose the correct antonym of the word 'modest' used in the passage.

Comprehension:

Read the given passage carefully and answer the following questions.

Modern societies often observe changing attitudes among teenagers. Rapid modernization, global media exposure, and new lifestyles influence the outlook and behaviour of adolescents. Actions such as skipping classes, displaying wealth, and imitating foreign trends may seem appealing to students seeking identity or social approval. As a result, traditional ideals like modest living, thoughtful conduct, and respect for guidance may appear less important to some young individuals. Growing independence can also lead to disagreement with authority, gradually widening the gap between generations. Entertainment media, including television and films, occasionally present images of glamour or aggression that shape ideas about success. In addition, strong peer influence often encourages individuals to follow group behaviour rather than personal judgement. These developments raise concerns about youth values. Educational institutions can respond by promoting value-based learning and encouraging constructive activities that guide their energy toward creativity and responsible citizenship.

SubQuestion No : 20

Q.20 According to the passage, what encourages students to prioritize group behavior?

Q.1 'में निश्चय ही पटना जाऊंगा' वाक्य में 'निश्चय ही' के स्थान पर निम्नलिखित में से किस वाक्यखंड का प्रयोग शुद्ध है?

- Ans
- 1. निश्चय पूर्वक
 - 2. सुनिश्चित ही
 - 3. निश्चित ही
 - 4. आवश्यक ही

Q.2 निम्नलिखित वाक्य को शुद्ध करें।
गाय हीरा के पास केवल मात्र एक ही है।

- Ans
- 1. हीरा के पास केवल एक गाय है।
 - 2. हीरा के पास केवल मात्र एक गाय हैं।
 - 3. हीरा के पास केवल मात्र गाय है।
 - 4. हीरा के पास एक गाय मात्र केवल है।

Q.3 निम्नलिखित वाक्य को उचित क्रिया द्वारा पूर्ण करें।
तुम यहीं __ में उस दुकान से समान लाता हूँ।

- Ans
- 1. ठहरो
 - 2. सो
 - 3. देखो
 - 4. पहनों

Q.4 निम्न लोकोक्ति के अर्थ को बताएं , सही विकल्प का चयन करें -
'ओस चाटे प्यास नहीं बुझती'

- Ans
- 1. न्याय के लिए न्यायालय में जाना ।
 - 2. बहुत कम वस्तु से आवश्यकता पूरी नहीं होती ।
 - 3. सहयोगी एक दूसरे की दुर्बलताएं जानते हैं ।
 - 4. छोटी विपत्ति से निकलकर बड़ी विपत्ति में फँसना ।

Q.5 'जो दिखाई न पड़े' वाक्यांश के लिए सार्थक शब्द का चयन करें-

- Ans
- 1. अज्ञात
 - 2. अजेय
 - 3. अच्युत
 - 4. अदृश्य

Q.6 निम्नलिखित वाक्यांश के लिए सार्थक शब्द बताएं -
'अगहन और पूस में पड़ने वाली ऋतु'

- Ans
- 1. वसंत
 - 2. वर्षा
 - 3. ग्रीष्म
 - 4. हेमन्त

Q.7 निम्नलिखित वाक्य खंड को क्रम में लिखें -

1. राष्ट्र चेतना व्यक्तिगत
2. उठकर सामूहिक
3. स्वार्थ से ऊपर
4. हित की रक्षा करती है

- Ans
- 1. 3214
 - 2. 2314
 - 3. 1423
 - 4. 1324

Q.8 निम्नलिखित वाक्य खंड को क्रम में लिखें -
ज्ञान अर्जित करना नहीं, बल्कि
चरित्र निर्माण और समाज सेवा
शिक्षा का मूल उद्देश्य केवल
की भावना विकसित करना भी है

- Ans
- 1. 4213
 - 2. 1324
 - 3. 2134
 - 4. 3124

Q.9 निम्नलिखित वाक्य को उचित क्रिया द्वारा पूर्ण करें।
कमला मूर्ति ___ है।

- Ans
- 1. बनाती
 - 2. भागती
 - 3. चाहती
 - 4. खोदना

Q.10 उचित विशेषण का प्रयोग कर वाक्य पूर्ण करे -
तुलसीदास जी कवि हैं ।

- Ans
- 1. अनेक
 - 2. बहुत
 - 3. मोटा
 - 4. विद्वान्

Q.11 निम्नलिखित वाक्य को उचित सार्वनामिक विशेषण द्वारा पूर्ण करें।

तुमने मुझे बताया था कि ___ लड़की पढ़ने के लिए शहर से बाहर गई है।

- Ans
- 1. वो
 - 2. जो
 - 3. एक
 - 4. वह

Q.12 नीचे दिए गए वाक्य खंडों को सही क्रम में व्यवस्थित कीजिए-

1. के कारण
2. पड़ गया
3. मृत्यु होने
4. रामनारायण अकेला
5. पिता की

- Ans
- 1. 24531
 - 2. 42315
 - 3. 53142
 - 4. 31425

Q.13 'काम होने से पहले ही फल की इच्छा करना' - इस कथन को सार्थक करने वाली लोकोक्ति का चयन करें-

- Ans
- 1. घर में नहीं दाने अम्मा चली भुनाने
 - 2. कौड़ी नहीं गाँठ, चले बाग़ की सैर
 - 3. घर पर फूस नहीं नाम धनपत
 - 4. गाँछ में कटहल, ओठ में तेल

Q.14 निम्नलिखित वाक्यों में से अतिरिक्त वाक्य की पहचान करें-

- Ans
- ✗ 1. उनमें तीन दिव्य व्यक्तित्व थे: 'बंकिमचन्द्र चट्टोपाध्याय', 'रवीन्द्रनाथ टैगोर, और 'श्रीअरविन्द'।
 - ✓ 2. सत्पुरुष उज्ज्वल भविष्य के लिए योजना बनाकर प्रयत्न करते हुए महोच्च आदर्शों को आँखों से ओझल नहीं होने देते।
 - ✗ 3. इस पुनर्जागरण की चेतना को साहित्य, संस्कृति, धर्म और दर्शन के माध्यम से अभिव्यक्ति देने वाले कुछ प्रमुख पुरोधा हुए।
 - ✗ 4. भारतीय नवजागरण केवल एक ऐतिहासिक कालखंड नहीं, बल्कि आत्म-चेतना, सांस्कृतिक गौरव और राष्ट्रीय पुनर्जागरण का वह प्रवाह था, जिसने भारत की आत्मा को औपनिवेशिक दासता से मुक्ति के लिए प्रेरित किया।

Q.15 निम्नलिखित वाक्यों को ध्यानपूर्वक पढ़कर अतिरिक्त वाक्य का चयन कीजिये जो अन्य वाक्यों से विषय या क्रम में भिन्न हो -

- Ans
- ✓ 1. मोबाइल फोन आजकल सस्ते हो गए हैं।
 - ✗ 2. भारत त्योहारों का देश है।
 - ✗ 3. होली और दीवाली यहाँ प्रमुख पर्व हैं।
 - ✗ 4. लोग इन अवसरों पर उपहार बाँटते हैं।

Comprehension:

गद्यांश के आधार पर अग्रलिखित प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

जानवरों में गधा सबसे ज्यादा बुद्धिहीन समझा जाता है। हम जब किसी आदमी को पहले दरजे का बेवकूफ कहना चाहते हैं, तो उसे गधा कहते हैं। गधा सचमुच बेवकूफ है, या उसके सीधेपन, उसकी निरापद सहिष्णुता ने उसे यह पदवी दे दी है, इसका निश्चय नहीं किया जा सकता। गायें सींग मारती हैं, व्याई हुई गाय तो अनायास ही सिंहनी का रूप धारण कर लेती है। कुत्ता भी बहुत गरीब जानवर है, लेकिन कभी-कभी उसे भी क्रोध आ ही जाता है; किंतु गधे को कभी क्रोध करते नहीं सुना, न देखा। जितना चाहो गरीब को मारो, चाहे जैसी खराब, सड़ी हुई घास सामने डाल दो, उसके चेहरे पर कभी असंतोष की छाया भी न दिखाई देगी। वैशाख में चाहे एकाध बार कुलेल कर लेता हो; पर हमने तो उसे कभी खुश होते नहीं देखा। उसके चेहरे पर एक विषाद स्थायी रूप से छाया रहता है। सुख-दुख, हानि-लाभ, किसी भी दशा में उसे बदलते नहीं देखा। ऋषियों-मुनियों के जितने गुण हैं वे सभी उसमें पराकाष्ठा को पहुँच गए हैं; पर आदमी उसे बेवकूफ कहता है। सद्गुणों का इतना अनादर कहीं नहीं देखा। कदाचित् सीधापन संसार के लिए उपयुक्त नहीं है।¹⁰⁸⁷

SubQuestion No : 16

Q.16 सीधे व्यक्ति को समाज में क्या कहा जाता है? 1088

Comprehension:

गद्यांश के आधार पर अग्रलिखित प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

जानवरों में गधा सबसे ज्यादा बुद्धिहीन समझा जाता है। हम जब किसी आदमी को पहले दरजे का बेवकूफ कहना चाहते हैं, तो उसे गधा कहते हैं। गधा सचमुच बेवकूफ है, या उसके सीधेपन, उसकी निरापद सहिष्णुता ने उसे यह पदवी दे दी है, इसका निश्चय नहीं किया जा सकता। गायें सींग मारती हैं, व्याई हुई गाय तो अनायास ही सिंहनी का रूप धारण कर लेती है। कुत्ता भी बहुत गरीब जानवर है, लेकिन कभी-कभी उसे भी क्रोध आ ही जाता है; किंतु गधे को कभी क्रोध करते नहीं सुना, न देखा। जितना चाहो गरीब को मारो, चाहे जैसी खराब, सड़ी हुई घास सामने डाल दो, उसके चेहरे पर कभी असंतोष की छाया भी न दिखाई देगी। वैशाख में चाहे एकाध बार कुलेल कर लेता हो; पर हमने तो उसे कभी खुश होते नहीं देखा। उसके चेहरे पर एक विषाद स्थायी रूप से छाया रहता है। सुख-दुख, हानि-लाभ, किसी भी दशा में उसे बदलते नहीं देखा। ऋषियों-मुनियों के जितने गुण हैं वे सभी उसमें पराकाष्ठा को पहुँच गए हैं; पर आदमी उसे बेवकूफ कहता है। सद्गुणों का इतना अनादर कहीं नहीं देखा। कदाचित् सीधापन संसार के लिए उपयुक्त नहीं है।¹⁰⁸⁷

SubQuestion No : 17

Q.17 ऋषियों-मुनियों की तरह गधे के क्या गुण होते हैं? 1089

Comprehension:

गद्यांश के आधार पर अग्रलिखित प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

जानवरों में गधा सबसे ज्यादा बुद्धिहीन समझा जाता है। हम जब किसी आदमी को पहले दरजे का बेवकूफ कहना चाहते हैं, तो उसे गधा कहते हैं। गधा सचमुच बेवकूफ है, या उसके सीधेपन, उसकी निरापद सहिष्णुता ने उसे यह पदवी दे दी है, इसका निश्चय नहीं किया जा सकता। गायें सींग मारती हैं, व्याई हुई गाय तो अनायास ही सिंहनी का रूप धारण कर लेती है। कुत्ता भी बहुत गरीब जानवर है, लेकिन कभी-कभी उसे भी क्रोध आ ही जाता है; किंतु गधे को कभी क्रोध करते नहीं सुना, न देखा। जितना चाहो गरीब को मारो, चाहे जैसी खराब, सड़ी हुई घास सामने डाल दो, उसके चेहरे पर कभी असंतोष की छाया भी न दिखाई देगी। वैशाख में चाहे एकाध बार कुलेल कर लेता हो; पर हमने तो उसे कभी खुश होते नहीं देखा। उसके चेहरे पर एक विषाद स्थायी रूप से छाया रहता है। सुख-दुख, हानि-लाभ, किसी भी दशा में उसे बदलते नहीं देखा। ऋषियों-मुनियों के जितने गुण हैं वे सभी उसमें पराकाष्ठा को पहुँच गए हैं; पर आदमी उसे बेवकूफ कहता है। सद्गुणों का इतना अनादर कहीं नहीं देखा। कदाचित् सीधापन संसार के लिए उपयुक्त नहीं है।¹⁰⁸⁷

SubQuestion No : 18

Q.18 गाय किस अवस्था में सिंहनी का रूप धारण कर लेती है? 1090

Comprehension:

गद्यांश के आधार पर अग्रलिखित प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

जानवरों में गधा सबसे ज्यादा बुद्धिहीन समझा जाता है। हम जब किसी आदमी को पहले दरजे का बेवकूफ़ कहना चाहते हैं, तो उसे गधा कहते हैं। गधा सचमुच बेवकूफ़ है, या उसके सीधेपन, उसकी निरापद सहिष्णुता ने उसे यह पदवी दे दी है, इसका निश्चय नहीं किया जा सकता। गायें सींग मारती हैं, व्याई हुई गाय तो अनायास ही सिंहनी का रूप धारण कर लेती है। कुत्ता भी बहुत गरीब जानवर है, लेकिन कभी-कभी उसे भी क्रोध आ ही जाता है; किंतु गधे को कभी क्रोध करते नहीं सुना, न देखा। जितना चाहो गरीब को मारो, चाहे जैसी खराब, सड़ी हुई घास सामने डाल दो, उसके चेहरे पर कभी असंतोष की छाया भी न दिखाई देगी। वैशाख में चाहे एकाध बार कुलेल कर लेता हो; पर हमने तो उसे कभी खुश होते नहीं देखा। उसके चेहरे पर एक विषाद स्थायी रूप से छाया रहता है। सुख-दुख, हानि-लाभ, किसी भी दशा में उसे बदलते नहीं देखा। ऋषियों-मुनियों के जितने गुण हैं वे सभी उसमें पराकाष्ठा को पहुँच गए हैं; पर आदमी उसे बेवकूफ़ कहता है। सद्गुणों का इतना अनादर कहीं नहीं देखा। कदाचित् सीधापन संसार के लिए उपयुक्त नहीं है।¹⁰⁸⁷

SubQuestion No : 19

Q.19 'वैशाख में चाहे एकाध बार कुलेल कर लेता हो' वाक्य में वैशाख से क्या अभिप्राय है? ¹⁰⁹¹

Comprehension:

गद्यांश के आधार पर अग्रलिखित प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

जानवरों में गधा सबसे ज्यादा बुद्धिहीन समझा जाता है। हम जब किसी आदमी को पहले दरजे का बेवकूफ़ कहना चाहते हैं, तो उसे गधा कहते हैं। गधा सचमुच बेवकूफ़ है, या उसके सीधेपन, उसकी निरापद सहिष्णुता ने उसे यह पदवी दे दी है, इसका निश्चय नहीं किया जा सकता। गायें सींग मारती हैं, व्याई हुई गाय तो अनायास ही सिंहनी का रूप धारण कर लेती है। कुत्ता भी बहुत गरीब जानवर है, लेकिन कभी-कभी उसे भी क्रोध आ ही जाता है; किंतु गधे को कभी क्रोध करते नहीं सुना, न देखा। जितना चाहो गरीब को मारो, चाहे जैसी खराब, सड़ी हुई घास सामने डाल दो, उसके चेहरे पर कभी असंतोष की छाया भी न दिखाई देगी। वैशाख में चाहे एकाध बार कुलेल कर लेता हो; पर हमने तो उसे कभी खुश होते नहीं देखा। उसके चेहरे पर एक विषाद स्थायी रूप से छाया रहता है। सुख-दुख, हानि-लाभ, किसी भी दशा में उसे बदलते नहीं देखा। ऋषियों-मुनियों के जितने गुण हैं वे सभी उसमें पराकाष्ठा को पहुँच गए हैं; पर आदमी उसे बेवकूफ़ कहता है। सद्गुणों का इतना अनादर कहीं नहीं देखा। कदाचित् सीधापन संसार के लिए उपयुक्त नहीं है।¹⁰⁸⁷

SubQuestion No : 20

Q.20 'सहिष्णुता' का क्या अर्थ है? ¹⁰⁹²

Section : Test of Hindi Language and Comprehension 1

Q.1 दिये गये वाक्य के किस भाग में त्रुटि है?

दुष्यंत शकुन्तला के सौन्दर्यता से आकर्षित हो गये।

- Ans
- 1. दुष्यंत शकुन्तला के
 - 2. सौन्दर्यता
 - 3. से आकर्षित
 - 4. हो गये।

Q.2 घर का पर्यायवाची शब्द नहीं है।

- Ans
- 1. आलय
 - 2. निकेतन
 - 3. ग्रह
 - 4. गृह

Q.3 "हृदय" शब्द किस प्रकार का शब्द है?

- Ans
- 1. देशज
 - 2. विदेशी
 - 3. तत्सम
 - 4. तद्भव

Q.4 निम्न विकल्पों में अर्थानुसार उचित मुहावरे को चुनें-

'घड़ो पानी पड़ना'

- Ans
- 1. लज्जित होना
 - 2. दर-दर भटकना
 - 3. घड़ो भर पानी पीना
 - 4. भाग जाना

Q.5 निम्नलिखित वाक्यों में से शुद्ध वाक्य का चयन कीजिए -

- Ans 1. हनुमान माहबाली थे।
 2. हनुमान महाबली थे।
 3. हनुमान महावली थे।
 4. हनुमान महाबलि थे।

Q.6 अरुण के अर्थों का सही विकल्प चुनिए-

- Ans 1. लाल, सूर्य
 2. लाल, वस्त्र
 3. आभूषण, भाग्य
 4. सूर्य, आकाश

Q.7 'कली खिलना' मुहावरे का सही अर्थ कौन सा है ?

- Ans 1. लज्जित होना
 2. खुश होना
 3. बेशर्म होना
 4. दुखी होना

Q.8 'ज्योति' का उपयुक्त विलोम शब्द है-

- Ans 1. सम
 2. श्यामा
 3. तम
 4. यम

Q.9 नश्वर का विलोम क्या है?

- Ans 1. सदोष
 2. शाश्वत
 3. प्रलय
 4. उन्नत

Q.10 नीचे दिए गए वाक्य को शुद्ध करें - सही विकल्प का चयन करें -
 'वैरागी साधु अपने शरीर पर भष्म लगाते हैं ।'

- Ans 1. भसम
 2. भष्म
 3. भस्म
 4. भ्श्म

Q.11 निम्नलिखित में से तद्भव शब्द पहचानें।

- Ans 1. सुहाग
 2. श्याल
 3. सिद्ध
 4. सार्थ

Q.12 निम्नलिखित में से किस मुहावरे का अर्थ संगत नहीं है?

- Ans 1. त्राहि-त्राहि करना - बहुत सस्ता मिलना
 2. कन्नी काटना - कतरा कर निकल जाना
 3. अंगारे उगलना - कड़वी बातें कहना
 4. ऐरा-गैरा नत्थू खैरा - मामूली व्यक्ति

Q.13 इनमें से कौन-सा वाक्य शुद्ध है?

- Ans
- 1. उसके पास नीला पेंसिल है।
 - 2. उसके पास नीली पेंसिल हैं।
 - 3. उसके पास नीला पेंसिल हैं।
 - 4. उसके पास नीली पेंसिल है।

Q.14 आभ्यन्तर का विलोमार्थी शब्द है।

- Ans
- 1. निर्माण
 - 2. वाह्य
 - 3. आंतरिक
 - 4. सत्कार

Q.15 उत्तर शब्द के अर्थों का सही विकल्प चुनिए-

- Ans
- 1. क्षितिज, आकाश
 - 2. दिशा, जवाब
 - 3. जवाब, वृक्ष
 - 4. धरती, क्षितिज

Comprehension:

दिए गए गद्यांश के आधार पर निम्नांकित प्रश्नों के उत्तर दीजिए-

आदिकालीन साहित्य की एक विशेष प्रवृत्ति 'रासो साहित्य' है। सामान्यतः रासो काव्य से वीरगाथात्मक काव्य का बोध होता है। रासो साहित्य की रचना भट्ट और चारणों के द्वारा की गयी है। रासो और रास काव्य के बीच थोड़ा भेद है। रासो काव्यधारा ने जहाँ जीवन के युद्ध और प्रेम के पक्षों तक अपनी संवेदना को सीमित रखा है वहीं रास काव्य में जीवन के विविध पक्षों का चित्रण मिलता है। पं. नरोत्तम स्वामी रास को मूलतः प्रेम काव्य मानते हैं। तथा रासो काव्य को वीर काव्य मानते हैं। उनके अनुसार रास के उदाहरण 'संदेश रासक' तथा रासो के 'पृथ्वीराज रासो' हैं। अब रासो और रास के अर्थ एक विशेष प्रकार के काव्य के लिए रूढ़ हो गए हैं। रास काव्य में जैन कवियों द्वारा लिखे हुए रासक ग्रंथ और 'संदेश रासक' जैसे काव्य आते हैं। रासो काव्य में चारणों द्वारा लिखे गए वीरता की भावना से भरे हुए काव्य को स्थान दिया जाता है। जैन साहित्य की प्रामाणिकता असंदिग्ध है क्योंकि धार्मिक संरक्षण के कारण इसकी पांडुलिपि मठों में पीढ़ी दर पीढ़ी सुरक्षित रह सकी। रासो साहित्य की रचना चारणों द्वारा होती थी जो राज्याश्रय में रहते थे। चारणों ने उसमें कई फेर बदल किए। रासो साहित्य सामंती समाज की उपज है।

SubQuestion No : 16

Q.16 जैन साहित्य की प्रामाणिकता को असंदिग्ध माना जाता है क्योंकि--

Comprehension:

दिए गए गद्यांश के आधार पर निम्नांकित प्रश्नों के उत्तर दीजिए-

आदिकालीन साहित्य की एक विशेष प्रवृत्ति 'रासो साहित्य' है। सामान्यतः रासो काव्य से वीरगाथात्मक काव्य का बोध होता है। रासो साहित्य की रचना भट्ट और चारणों के द्वारा की गयी है। रासो और रास काव्य के बीच थोड़ा भेद है। रासो काव्यधारा ने जहाँ जीवन के युद्ध और प्रेम के पक्षों तक अपनी संवेदना को सीमित रखा है वहीं रास काव्य में जीवन के विविध पक्षों का चित्रण मिलता है। पं. नरोत्तम स्वामी रास को मूलतः प्रेम काव्य मानते हैं। तथा रासो काव्य को वीर काव्य मानते हैं। उनके अनुसार रास के उदाहरण 'संदेश रासक' तथा रासो के 'पृथ्वीराज रासो' हैं। अब रासो और रास के अर्थ एक विशेष प्रकार के काव्य के लिए रूढ़ हो गए हैं। रास काव्य में जैन कवियों द्वारा लिखे हुए रासक ग्रंथ और 'संदेश रासक' जैसे काव्य आते हैं। रासो काव्य में चारणों द्वारा लिखे गए वीरता की भावना से भरे हुए काव्य को स्थान दिया जाता है। जैन साहित्य की प्रामाणिकता असंदिग्ध है क्योंकि धार्मिक संरक्षण के कारण इसकी पांडुलिपि मठों में पीढ़ी दर पीढ़ी सुरक्षित रह सकी। रासो साहित्य की रचना चारणों द्वारा होती थी जो राज्याश्रय में रहते थे। चारणों ने उसमें कई फेर बदल किए। रासो साहित्य सामंती समाज की उपज है।

SubQuestion No : 17

Q.17 रासो काव्य के संदर्भ में असत्य है--

Comprehension:

दिए गए गद्यांश के आधार पर निम्नांकित प्रश्नों के उत्तर दीजिए-

आदिकालीन साहित्य की एक विशेष प्रवृत्ति 'रासो साहित्य' है। सामान्यतः रासो काव्य से वीरगाथात्मक काव्य का बोध होता है। रासो साहित्य की रचना भट्ट और चारणों के द्वारा की गयी है। रासो और रास काव्य के बीच थोड़ा भेद है। रासो काव्यधारा ने जहाँ जीवन के युद्ध और प्रेम के पक्षों तक अपनी संवेदना को सीमित रखा है वहीं रास काव्य में जीवन के विविध पक्षों का चित्रण मिलता है। पं. नरोत्तम स्वामी रास को मूलतः प्रेम काव्य मानते हैं। तथा रासो काव्य को वीर काव्य मानते हैं। उनके अनुसार रास के उदाहरण 'संदेश रासक' तथा रासो के 'पृथ्वीराज रासो' हैं। अब रासो और रास के अर्थ एक विशेष प्रकार के काव्य के लिए रूढ़ हो गए हैं। रास काव्य में जैन कवियों द्वारा लिखे हुए रासक ग्रंथ और 'संदेश रासक' जैसे काव्य आते हैं। रासो काव्य में चारणों द्वारा लिखे गए वीरता की भावना से भरे हुए काव्य को स्थान दिया जाता है। जैन साहित्य की प्रामाणिकता असंदिग्ध है क्योंकि धार्मिक संरक्षण के कारण इसकी पांडुलिपि मठों में पीढ़ी दर पीढ़ी सुरक्षित रह सकी। रासो साहित्य की रचना चारणों द्वारा होती थी जो राज्याश्रय में रहते थे। चारणों ने उसमें कई फेर बदल किए। रासो साहित्य सामंती समाज की उपज है।

SubQuestion No : 18

Q.18 निम्न में से रास काव्य का उदाहरण है--

Comprehension:

दिए गए गद्यांश के आधार पर निम्नांकित प्रश्नों के उत्तर दीजिए-

आदिकालीन साहित्य की एक विशेष प्रवृत्ति 'रासो साहित्य' है। सामान्यतः रासो काव्य से वीरगाथात्मक काव्य का बोध होता है। रासो साहित्य की रचना भट्ट और चारणों के द्वारा की गयी है। रासो और रास काव्य के बीच थोड़ा भेद है। रासो काव्यधारा ने जहाँ जीवन के युद्ध और प्रेम के पक्षों तक अपनी संवेदना को सीमित रखा है वहीं रास काव्य में जीवन के विविध पक्षों का चित्रण मिलता है। पं. नरोत्तम स्वामी रास को मूलतः प्रेम काव्य मानते हैं। तथा रासो काव्य को वीर काव्य मानते हैं। उनके अनुसार रास के उदाहरण 'संदेश रासक' तथा रासो के 'पृथ्वीराज रासो' हैं। अब रासो और रास के अर्थ एक विशेष प्रकार के काव्य के लिए रूढ़ हो गए हैं। रास काव्य में जैन कवियों द्वारा लिखे हुए रासक ग्रंथ और 'संदेश रासक' जैसे काव्य आते हैं। रासो काव्य में चारणों द्वारा लिखे गए वीरता की भावना से भरे हुए काव्य को स्थान दिया जाता है। जैन साहित्य की प्रामाणिकता असंदिग्ध है क्योंकि धार्मिक संरक्षण के कारण इसकी पांडुलिपि मठों में पीढ़ी दर पीढ़ी सुरक्षित रह सकी। रासो साहित्य की रचना चारणों द्वारा होती थी जो राज्याश्रय में रहते थे। चारणों ने उसमें कई फेर बदल किए। रासो साहित्य सामंती समाज की उपज है।

SubQuestion No : 19

Q.19 रासो काव्य से अभिप्राय है--

Comprehension:

दिए गए गद्यांश के आधार पर निम्नांकित प्रश्नों के उत्तर दीजिए-

आदिकालीन साहित्य की एक विशेष प्रवृत्ति 'रासो साहित्य' है। सामान्यतः रासो काव्य से वीरगाथात्मक काव्य का बोध होता है। रासो साहित्य की रचना भट्ट और चारणों के द्वारा की गयी है। रासो और रास काव्य के बीच थोड़ा भेद है। रासो काव्यधारा ने जहाँ जीवन के युद्ध और प्रेम के पक्षों तक अपनी संवेदना को सीमित रखा है वहीं रास काव्य में जीवन के विविध पक्षों का चित्रण मिलता है। पं. नरोत्तम स्वामी रास को मूलतः प्रेम काव्य मानते हैं। तथा रासो काव्य को वीर काव्य मानते हैं। उनके अनुसार रास के उदाहरण 'संदेश रासक' तथा रासो के 'पृथ्वीराज रासो' हैं। अब रासो और रास के अर्थ एक विशेष प्रकार के काव्य के लिए रूढ़ हो गए हैं। रास काव्य में जैन कवियों द्वारा लिखे हुए रासक ग्रंथ और 'संदेश रासक' जैसे काव्य आते हैं। रासो काव्य में चारणों द्वारा लिखे गए वीरता की भावना से भरे हुए काव्य को स्थान दिया जाता है। जैन साहित्य की प्रामाणिकता असंदिग्ध है क्योंकि धार्मिक संरक्षण के कारण इसकी पांडुलिपि मठों में पीढ़ी दर पीढ़ी सुरक्षित रह सकी। रासो साहित्य की रचना चारणों द्वारा होती थी जो राज्याश्रय में रहते थे। चारणों ने उसमें कई फेर बदल किए। रासो साहित्य सामंती समाज की उपज है।

SubQuestion No : 20

Q.20 पांडुलिपि का अर्थ है-