कोड : NJL-2 – 19	2019		प्रश्न पुस्तिका संख्य
विषय :	सीरीज़		तका संख
सामान्य अध्ययन – II	A		
समय : 2 घण्टे)	पूर्णांक : 2
अपना अनुक्रमांक सामने बॉक्स के अंको	ŤŤ		
अन्दर लिखें शब्द	ì मे		
प्रश्नों के उत्तर के लिये केवल काले बॉल-प्वॉइंट पे	 रेन का प्रयोग करें ।		
अभ्यर्थी उत्तर-पत्रक पर उत्तर देने से पहले सभी अ		लें ।	
आपको अपने सभी उत्तर केवल उत्तर-पत्रक पर ही	5 · · · ·		` • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
2. उत्तर-पत्रक पर अभ्यर्थी अपना अनुक्रमांक, विष		i सीरीज़ अंकित करें	अन्यथा उत्तर-पत्रक का मूल्य
 उत्तर-पत्रक पर अभ्यर्थी अपना अनुक्रमांक, विष नहीं किया जाएगा और उसकी जिम्मेदारी स्वयं इस परीक्षण पुस्तिका में 100 प्रश्न हैं । प्रत्ये एक ही सही उत्तर है । जिस उत्तर को आप सही र पेन से पूरा काला कर दें । अनुक्रमांक के अलावा परीक्षण पुस्तिका के कवर का प्रयोग करें । 	षय, प्रश्न-पत्र का सही कोड एव i अभ्यर्थी की होगी । पेक प्रश्न के चार (4) वैकल्पिक या सबसे उचित समझते हैं, उत्तर र पेज पर कुछ न लिखें । रफ का	उत्तर प्रश्न के नीचे f –पत्रक में उसके अक्ष र्य के लिए परीक्षण पुरि	देए गए हैं । इन चारों में से वे र वाले वृत्त को काले बॉल-प स्तेका के अन्त में दिए गए दो
 उत्तर-पत्रक पर अभ्यर्थी अपना अनुक्रमांक, विष नहीं किया जाएगा और उसकी जिम्मेदारी स्वयं इस परीक्षण पुस्तिका में 100 प्रश्न हैं । प्रत्ये एक ही सही उत्तर है । जिस उत्तर को आप सही य पेन से पूरा काला कर दें । अनुक्रमांक के अलावा परीक्षण पुस्तिका के कवय का प्रयोग करें । परीक्षण पुस्तिका खोलने के तुरन्त बाद जाँच क पुस्तिका में कोई कमी हो, तो निरीक्षक को दिस् 	षय, प्रश्न-पत्र का सही कोड एव i अभ्यर्थी की होगी । पेक प्रश्न के चार (4) वैकल्पिक या सबसे उचित समझते हैं, उत्तर र पेज पर कुछ न लिखें । रफ का फरके देख लें कि परीक्षण पुस्तिव खाकर उसी सीरीज़ व कोड की	उत्तर प्रश्न के नीचे f -पत्रक में उसके अक्ष र्य के लिए परीक्षण पुरि का के सभी पेज भली दूसरी पुस्तिका प्राप्त	देए गए हैं । इन चारों में से के र वाले वृत्त को काले बॉल-प स्तेका के अन्त में दिए गए दो 1-भाँति छपे हुए हैं । यदि पर्र 1 कर लें ।
 उत्तर-पत्रक पर अभ्यर्थी अपना अनुक्रमांक, विष नहीं किया जाएगा और उसकी जिम्मेदारी स्वयं इस परीक्षण पुस्तिका में 100 प्रश्न हैं । प्रत्ये एक ही सही उत्तर है । जिस उत्तर को आप सही र पेन से पूरा काला कर दें । अनुक्रमांक के अलावा परीक्षण पुस्तिका के कवर का प्रयोग करें । परीक्षण पुस्तिका खोलने के तुरन्त बाद जाँच क पुस्तिका में कोई कमी हो, तो निरीक्षक को दिस् 	षय, प्रश्न-पत्र का सही कोड एव i अभ्यर्थी की होगी । पेक प्रश्न के चार (4) वैकल्पिक या सबसे उचित समझते हैं, उत्तर र पेज पर कुछ न लिखें । रफ का फरके देख लें कि परीक्षण पुस्तिव खाकर उसी सीरीज़ व कोड की	उत्तर प्रश्न के नीचे f -पत्रक में उसके अक्ष र्य के लिए परीक्षण पुरि का के सभी पेज भली दूसरी पुस्तिका प्राप्त	देए गए हैं । इन चारों में से के र वाले वृत्त को काले बॉल-प स्तेका के अन्त में दिए गए दो 1-भाँति छपे हुए हैं । यदि पर्र 1 कर लें ।
 उत्तर-पत्रक पर अभ्यर्थी अपना अनुक्रमांक, विष नहीं किया जाएगा और उसकी जिम्मेदारी स्वयं इस परीक्षण पुस्तिका में 100 प्रश्न हैं । प्रत्ये एक ही सही उत्तर है । जिस उत्तर को आप सही य पेन से पूरा काला कर दें । अनुक्रमांक के अलावा परीक्षण पुस्तिका के कवय का प्रयोग करें । परीक्षण पुस्तिका खोलने के तुरन्त बाद जाँच क पुस्तिका में कोई कमी हो, तो निरीक्षक को दिख 6. इस प्रश्न पुस्तिका में प्रश्न अंग्रेजी व हिन्दी 	षय, प्रश्न-पत्र का सही कोड एव i अभ्यर्थी की होगी । पेक प्रश्न के चार (4) वैकल्पिक या सबसे उचित समझते हैं, उत्तर र पेज पर कुछ न लिखें । रफ का करके देख लें कि परीक्षण पुस्तिव खाकर उसी सीरीज़ व कोड की दोनों भाषाओं में मुद्रित है, f लत उत्तरों के लिए दण्ड दिय	उत्तर प्रश्न के नीचे f –पत्रक में उसके अक्ष र्य के लिए परीक्षण पुनि का के सभी पेज भली दूसरी पुस्तिका प्राप्त दूभाषी (हिन्दी/अंग्रे ा जाएगा ।	देए गए हैं। इन चारों में से के र वाले वृत्त को काले बॉल-प स्तेका के अन्त में दिए गए दो -भाँति छपे हुए हैं। यदि पर्र 1 कर लें। जी) में किसी भी अस्पष्टत

NJL-2 - 19

प्रश्न संख्या 1 से 5 के लिए :

अधोलिखित गद्यांश को ध्यान से पढ़िए तथा प्रश्न संख्या 1 से 5 के उत्तर इस गद्यांश के आधार पर दीजिए।

मानव के पास समस्त जगत् को देखने-परखने के दो नजरिए हैं, एक आशावादी दूसरा निराशावादी। इसे सकारात्मक और नकारात्मक दृष्टि भी कहते हैं। जो आशावादी या सकारात्मक मार्ग पर चलते हैं, वे सदैव आनन्द की अनुभूति प्राप्त करते हैं तथा निराशावादी या नकारात्मक दृष्टि वाले दु:ख के सागर में डूबे रहते हैं और सदा अपने आपको प्रस्थापित करने के लिए तर्क किया करते हैं। वे भूल जाते हैं कि तर्क और कुतर्क से ज्ञान का नाश होता है एवं जीवन में विकृति उत्पन्न होती है। आशावादी कभी तर्क नहीं करता, फलस्वरूप वह आन्तरिक आनन्द की प्रतीति करता है। वह मानता है कि आत्मिक आनन्द कभी प्रहार या काटने की प्रक्रिया में नहीं है। किसी परम्परा का विरोध करने से ही प्रतिभा ऊपर नहीं उठती। विरोध से नाश होता है। इसीलिए जगत् में सदा आशावाद ही पनपा है, उसने ही महान् व्यक्तियों का सृजन किया है। निराशावाद या नकारात्मकता की नींव पर कभी किसी जीवन-प्रासाद का निर्माण नहीं हुआ।

- इस अवतरण का सर्वथा उपयुक्त शीर्षक हो सकता है
 - (a) आशा और निराशा
 - (b) जीवन और आशावाद
 - (c) आशा ही जीवन है
 - (d) आशावादी और निराशावादी
- परम्परा का विरोध करने से प्रतिभा ऊपर नहीं उठती का आशय है
 - (a) परम्परा व्यक्ति को दकियानूसी बनाती है।
 - (b) परम्परा का विरोध व्यक्ति को प्रतिभासम्पन्न बनाता है।
 - (c) परम्परा को स्वीकारने से प्रतिभा नष्ट नहीं होती।
 - (d) परम्परा और प्रतिभा में अन्योन्याश्रित सम्बन्ध है।
- 3. नकारात्मकता का आशय है
 - (a) निराशावाद
 - (b) स्वीकार्यता
 - (c) सकारात्मकता
 - (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं

 निराशावादी दु:ख के सागर में डूबे रहते हैं और सदा अप आपको प्रस्थापित करने के लिए तर्क किया करते हैं, के लिए कहा जा सकता है

- (a) निराशा कुण्ठा और प्रवंचना की जननी है।
- (b) निराशावादी का चेहरा चिन्ता की रेखाओं से घिरा रहता है।
- (c) निराशावादी व्यक्ति दूसरे के आनन्द से दुखी रहते हैं।
- (d) उपर्युक्त सभी वाक्य सही हैं
- 5. 'आत्मिक आनन्द' से आशय है
 - (a) आह्लाद
 - (b) मन की मौज
 - (c) उपहास
 - (d) अट्टहास
- निम्नलिखित व्यंजनों में से कौन-से व्यंजन का उच्चारण तालु से होता है ?

(a)	क	(b)	ढ
(c)	ন্ত	(d)	म

- निम्नलिखित में से वह वाक्य छांटिए, जिसमें क्रिया विशेषण का प्रयोग किया गया है।
 - (a) यहाँ कैसे-कैसे लोग एकत्र हुए हैं।
 - (b) वह काली गाय घास चर रही है।
 - (c) मुझसे खट्टा फल नहीं खाया जाता।
 - (d) तुम जी जान लगाकर पढ़ रहे हो।
- ऐसे शब्द जो उच्चारण और वर्तनी की दृष्टि से समान हों, पर व्युत्पत्ति तथा अर्थ की दृष्टि से भिन्न हों _____ कहलाते हैं।
 - (a) पर्यायवाची शब्द
 - (b) समरूप या समोच्चारित शब्द
 - (c) विपर्याय या विलोम शब्द
 - (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं

A

-2



- 'बच्चा' शब्द का तत्सम रूप होता है
- (a) बच्च
- (b) बालक
- (c) वत्स
- (d) बाल
- 10. 'आभ्यंतर' का विलोम होता है
 - (a) बाह्य
 - (b) अन्दर का
 - (c) मध्य
 - (d) अभी-अभी
- 'रामचरितमानस' की रचना किस भाषा में हुई है ?
 - (a) खड़ीबोली हिन्दी
 - (b) ब्रजभाषा
 - (c) अवधी
 - (d) मैथिली
- 12. निम्नलिखित वाक्यों से शुद्ध वाक्य चुनिए।
 - (a) चहारदिवारी के पार एक सुन्दर इमारत है।
 - (b) उपरोक्त वाक्य का संज्ञान लें।
 - (c) शिक्षणेत्तर कर्मचारी आज शाम को एकत्र होंगे।
 - (d) यह कार्य अत्यन्त महत्त्वपूर्ण है।
- 13. निम्नलिखित में से 'खिड़की' का पर्यायवाची है
 - (a) वातायन
 - (b) बारी
 - (c) दरीचा
 - (d) उपर्युक्त सभी
- 14. निम्नलिखित में से अशुद्ध वर्तनी वाला शब्द है
 - (a) निस्संदेह
 - (b) निस्संकोच
 - (c) उज्ज्वल
 - (d) महत्व

A

- NJL-2 19
- 15. 'मातृणाम्' का शुद्ध संधि-विच्छेद है (a) मात + ऋणाम्
 - (b) मातृ + ऋणाम्
 - (c) मात + रिणाम्
 - (d) मातर + इणाम्
- 'गमला' और 'आलपीन' किस भाषा के शब्द हैं ?
 - (a) फ्रेंच
 - (b) अंग्रेजी
 - (c) पुर्तगाली
 - (d) जापानी
- 17. 'अपनी करनी पार उतरनी' का अर्थ है
 - (a) दूसरे के कर्मफल को स्वयं भी भुगतना पड़ता है।
 - (b) अपने कर्म का फल स्वयं भोगना पड़ता है।
 - (c) कर्म का फल अवश्य मिलता है।
 - (d) दूसरे के अच्छे कर्मों का अनुकरण करना चाहिए।
- 18. 'हंसपद' विरामचिन्ह का प्रयोग होता है
 - (a) वाक्य पूरा करने के लिए
 - (b) संकेत देने के लिए
 - (c) अर्थ स्पष्ट करने के लिए
 - (d) लिखने में अक्षर छूटने का संकेत देने के लिए
- 19. 'अंक' शब्द का अर्थ **नहीं** होता है
 - (a) गोद
 - (b) चिह्न
 - (c) संख्या
 - (d) अंग
- 20. 'पीतांबर' में कौन-सा समास है ?
 - (a) द्विगु
 - (b) अव्ययीभाव
 - (c) कर्मधारय
 - (d) बहुब्रीहि

-3-

NJL-2 - 19

Instruction for Question Nos. 21 to 25.

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

Travel, in the younger sort, is a part of education; in the elder, a part of experience. He that travelleth into a country, before he hath some entrance into the language, goeth to school; and not to travel. That young men travel under some tutor or grave servant, I allow well; so that he be such a one that hath the language, and hath been in the country before; whereby he may be able to tell them what things are worthy to be seen in the country, where they go, what acquaintances they are to seek, what exercises or discipline the place yieldeth; for else young men shall go hooded and look abroad little. It is a strange thing, that in sea voyages, where there is nothing to be seen but sky and sea, men should make diaries; but in land travel, where in so much is to be observed, for the most part they omit it; as if chance were Pitter to be registered than observation; let diaries, therefore, be brought in use. The things to be seen and observed are, the courts of princes, especially when they give audience to ambassadors; the courts of justice, while they sit and hear causes.

- 21. Who tells about the things to be seen in the country one is travelling?
 - (a) young men (b) elder people
 - (c) tutor (d) stranger
- 22. What is NOT important for travelling in a country?
 - (a) knowledge of the language of that country
 - (b) diary
 - (c) company of a person who already knows the place
 - (d) company of the family members
- 23. The grave servant accompanying the traveller must have
 - (a) already visited the country of the travel
 - (b) acquaintance with reputed persons
 - (c) undertaken sea voyages
 - (d) knowledge of keeping diaries
- 24. One should visit the courts of princes when the princes are
 - (a) dinning with ambassadors
 - (b) listening to ambassadors
 - (c) instructing the ambassadors
 - (d) talking to ambassadors
- 25. Who learns from travelling?

A

- (a) old persons (b) tutor
- (c) young men (d) grave servant
- 26. Choose the correct part of speech/word class of the word "interesting" in the following sentence. This book is interesting.
 - (a) auxiliary (b) adverb
 - (c) adjective (d) noun

27. Fill in the blank in the given sentence choosing the correct option.

Put _____ the clock, it is twenty minutes fast. (a) up (b) down

- (a) up (b) down (c) off (d) back
- 28. Which of the following is wrongly spelt ?(a) Hopeful (b) Truely
 - (c) Wholly (d) Awful
- 29. Change the following sentence into a simple sentence.
 - 'The Institution is as bad as it could be.'
 - (a) The Institute is thoroughly bad.
 - (b) The Institute is so bad that we cannot live.
 - (c) The Institute is too bad to say anything.
 - (d) The Institute is not only bad but also good.
- 30. Choose the correct meaning of the Phrase "Zero hour".
 - (a) 12 O' clock at night.
 - (b) The hour when an operation begins.
 - (c) The hour when the sun rises.
 - (d) The hour when the sun sets.
- 31. Correct the following expression.
- Both he as well as his son were present. (a) Both, he and his son, was present.
 - (b) Both of them he and his son were present.
 - (c) Both he and his son were present.
 - (d) Both he and his son has been present.
- 32. Find out the correct indirect narration of the following direct speech. John looked at the Taj and said "How magnificent!"
 - (a) John looked at the Taj and told that how magnificent it is.
 - (b) John looked at the Taj and exclaimed with surprise that it was very magnificent.
 - (c) John looked at the Taj and asked that how magnificent.
 - (d) None of the above
- 33. Choose the correct option.
- This Pen is much _____ than that.
 - (a) cheaper (b) more cheaper
 - (c) the cheaper (d) cheapest
- 34. Select the word as an appropriate meaning for the given word 'Vandal' from the following.
 - (a) One who destroys works of art.
 - (b) One who creates works of art.
 - (c) One who does not mix freely with others.
 - (d) One who is present everywhere.
- 35. Change the given sentence into passive voice. Everyone loves him.
 - (a) He is loved by all.
 - (b) He loves everyone.
 - (c) He was loved by everyone.
 - (d) He is loved by everyone.

-4-

36.

How many numbers from 11 to 50 are divisible by 7 but NOT by 3 ?

(a) 2	(b)	4	
(c) 5	(d)		

- 37. A is richer than B, C is richer than A, D is richer than C, E is richest than all. If they are made to sit in the above degree of richest, who will have the central position ?
 - (a) A (b) B

(C)	D	(d)	(
(-)		(u)	-

- 38. In a Zoo, there are rabbits and pigeons. If heads are counted there are 200 in all and if legs are counted there are 580 in all. How many pigeons are there in the Zoo?
 - (a) 90 (b) 110 (c) 121 (d) 130
- 39. In which of the following decision making style low tolerance for ambiguity is found ?
 - (a) Analytical style (b) Conceptual style
 - (c) Directive style (d) None of the above
- 40. According to "communication as interaction" perspective, feedback is
 - (a) never intentional.
 - (b) always intentional.
 - (c) seldom useful.
 - (d) sometimes unintentional.
- 41. In case of complex problems group performance is higher in
 - (a) Centralized network
 - (b) Restricted network

43.

A

- (c) Problem oriented network
- (d) Decentralized network
- 42. A sum of ₹ 12,000 deposited at compound interest becomes double after 5 years. After 20 years, it will become
 - (a) ₹96,000
 (b) ₹1,20,000

 (c) ₹1,24,000
 (d) ₹1,92,000
 - Choose the odd one out (1, 22, 000)

Cino	ose the out o	ne out.	
(a)	BD 6	(b)	FH 14
(c)	JL 22	(d)	NP 31

- 44. What are the barriers to effective communication ?
 - (a) Moralising, being judgemental and comments of consolation
 - (b) Dialogue, summary and self review
 - (c) Use of simple words, cool reaction and defensive attitude
 - (d) Personal statements, eye contact and simple narration

- 36. 11 से 50 के बीच कितनी संख्याएँ ऐसी है जो 7 से विभाज्य हैं, परन्तु 3 से विभाज्य नहीं हैं ?
 - (a) 2 (b) 4 (c) 5 (d) 6
- 37. A, B से अमीर है, C, A से अमीर है, D, C से अमीर है, E सबसे ज्यादा अमीर है। अगर सभी को उपरोक्त अमीर के क्रम में बैठाया जाए तो किसका स्थान मध्य में होगा ?
 - (a) A (b) B
 - (c) D (d) C
- 38. एक चिड़ियाघर में खरगोश और कबूतर हैं। यदि उनके सिरों की गिनती की जाती है तो ये कुल 200 हैं और यदि उनके पैरों को गिना जाता है तो इनका योग 580 है। चिड़ियाघर में कुल कितने कबूतर हैं ?
 - (a) 90 (b) 110 (c) 121 (d) 130
- 39. निम्नलिखित निर्णयन शैली में से किसमें अस्पष्टता के लिए निम्नतर सहनशीलता पायी जाती है ?
 - (a) विश्लेषणात्मक शैली (b) सम्प्रत्ययात्मक शैली
 - (c) निर्देशात्मक शैली (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- 40. ''संप्रेषण अन्त:क्रिया के रूप में'' परिप्रेक्ष्य के अनुसार प्रतिपृष्टि
 - (a) कभी इरादतन नहीं होती है।
 - (b) सदैव इरादतन होती है।
 - (c) शायद ही कभी लाभदायक होती है।
 - (d) कभी कभी गैरइरादतन होती है।
- 41. जटिल समस्याओं की स्थिति में समूह निष्पादन उच्चतर होता है
 - (a) केंद्रीकृत नेटवर्क में
 - (b) प्रतिबन्धित नेटवर्क में
 - (c) समस्योन्मुख नेटवर्क में
 - (d) विकेन्द्रित नेटवर्क में
- 42. चक्रवृद्धि ब्याज पर जमा की गयी ₹ 12,000 की धनराशि 5 वर्ष में दुगुनी हो जाती है । 20 वर्ष बाद, यह धनराशि होगी
 - (a) ₹96,000 (b) ₹1,20,000
 - (c) ₹1,24,000 (d) ₹1,92,000
- 43. अन्य से भिन्न को चुनिये।
 - (a) BD 6 (b) FH 14
 - (c) JL 22 (d) NP 31
- 44. प्रभावी संप्रेषण में अवरोधक क्या है ?
 - (a) नीतिप्रवचन, निर्णयपरक होना और सांत्वना प्रदायी टिप्पणियाँ
 - (b) संवाद, सारांश और आत्म समीक्षा
 - (c) सरल शब्दों का प्रयोग, शांत प्रतिक्रिया और रक्षात्मक अभिवृत्ति
 - (d) वैयक्तिक कथन, नजर मिलाना और सरल वर्णन

三三三十二

NJL-2 – 19

Å



45.	A group effort of generating alternative ideas that can help a manager solve a problem is called	45.
	(a) The Delphi technique	
	(b) Out of the box thinking	
	(c) The nominal group technique	
	(d) Brainstorming	
46.	Consider the statement : Do Scientists believe in religion ? I. Yes, because science, a profession, does not come in the way of faith. II. No, because reason and faith do not go together.	46.
	Codes : (a) Only I (b) Only II	
	(c) Both I and II (d) Either I or II	
47.	If ROSE is coded as 6821, CHAIR is coded as 73456 and PRECH is coded as 96143, what will be the code for SEARCH ? (a) 214673 (b) 214763	47.
	(c) 264173 (d) 216473	
48.	 Which of the following does NOT characterize grapevine ? (a) There is freedom to move in any direction. (b) It is likely to satisfy group members social needs. (c) It is controlled by management. (d) It is largely used to serve the self interests of people in it. 	48.
49.	 The context of face-to-face communication is (a) Archetypes (b) Synchronous (c) Asynchronous (d) Both synchronous and asynchronous 	49.
50.	Given that A is the Brother of B C is the Father of A D is the Brother of E	50.
	E is the Daughter of B	
	Then, the uncle of D is	1.089
	(a) A (b) B	1 Drift
	(c) C (d) E	L

-6-

	एक ऐसा सामूहिक प्रयास जो वैकल्पिक विचार उत्पन्न कर एक प्रबंधक को समस्या का समाधान करने में सहायता क है, कहलाता है (a) डेल्फी तकनीक (b) ढर्रे से अलग चिन्तन (c) नामिक समूह तकनीक (d) बुद्ध्योत्तेजक
	इस कथन पर विचार कीजिए : क्या वैज्ञानिक धर्म में विश्वास करते हैं ? I. हाँ, क्योंकि विज्ञान, एक व्यवसाय है जो आस्था के रास्ते में नहीं आता । II. नहीं, क्योंकि तर्क एवं आस्था दोनों एक साथ नहीं आते । कूट :
	ूट . (a) केवल I (b) केवल II (c) I तथा II दोनों (d) या तो I अथवा II
	अगर ROSE को 6821 जैसा कोड है, CHAIR को कोड 73456 है और PRECH का कोड 96143 है, तो SEARCH का कोड क्या होगा ? (a) 214673 (b) 214763 (c) 264173 (d) 216473
	जनप्रवाद (ग्रेप्वाइन) की निम्नलिखित में से कौन-सी विशेषता नहीं है ? (a) इसमें किसी भी दिशा में जाने की छूट होती है। (b) यह समूह सदस्यों की सामाजिक आवश्यकताओं को
	संतुष्ट करने को उद्दत होता है। (c) यह प्रबंधन द्वारा नियंत्रित होता है। (d) यह इसमें शामिल लोगों के स्व-हितों को पूरा करने के लिए व्यापक रूप से प्रयुक्त होता है।
).	आमने-सामने के सम्प्रेषण का संदर्भ होता है (a) आद्यप्ररूप (b) समकालिक (c) अतुल्यकालिक (d) समकालिक और अतुल्यकालिक दोनों
).	यदि A भाई है B का C पिता है A का D भाई है E का E पुत्री है B की तो, D का चाचा कौन है ? (a) A (b) B
	(c) C (d) E

(c) Third party

A

7

.

51. 1 January 1995 was 9 1	NJL-2 – 19
 51. 1 January 1995 was Sunday. What day it was on 1 January 1996 ? (a) Sunday (b) Monday (c) Wednesday (d) Saturday 	s 51. 1 जनवरी 1995 को रविवार था। तो 1 जनवरी 1996 को कौन-सा दिन था ? (a) रविवार (b) सोमवार
() () () () () () () () () ()	(c) बुधवार (d) शनिवार
 52. Which of the following statement is NOT correct ? (a) All men are mortal. (b) Some elephants have trunk. (c) No man is perfect. (d) All roses are red. 	 52. अधोलिखित में से कौन-सा कथन सही नहीं है ? (a) सभी मनुष्य मरणशील हैं। (b) कुछ हाथियों के सूँड होती हैं। (c) कोई मनुष्य पूर्ण नहीं है। (d) सभी गुलाब लाल हैं।
 53. Choose the number which is different from others. (a) 27 (b) 64 (c) 125 (d) 144 	53. अन्य संख्याओं से भिन्न संख्या को चुनिए । (a) 27 (b) 64 (c) 125 (d) 144
 54. Consider the following statements regarding major function/functions of communication within a group or organization. It acts of control member behaviour. It fosters motivation. It provides emotional expression of feelings. It facilitates decision making. Select the correct answer using the codes given below : Codes : 3 alone 2 and 3 3 (d) 1, 2, 3 and 4 55. If in a certain code COMPUTER is written as BNLOTSDQ, then which of the following code would be written for SOFTWARE ? RNESVBQD RNESVBQD RNESVBQD RNESVZQD 	 (d) 144 54. किसी समूह या संगठन में सम्प्रेषण के प्रमुख प्रकार्य/प्रकार्यों के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए। यह सदस्यों के व्यवहार को नियन्त्रित करता है । यह अभिप्रेरणा को बढ़ावा देता है । यह भावनाओं को संवेगात्मक अभिव्यक्ति का अवसर प्रदान करता है । यह निर्णय लेने को सहज बनाता है । यह निर्णय लेने को सहज बनाता है । 4. यह निर्णय लेने को सहज बनाता है । निम्नलिखित कूट का उपयोग करते हुए सही उत्तर चुनिए : कूट : केवल 3 2, 3 तथा 4 2, तथा 3 1, 2, 3 तथा 4 55. यदि किसी निश्चित कोड में COMPUTER को BNLOTSDQ लिखा जाता है, तो निम्नलिखित में से किस कोड को SOFTWARE के लिए लिखा जायेगा ? RNESVBQD RNESVBQD RNESVZQD
three.	56. उसे चुनिए जो अन्य तीन से भिन्न है।
(a) 398 (b) 579 (c) 885 (d) 696	(a) 398 (b) 579
	(c) 885 (d) 696
 (a) Mass communication (b) Dyadic communication (c) Triadic communication (d) Permissive communication 58. In interpersonal communication 	 57. अन्तर्वैयक्तिक सम्प्रेषण का एक अन्य नाम है (a) जन सम्प्रेषण (b) द्विक सम्प्रेषण (c) त्रयात्मक सम्प्रेषण (d) अनुज्ञात्मक सम्प्रेषण
of source-receiver are performed by	58. अन्तर्वैयक्तिक सम्प्रेषण में स्रोत-प्रामक के प्रकार्य निभाये जाते है
 (a) Other individual (b) Each individual (c) Third party (d) Nautral 	(a) दूसरे व्यक्ति के द्वारा (b) प्रत्येक व्यक्ति के द्वारा

(c) तीसरे पक्ष के द्वारा (d) तटस्थ पक्ष के द्वारा

-7-

(d) Neutral party

NJL-2 - 19

- A mother is 4 times as old as her daughter and 59. the father is 5 times as old as his daughter. The sum of mother's and father's age is 135 years. What is the age of daughter ?
 - (b) 15 years (a) 10 years
 - (d) 25 years (c) 20 years
- Which term is used for communication through 60. colours ?
 - (a) chromatic
 - (b) monochromic schedule
 - (c) polychromic schedule
 - (d) chronemics
- An individual's ability to communicate 61. effectively with others is called
 - (a) Interpersonal reframing
 - (b) Interpersonal dualism
 - (c) Interpersonal competence
 - (d) Interpersonal comfort
- When you become "other oriented", you 62.
 - (a) consider needs, motives, desires of others while maintaining your own integrity.
 - (b) encourage others to give you direction.
 - (c) take a submissive position in your relationship with others.
 - (d) assume that others are always right.
- Raman runs faster than Mohan, but not as fast 63. as Kareem. Kareem runs faster than Suman, but not as fast as Abhinav. Who runs fastest ?
 - (a) Raman
 - (b) Mohan and Kareem
 - (c) Abhinav
 - (d) Suman
- An overriding element of consideration in all 64. interpersonal communication is
 - (b) Abstraction (a) Flexibility
 - (d) Context (c) Displacement
- 65. For any two sets A and B, A (A B) equals to
 - (b) A B(a) $A \cap B$ (d) $A \cup B$ (c) B
- Which one of the following may be harmful in 66. terms of effective decision-making by the group members ?
 - (a) Extreme cohesiveness
 - (b) Commitment for the goal
 - (c) Honesty and credibility
 - (d) Effective training and experience

- एक माता अपनी बेटी से 4 गुना बड़ी है और पिता अण्य बेटी से 5 गुना बड़े हैं। माता एवं पिता के उम्र का योग 135 व है । बेटी की उम्र क्या है ? (b) 15 वर्ष (a) 10 वर्ष
- (d) 25 वर्ष (c) 20 वर्ष
- रंगों से संप्रेषण के लिए किस शब्द का प्रयोग किया जाता है ? 60.
 - (a) रँगविद्या

59.

- (b) एकरंग अनुसूची
- (c) बहरंग अनुसूची
- (d) रँगविज्ञान
- दूसरों के साथ प्रभावी सम्प्रेषण करने की किसी व्यक्ति की 61. क्षमता कहलाती है
 - (a) अन्तर्वैयक्तिक पुनर्रचना
 - (b) अन्तवैंयक्तिक द्वैतवाद
 - (c) अन्तर्वैयक्तिक दक्षता
 - (d) अन्तर्वैयक्तिक सहजता
- जब आप ''अन्य अभिविन्यासित'' हो जाते हैं, तो आप 62.
 - (a) अपनी सत्यनिष्ठा को बनाए रखते हुए अन्य लोगों की आवश्यकताओं, प्रेरणाओं, इच्छाओं के बारे में विचार करते हैं ।
 - (b) अन्य व्यक्तियों को उत्साहित करते हैं कि वे आप को दिशा प्रदान करें।
 - (c) अन्य व्यक्तियों के साथ अपने संबंध में एक विनम्र स्थिति बना लेते हैं।
 - (d) मान लेते हैं कि अन्य व्यक्ति सदैव सही हैं।
- यदि रमन, मोहन से तेज दौड़ता है, लेकिन करीम से तेज नहीं । करीम, सुमन से तेज दौड़ता है, लेकिन अभिनव से 63.
 - तेज नहीं । कौन सबसे तेज दौड़ता है ?
 - (a) रमन
 - (b) मोहन और करीम
 - (c) अभिनव
 - (d) स्मन
- समस्त अन्तर्वैयक्तिक सम्प्रेषण का अधिभावी विचारणीय 64. तत्व होता है
 - (b) अमूर्तता (a) लोचशीलता
 - (d) संदर्भ (c) विस्थापन
- दो समुच्चयों A और B के लिए A (A B) बराबर है 65.
 - (b) A B (a) $A \cap B$
 - (d) $A \cup B$ (c) B
- निम्नलिखित में से कौन-सा समूह सदस्यों द्वारा प्रभावी 66. निर्णय-निर्माण के संदर्भ में हानिकारक हो सकता है ?
 - (a) चरम संसक्तिशीलता
 - (b) लक्ष्य के प्रति समर्पण
 - (c) ईमानदारी तथा विश्वसनीयता
 - (d) प्रभावी प्रशिक्षण तथा अनुभव

A

The difference of median and mode of the 67. निम्नलिखित आंकडों following data : 25, 33, 72, 65, 29, 60, 30, 54, 32, 53, 42, 52, 42, 51, 42, 48, 45, 47, 46, 33 is (a) 3.5 (b) 4 (a) 3.5 (c) 2.5 (d) 3 (c) 2.5 In which century February will have 29 days 68. 68. from the following? (a) 2213 (b) 2300 (a) 2213 (c) 2215 (d) 2517 (c) 2215 If the cost price of 10 shirts is equal to the selling 69. 69. price of 08 shirts, then which of the following is true for the transaction ? (a) Profit of 25% (b) Loss of 25% (c) Profit of 20% (d) Loss of 20% 70. Choose the odd pair. 70. (a) Bottle - Wine (b) Ball - Bat (c) Cup - Tea (d) Pitcher - Water (c) कप - चाय Each of the sides of a triangle is 4 cm less 71. 71. than the sum of its other two sides. Area of the triangle (in cm²) is (a) $2\sqrt{3}$ (b) $4\sqrt{3}$ (a) $2\sqrt{3}$ (c) $2\sqrt{2}$ (d) $4\sqrt{2}$ (c) $2\sqrt{2}$ The first step in decision making is to 72. 72. (a) establish priorities (b) establish specific goals (c) identify and define the problem (d) determine courses of action Two numbers are such that their sum, difference 73. 73. and product are in the ratio 5:1:18. The difference of their squares is (a) 36 (b) 45 (c) 42 (d) 54 If x - 2 is a factor of polynomial $x^3 + 4x^2 - 3x - 18$, 74. 74. then its other factors are (a) x + 2, x + 3(b) x - 3, x + 1(a) x + 2, x + 3(c) x + 3, x + 3(d) x + 1, x + 2(c) x + 3, x + 375. That new student says that I am his favourite 75. professor and he must be telling the truth, because no student would lie to his favourite professor. Identify the fallacy involved in the passage. (a) Complex question (b) Accident (c) Petitio principii (d) False cause A

25, 33, 72, 65, 29, 60, 30, 54, 32, 53, 42, 52, 42, 51, 42, 48, 45, 47, 46, 33 की माध्यिका तथा बहुलक का अन्तर है (b) 4 (d) 3 निम्नलिखित में से किस शताब्दी में फरवरी में 29 दिन होंगे ? (b) 2300 (d) 2517 यदि 10 कमीजों का क्रय मूल्य 08 कमीजों के विक्रय मूल्य के बराबर है, तो निम्नलिखित में से कौन इस लेनदेन में सत्य है? (a) 25% का लाभ (b) 25% की हानि (c) 20% का लाभ (d) 20% की हानि विषम युग्म को चुनिए। (a) बोतल - मदिरा (b) गेंद - बल्ला (d) घड़ा - पानी एक त्रिभुज की प्रत्येक भुजा उसकी अन्य दो भुजाओं की

NJL-2 - 19

लम्बाइयों के योग से 4 सें.मी. कम है। त्रिभुज का क्षेत्रफल (सें.मी.² में) है (b) $4\sqrt{3}$

(d) $4\sqrt{2}$

निर्णय लेने का पहला चरण है

- (a) प्राथमिकताओं को स्थापित करना
- (b) विशिष्ट लक्ष्यों को स्थापित करना
- (c) समस्या को पहचानना तथा परिभाषित करना
- (d) कार्यविधियों को निर्धारित करना
- दो संख्याएँ इस प्रकार हैं कि उनके योग, अंतर एवं गुणनफल 5:1:18 के अनुपात में हैं । उनके वर्गों का अन्तर है

(a)	36	(b)	45	
(c)	42	(b)	54	

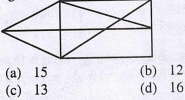
- यदि बहुपद $x^3 + 4x^2 3x 18$ का एक गुणनखण्ड x 2है, तो इसके अन्य गुणनखण्ड हैं
 - (b) x 3, x + 1(d) x + 1, x + 2
- वह नया छात्र कहता है कि मैं उसका प्रिय प्राध्यापक हूँ और उसकी बात अवश्य ही सत्य होगी, क्योंकि कोई भी विद्यार्थी अपने प्रिय प्राध्यापक से कभी झूठ नहीं बोलता । गद्यांश में निहित तर्कदोष को पहचानिये।

		i m io mini
(a)	छल प्रश्न	(b) दुर्घटना

(c)	चक्रक	(d)	मिथ्या कारण

-9-

- 76. In a test in Mathematics, 20% of the students obtained "First class". If the Data are represented by a Pie-chart, what is the central angle corresponding to "First class"?
 - (a) 20° (b) 36° (c) 72° (d) 144°
 - 77. The total number of triangles in the following figure :



- 78. Which factors influence the choice of communication partners?
 - (a) Proximity, utility, loneliness
 - (b) Utility, secrecy, dissonance
 - (c) Secrecy, dissonance, deception
 - (d) Dissimilarity, dissonance, deviance
- 79. The length of a parallelogram is 17 cm and its width is 11 cm. One of its diagonal measures 26 cm. The length of the other diagonal is

(a)	12 cm		(b)	14 cm
(c)	16 cm	i in	(d)	17 cm

80. Find out the missing number from the following series.

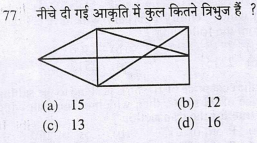
(a) 61 (b)		
(4) 01 (0)) 71	
) 69	

81. The HCF and LCM of two numbers are 12 and 144 respectively. If one of the numbers is 36, the other number is

(a)	4	(b)	48
(c)			432

- 82. Which of the following decision making technique involves structured rules for generating ideas ?
 - (a) Brainstorming
 - (b) Delphi technique
 - (c) Nominal group technique
 - (d) Ordinal group technique

- 5. गणित की एक परीक्षा में, 20% छात्र ''प्रथम श्रेणी'' प्राप्त करते हैं। यदि दत्त को एक पाई चार्ट (वृत्तारेख) द्वारा निरू किया जाता है, तो ''प्रथम श्रेणी'' के संगत केन्द्रीय काण क्या है ?
 - (a) 20° (b) 36° (c) 72° (d) 144°



- 78. संप्रेषण प्रतिभागियों का चयन किन कारकों द्वारा प्रभावित होता है ?
 - (a) सान्निध्य, उपयोगिता, अकेलापन
 - (b) उपयोगिता, गुप्तता, असंवादिता
 - (c) गुप्तता, असंवादिता, छल
 - (d) विषमता, असंवादिता, विपथन
- 79. एक समांतर चतुर्भुज की लंबाई 17 सें.मी. है और उसकी चौड़ाई 11 सें.मी. है। उसके एक विकर्ण की नाप 26 सें.मी. है। दसरे विकर्ण की लम्बाई है

- 6		ELSE ALL DEST	
(a)	12 सें.मी.	(b)	14 सें.मी.
	16 सें.मी.		17 सें.मी.
(C)	10 4.41.	(u)	1/ 41.411

80. निम्नलिखित क्रम में लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए ।
 3, 5, 5, 19, 7, 41, 9, ?

(a)	61	(b)	71
(c)		(d)	69

81. दो संख्याओं का HCF और LCM क्रमश: 12 और 144 है। यदि एक संख्या 36 है, तो दूसरी संख्या है

(a)	4	(b)	48
(c)		(d)	432

- 82. निम्नलिखित में से किस निर्णय निर्माण तकनीक में विचारों का योगदान देने के लिए संरचित नियम समाहित होते हैं ?
 - (a) बुद्ध्योत्तेजक
 - (b) डेल्फी तकनीक
 - (c) नामिक समूह तकनीक
 - (d) क्रमिक समूह तकनीक

-10-

A

of circle will	circle is increased in such a way nference increases by 10%. Area be increased by
(a) 10%	(b) 12%
(c) 21%	(d) 24%
problem solvi	sis formulation al fixedness
85. The expression (a) $2x + 3$ (c) $2x - 3$	$\begin{array}{c c} 2x^3 + x^2 - 2x - 1 \text{ is divisible by} \\ (b) & 2x + 1 \\ (d) & 2x - 1 \end{array}$
86. Vikas ranks 18t	^h in a class of 49 students. What 8
(a) 19 (c) 32	(b) 31 (d) 33
Arguments : I. II. Select the corrected below : (a) Only argun	ould school education be made e in India ? Yes, this is the only way to improve the level of literacy. No, it will add to the already heavy burden on the exchequer. et answer from the codes given ment I is strong.
(b) Only argun (c) Neither arg	nent II is strong. ument I nor II is strong. nent I and II are strong.
88. Ratan is 40 metre	South-West of Pawan. If Lalan 88.
(c) South	(d) East
89. Which one does NO	Thelong to the follow in the
(a) Eyes	(b) Ear 89.
(c) Tooth	(d) Chin
-4.8, 7.0, 2.3, 12.	n of the numbers 4.6, 0, 9.3, 90. 7, 3.5, 8.2, 6.1, 3.9, 5.2 ?
(a) 3.8	(b) 4.9
(c) 5.7	(d) 6.0

83. यदि एक वृत्त की त्रिज्या में वृद्धि इस प्रकार होती है कि उसकी परिधि में 10% की वृद्धि हो जाये। वृत्त का क्षेत्रफल कितने प्रतिशत बढ़ेगा?

(a)	10%	(b)	12%
(c)	21%		24%

- 84. वह कौन-सी मानसिक प्रकार्य है जो समस्या समाधान में सहायक नहीं होता है ?
 - (a) परिकल्पना निरूपण
 - (b) प्रकार्यात्मक स्थिरता
 - (c) अन्तर्दृष्टि
 - (d) साधन-साध्य विश्लेषण
- 85. व्यंजक 2x³ + x² 2x 1 विभाज्य है
 - (a) $2x + 3 \vec{H}$ (b) $2x + 1 \vec{H}$ (c) $2x - 3 \vec{H}$ (d) $2x + 1 \vec{H}$
 - (c) 2x 3 स (d) 2x 1 से
- 36. विकास 49 छात्रों की एक कक्षा में 18 वें क्रम पर है। आखिरी से उसका क्रम क्या है ?
 - (a) 19 (b) 31 (c) 32 (d) 33
- 87. कथन : क्या भारत में स्कूली शिक्षा को नि:शुल्क कर देना चाहिए ?
 - तर्क : 1. हाँ, साक्षरता के स्तर को सुधारने का यही एकमात्र उपाय है ।
 - नहीं, आर्थिक ढाँचे पर पहले से ही भारी बोझ और अधिक बढ़ जाएगा।
 - नीचे दिए कूट से सही उत्तर चुनिए :
 - (a) केवल तर्क I प्रबल है।
 - (b) केवल तर्क II प्रबल है।
 - (c) न तो तर्क I और न तर्क II प्रबल है।
 - (d) दोनों तर्क I तथा II प्रबल हैं।
- 38. रतन, पवन के 40 मीटर दक्षिण-पश्चिम में है । यदि ललन, पवन के 40 मीटर दक्षिण-पूर्व में है, तो ललन, रतन के किस दिशा में है ?
 - (a) पश्चिम (b) उत्तर-पूर्व
 - (c) दक्षिण (d) पूर्व

निम्नलिखित समूह में कौन-सा इनमें नहीं है ?

- (a) आँख
 (b) कान

 (c) दाँत
 (d) ठुड्डी
- **90.** संख्याओं 4.6, 0, 9.3, -4.8, 7.6, 2.3, 12.7, 3.5, 8.2, 6.1, 3.9, 5.2 की माध्यिका क्या है ?

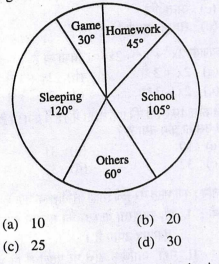
(a)	3.8	(b)	4.9
(c)	5.7		6.0

-11-

A

NJL-2-19

- The essence of decision making is 91.
 - (a) Problem solving
 - (b) Choosing between alternatives
 - (c) Developing alternative course of action
 - Monitoring (d)
- The following Pie-chart shows daily hourly 92. distribution of various activity (in degree) of student. How much time (in %) does he spend in game in comparison to sleeping ?



The study of temporal communication is known as 93.

- (b) Kinesics (a) Proxemics
- (d) Chronemics (c) Paralanguage
- Consider the following statements : 94.

There are six villages A, B, C, D, E and F

F is 1 km to the west of D

- B is 1 km to the east of E
- A is 2 km to the north of E
- C is 1 km to the east of A
- D is 1 km to the south of A

Which three villages are in line ?

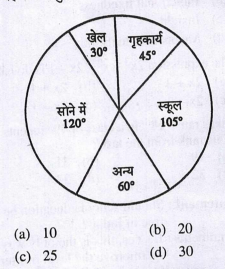
(a)	A, C, B	(b)	A, D, E
	C, B, F	(d)	E, B, D

The sum of the three prime numbers is 100. If 95. one of them exceeds another number by 24, then one of the other number is

(a)	7	(b)	29
(c)	43	(d)	61

A

- निर्णय क्षमता का सार है 91.
 - (a) समस्या समाधान
 - (b) विकल्पों के मध्य चयन करना
 - (c) वैकल्पिक क्रियाविधि को विकसित करना
 - (d) अनुश्रवण
- निम्नलिखित पाई-चार्ट एक विद्यार्थी की प्रतिदिन विभिन्न 92. क्रियाओं में व्यतीत समय के घंटो को (डिग्री में) दर्शाता है । वह सोने की तुलना में खेलने में कितना समय (% में) बिताता है ?



- कालिक सम्प्रेषण का अध्ययन जाना जाता है 93.
 - (a) प्रोक्सेमिक्स के रूप में (b) काइनेसिक्स के रूप में
 - (c) पैरालैंग्वेज के रूप में (d) क्रोनेमिक्स के रूप में
- निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए : 94. A, B, C, D, E तथा F छ: गाँव हैं D के 1 कि.मी. पश्चिम में F है
 - E के 1 कि.मी. पूर्व में B है

E के 2 कि.मी. उत्तर में A है

- A के 1 कि.मी. पूर्व में C है
- A के 1 कि.मी. दक्षिण में D है

एक क	एक कतार में पड़ने वाले तीन गाँव कौनसे है ?			
	A, C, B	(b)	A, D, E	
	CBF	(d)	E, B, D	

तीन अभाज्य संख्याओं का योग 100 है। यदि उनमें से एक 95. संख्या दूसरे से 24 अधिक हो, तो उनमें से दूसरी संख्या है

(a)	7	(b)	29
(c)	43	(d)	61

96.

- The Golden Rule is basic to every system of ethics ever devised and everyone accepts it in some form or other. It is, therefore, undeniably sound moral principle. It involves the fallacy of
- (a) Argumentum ad Populum
- (b) Argumentum ad Verecundiam
- (c) Argumentum ad Misericordiam
- (d) Argumentum ad Ignoratiam
- 97. Which one of the following is NOT a rule for estimatings the subjective probability of outcomes of any decision ?
 - (a) Assessing utility
 - (b) Representativeness
 - (c) Availability
 - (d) Adjustment
- 98. Argument

All Indians are religious.

All Painters are religious.

: All painters are Indians.

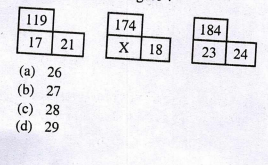
It involves the fallacy of :

- (a) Division
- (b) Existential
- (c) Undistributed middle
- (d) Four terms
- 99.

A

- If in a certain code 'DATE' is written as 'WZGV', then which of the following code would be written for 'COME' ? (a) XLNV
 - (b) LXNV (c) VNXL (d) XLVN

100. What X in second figure ?



- गोल्डन रूल सर्वोत्तम नियम-नीतिशास्त्र की हर प्रणाली में 96. निहित होता है और हर आदमी किसी न किसी रूप में इसे स्वीकारता है। अत: यह अकाट्य रूप से स्वस्थ नैतिक सिद्धान्त है। इसमें निहित तर्कदोष है
 - (a) लोकोत्तेजक
 - (b) श्रद्धामूलक
 - (c) दयामूलक
 - (d) अज्ञानमूलक
- निम्नलिखित में से कौन-सा एक किसी निर्णय के परिणाम की 97. व्यक्तिनिष्ठ सम्भाव्यता के अनुमान का नियम **नहीं** है ?
 - (a) उपयोगिता का आकलन
 - (b) प्रतिनिध्यात्मकता
 - (c) उपलब्धता
 - (d) अभियोजन
- 98. युक्ति

सभी भारतीय धार्मिक हैं। सभी पेन्टर धार्मिक हैं। .. सभी पेन्टर भारतीय हैं। इसमें निहित तर्कदोष है :

- (a) विग्रह
- (b) सत्तात्मक
- (c) अव्याप्त मध्यम पद
- (d) चतुष्पदी

यदि किसी निश्चित कोड में 'DATE' को 'WZGV' लिखा 99. जाता है, तो निम्नलिखित में से किस कोड को 'COME' के लिए लिखा जा सकता है ?

- (a) XLNV (b) LXNV (c) VNXL (d) XLVN

दूसरे चित्र में X क्या है ? 100.

> 119 174 184 17 21 X 18 23 24 (a) 26 (b) 27 (c) 28 (d) 29

NJL-2 - 19



1. 11

ti i

-14-

SPACE FOR ROUGH WORK रफ कार्य के लिए स्थान

۱



A

NJL-2 - 19

SPACE FOR ROUGH WORK रफ कार्य के लिए स्थान

RELEASE NO.

THIS THIS THE	EST BOOKLET	T BOOKLET UNTIL YOU ARE TOLD TO DO SO.			
DO NOT OPEN THIS T CODE : NJL-2 – 19 SUB : GENERAL STUDIES		2019 SERIES	7	1	
Time : 2 Hours			Max. Marks : 20		
Write your Roll Number	In numbers				
in the box To mark Answer use Black Ba	In words	10		- I I	
To mark Answer use Black Ba Candidate must read all the in You are to mark your answer original Answer-Sheet to the	on Answer-Sheet	only. After the			
 Answer-Sheet, outer responsible for it. 3. This Test Booklet contate below the questions. Only corresponding to the alter in the Answer-Sheet by F 4. Do not write anything or for rough work given in for rough work given in for rough work given in for series and Code. 5. If you happen to find that it has any other deficience Series and Code. 6. In this question booklet ambiguity in the question for wrong ans THERE WILL BE PE 	the Answer-Sheet ins 100 questions y one option is con- mative which you Black Ball-point Po- n the cover page of the last two pages at the Booklet issue by, then you need to questions are prin- on the English vers wers : ENALTY FOR W	will not be eva s. Each question rrect out of four consider to be en. of the Test Bookle of Test Bookle ed to you does n o approach the I ted in both Eng sion of the ques	Invigilator to get another 2 compared by and Hindi languages. In case of	swer space ed o sam of an	

-*---

---*-

J

s.)