

Blue Book Series



# बूस्टर तर्कशक्ति

सभी प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए एक पुस्तक

**BEST** **2500+**  
टॉपिक वाइज प्रश्न  
( हिंदी )

- ✓ तर्कशक्ति की आधारभूत किताब
- ✓ नवीनतम पैटर्न पर आधारित MCQs
- ✓ पिछले वर्ष के अच्छे प्रश्न शामिल
- ✓ स्वयं के बनाए MCQs शामिल



प्रतीक शिवालिक

Placement  
for QR Code

	पृष्ठ संख्या
1. <b>वर्णमाला या शब्द परीक्षण (Alphabet or Word Test)</b> .....	1-9
अनुक्रम	
जंबल शब्द	
शब्द निर्माण	
2. <b>कूटलेखन कूटवाचन (Coding Decoding)</b> .....	10-26
अक्षर स्थानांतरण द्वारा कूटलेखन-कूटवाचन	
स्थानीय मान पर संक्रियाएँ	
संख्याओं पर आधारित कूटलेखन-कूटवाचन	
कल्पित भाषा द्वारा कूटलेखन-कूटवाचन	
सादृश्य द्वारा कूटलेखन	
किसी शब्द के अक्षरों का कूटलेखन	
3. <b>सादृश्यता परीक्षण (Analogy)</b> .....	27-52
सामान्य ज्ञान आधारित	
अर्थ आधारित	
अक्षर आधारित	
संख्या आधारित	
आकृति आधारित	
4. <b>वर्गीकरण (Classification)</b> .....	53-75
सामान्य ज्ञान आधारित	
अर्थ आधारित	
अक्षर आधारित	
संख्या आधारित	
अक्षर तथा संख्या आधारित	
आकृति आधारित	
5. <b>श्रृंखला (Series)</b> .....	76-110
संख्या श्रेणी	
आकृति आधारित	
वर्णमाला श्रृंखला	

अक्षरांकीय शृंखला

6.	<b>लुप्त पद (Missing Term)</b> .....	111-117
	आव्यूह में लुप्त संख्या	
	आकृति में लुप्त संख्या	
7.	<b>व्यवस्था और पैटर्न (Arrangement and Pattern)</b> .....	118-122
	संख्याओं पर व्यवस्था	
	वर्णमाला पर व्यवस्था	
8.	<b>रक्त संबंध (Blood Relation)</b> .....	123-134
	रक्त संबंध के सामान्य प्रश्न	
	वंश वृक्ष पर प्रश्न	
	कूटित रक्त संबंध पर प्रश्न	
9.	<b>दिशा और दूरी (Direction and Distance)</b> .....	135-161
	मोड़	
	रुकना	
	कूटित दिशा और दूरी	
	छाया आधारित	
	अंश (डिग्री) आधारित	
10.	<b>क्रम और श्रेणी (Order and Ranking)</b> .....	162-172
	क्रम आधारित	
	रैंक आधारित	
11.	<b>घड़ी और कैलेंडर (Clock and Calendar)</b> .....	173-175
	कैलेंडर पर प्रश्न	
	घड़ी पर प्रश्न	
12.	<b>आंकड़ों का निर्वचन (Data Sufficiency)</b> .....	176-185
	घड़ी और कैलेंडर आधारित	
	कूटलेखन-कूटवाचन पर आधारित	
	दिशा और दूरी आधारित	
	क्रम तथा श्रेणी पर आधारित	
13.	<b>पहेली (Puzzle)</b> .....	186-212

बॉक्स पहेली  
द्वि-पंक्ति पर आधारित  
तल आधारित पहेली  
समूहीकरण और चयन  
तार्किक पहेली  
संख्या आधारित पहेली  
अनुसूची निर्धारण पहेली

14. **बैठक व्यवस्था (Seating Arrangement)**..... 213-232  
रैखिक व्यवस्था  
वृत्ताकार व्यवस्था
15. **कथन आधारित प्रश्न (Statement Based Questions)**..... 233-261  
न्यायवाक्य  
कथन और निष्कर्ष  
कथन और धारणा  
स्थिति प्रतिक्रिया  
विश्लेषणात्मक तर्कशक्ति  
अभिकथन और तर्क
16. **गैर मौखिक तर्कशक्ति (Non - Verbal Reasoning)**..... 262-329  
वेन आरेख  
घन और पासा  
आकृतियों की गणना  
दर्पण तथा जल प्रतिबिंब  
अधूरे पैटर्न को पूरा करना  
आकृति एकत्रिकरण  
कागज मोड़ना और काटना  
छिपी / अंतर्निहित आकृति
17. **विविध (Miscellaneous)**..... 330-337  
समानता और अंतर  
गणितीय असमिकाएँ  
विश्लेषणात्मक निर्णयन

# वर्णमाला या शब्द परीक्षण

## अनुक्रम

1. शब्दकोष के विपरीत क्रम के अनुसार कौन सा शब्द दूसरा होगा?

- A) Tempest B) Temperable  
C) Temporal D) Template

2. निर्देश: दिए गए शब्दों को उनके शब्दकोष के विपरीत क्रम में व्यवस्थित कीजिए।

1. Covert  
2. Crabbed  
3. Cramp  
4. Courage  
5. Corrode

- A) 1, 2, 3, 4, 5 B) 5, 4, 3, 2, 1  
C) 5, 4, 1, 2, 3 D) 3, 2, 1, 4, 5

3. दिए गए शब्दों को उस क्रम में व्यवस्थित कीजिए, जिसमें उन्हें एक विपरीत शब्दकोष में व्यवस्थित किया जाएगा और जो तीसरे शब्द को चुनिए।

1. Madness  
2. Madam  
3. Madden  
4. Madtom  
5. Madcap

- A) Madden B) Madcap  
C) Madam D) Madness

4. दिए गए शब्दों को विपरीत शब्दकोष क्रम में व्यवस्थित कीजिए और क्रम (व्यवस्था) में पहला शब्द निर्धारित कीजिए।

1. Popular  
2. Ponder  
3. Porridge  
4. Propose  
5. Poodle

- A) Popular B) Ponder  
C) Porridge D) Propose

5. दिए गए शब्दों को शब्दकोष के विपरीत क्रम में व्यवस्थित कीजिए और पहले स्थान पर आने वाले शब्द का चयन कीजिए। Deviancy,

Development, Developed, Deviate

- A) Deviancy B) Development  
C) Developed D) Deviate

6. निर्देश: दिए गए शब्दों को उनके शब्दकोष के विपरीत क्रम में व्यवस्थित कीजिए और तीसरे आने वाले शब्द का चयन कीजिए। Together,

Temple, Temper, Technique

- A) Temple B) Technique  
C) Together D) Temper

7. यदि इन शब्दों को उनके शब्दकोष के विपरीत क्रम में व्यवस्थित किया जाए, तो कौन सा शब्द दूसरे स्थान पर होगा?

1. Associate  
2. Associativity  
3. Associational  
4. Assistant  
A) Associativity  
B) Associate  
C) Assistant  
D) Associational

8. निम्न शब्दों को उनके शब्दकोष के विपरीत क्रम में व्यवस्थित कीजिए और अंत में आने वाले शब्द का चयन कीजिए।

1. Alphabet  
2. Article  
3. Ant  
4. Anti  
5. August  
A) Alphabet  
C) Article

- B) August  
D) Anti

9. दिए गए शब्दों को शब्दकोष के व्युत्क्रम में व्यवस्थित कीजिए और व्युत्क्रम में व्यवस्थित करने के बाद दूसरे स्थान पर आने वाले शब्द का चयन कीजिए। Turnip, Tuesday, Tamarind, Towel, Tomorrow

- A) Turnip B) Tuesday  
C) Tamarind D) Towel

10. यदि निम्नलिखित सभी शब्दों को विपरीत वर्णानुक्रम में व्यवस्थित किया जाए, तो कौन सा शब्द तीसरा शब्द होगा?

1. Jewellery  
2. Jeopardy  
3. Jester  
4. Jersey  
5. Jealous

- A) Jeopardy B) Jester  
C) Jersey D) Jealous

11. निम्नलिखित शब्दों को शब्दकोष के क्रम के अनुसार व्यवस्थित कीजिए।

1. Direction 2. Directed 3. Director 4. Directing

- A) 1, 2, 4, 3 B) 2, 4, 1, 3  
C) 3, 1, 4, 2 D) 2, 3, 4, 1

12. अंग्रेजी शब्दकोष के क्रमानुसार निम्नलिखित शब्दों में से कौन सा शब्द तीसरे स्थान पर आएगा?

- A) Horse B) Holiday  
C) Hobbles D) Hobby

13. निम्नलिखित शब्दों को शब्दकोष में आने वाले क्रम के अनुसार लिखिए।

1. Tabbinet  
2. Tabulate  
3. Tabouleh  
4. Tableside  
5. Tabescent

- A) 15423 B) 14523  
C) 15432 D) 14532

14. दिए गए शब्दों को शब्दकोष के क्रम के अनुसार व्यवस्थित कीजिए।

1. Fakers  
2. Faena  
3. Fblers  
4. Factums  
5. Faecals

- A) 31425 B) 34521  
C) 34251 D) 34512

15. दिए गए शब्दों को शब्दकोष के क्रमानुसार व्यवस्थित कीजिए।

1. Arrogant  
2. Arrogance  
3. Aromatic  
4. Aromation  
5. Aromapheutic

A) 54312  
C) 53412

B) 54321  
D) 53421

A) 4, 2, 1, 3, 5  
C) 2, 4, 3, 5, 1

B) 4, 1, 5, 2, 3  
D) 1, 4, 2, 5, 3

16. निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द अंग्रेजी शब्दकोश के क्रम में तीसरे स्थान पर आएगा?

A) Fabric  
C) Fan

B) Fact  
D) False

17. दिए गए शब्दों को शब्दकोश के क्रम में व्यवस्थित कीजिए और फिर सही क्रम चयन कीजिए।

1. Credibility  
2. Crescent  
3. Creation  
4. Cripple  
5. Credulous

A) 1, 5, 3, 4, 2  
C) 3, 2, 4, 5, 1

B) 3, 1, 5, 2, 4  
D) 5, 1, 2, 3, 4

18. निम्नलिखित शब्दों को शब्दकोश के क्रमानुसार लिखिए।

1. Bacteriolyses  
2. Bachelorhood  
3. Ballistically  
4. Banderilla  
5. Baccalaureate

A) 52143  
C) 52134

B) 51234  
D) 25134

19. दिए गए शब्दों को वर्णक्रमानुसार व्यवस्थित कीजिए और अंत में आने वाले शब्दका चयन कीजिए।

A) LEGAL  
C) LEGACY

B) LEGEND  
D) LEGIBLE

20. दिए गए शब्दों को उनके शब्दकोश के क्रमानुसार व्यवस्थित कीजिए।

1. SEALED  
2. SEARCH  
3. SEWAGE  
4. SECURE

A) 1, 2, 3, 4  
C) 2, 1, 4, 3

B) 2, 1, 3, 4  
D) 1, 2, 4, 3

21. निम्नलिखित शब्दों को, उनके शब्दकोश के क्रमानुसार व्यवस्थित कीजिए।

1. Partition  
2. Parlour  
3. Particle  
4. Promise  
5. Programme

A) 2, 3, 1, 4, 5  
C) 2, 3, 1, 5, 4

B) 5, 2, 4, 1, 3  
D) 3, 2, 1, 4, 5

22. निर्देश: दिए गए शब्दों को शब्दकोश में दिए गए क्रमानुसार व्यवस्थित कीजिए और दूसरे स्थान पर आने वाले शब्द का चयन कीजिए।

Question, Qualify, Quite, Queen, Quash  
A) Qualify  
C) Queen

B) Question  
D) Quash

23. निम्नलिखित शब्द को वर्णानुक्रम में व्यवस्थित कीजिए और दूसरा शब्द ज्ञात कीजिए। Kennedia, Kendall, Kentucky, Kenneled

A) Kendall  
C) Kennedia

B) Kentucky  
D) Kenneled

24. निर्देश: निम्न शब्दों को शब्दकोश के अनुसार क्रम में व्यवस्थित कीजिए।

1. Zebra  
2. Zodiac  
3. Zootomy  
4. Zenith  
5. Zoology

25. दिए गए शब्दों को शब्दकोश क्रम के अनुसार व्यवस्थित कीजिए।

1. Triangle  
2. Trimmed  
3. Tussle  
4. Taste  
5. Tangle

A) 54312  
C) 51342

B) 52143  
D) 54123

26. निम्न शब्दों को अंग्रेजी शब्दकोश के क्रमानुसार व्यवस्थित करें।

1. EMERGENCY  
2. ENERGY  
3. EMPOWERMENT  
4. EMPLOYMENT  
5. ENHANCEMENT

A) 1, 4, 3, 2, 5  
C) 1, 2, 3, 4, 5

B) 1, 3, 4, 2, 5  
D) 1, 4, 2, 3, 5

27. निम्नलिखित शब्दों को शब्दकोश के क्रमानुसार लिखिए।

1. Vaccillating  
2. Vacationing  
3. Vaccination  
4. Vacuumising  
5. Vacillatory

A) 23154  
C) 23145

B) 21354  
D) 21345

28. निम्नलिखित शब्दों को शब्दकोश के क्रमानुसार लिखिए।

1. Ultraviolet  
2. Ultimateness  
3. Unacceptable  
4. Ulcerogenic  
5. Ulceration

A) 54123  
C) 54213

B) 45213  
D) 45123

29. निम्नलिखित शब्दों को शब्दकोश के क्रम के अनुसार लिखिए।

1. Paleobiology  
2. Pacifistically  
3. Paleoecology  
4. Pantomimically  
5. Palletization

A) 23154  
C) 21345

B) 21354  
D) 23145

30. अंग्रेजी शब्दकोश में दिए गए वर्णक्रमानुसार निम्नलिखित शब्दों को व्यवस्थित कीजिए।

1. Luxemburg  
2. Luxury  
3. Luxurious  
4. Luxuries  
5. Lucks

A) 5, 1, 3, 4, 2  
C) 5, 2, 4, 3, 1

B) 5, 1, 4, 2, 3  
D) 5, 1, 4, 3, 2

31. निम्नलिखित को एक अर्थपूर्ण क्रम में व्यवस्थित कीजिए:

1) तालाब  
2) झील  
3) नदी  
4) सागर

A) 2314  
C) 4123

B) 1234  
D) 1432



1. 1 घन मीटर
2. 1 लीटर
3. 1 मिली लीटर
4. 1 पिंट
5. 1 गैलन
- A) 4, 2, 5, 3, 1
- C) 4, 5, 1, 2, 3

- B) 1, 3, 5, 4, 2
- D) 1, 5, 2, 4, 3

## जंबल शब्द

46. अव्यवस्थित अक्षरों को उनके वास्तविक क्रम में व्यवस्थित कीजिए तथा उनमें से विषम शब्द ज्ञात कीजिए।  
A) TRESSI B) THERMO  
C) UGAHDETR D) TOERMN
47. निम्नलिखित में से कौन सा अव्यवस्थित शब्द राष्ट्रीय उद्यान का नाम है?  
A) aetarbrm B) lpiasmi  
C) engrlha D) eywsolntloe
48. निम्न अव्यवस्थित शब्दों में से कौन-सा एक स्थान का नाम है? HDRSIYAP (अव्यवस्थित शब्द)  
A) SHIPYARD B) CROAKY  
C) SHIPDAY D) MASTERY
49. अव्यवस्थित शब्दों को उनके वास्तविक क्रम में व्यवस्थित कीजिए और उनमें से विषम शब्द ज्ञात कीजिए।  
A) RCA B) IBDR  
C) ETLBA D) OKBO
50. निम्नलिखित प्रश्न में, दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द का चयन कीजिए।  
A) हाथी B) घोड़ा  
C) लोमड़ी D) हिरण
51. निम्नलिखित में से कौन सा अव्यवस्थित शब्द भारतीय पर्वत शिखर का नाम है?  
A) ANOCACAUG B) RIGILAUDH  
C) PURNAANNA D) ADDTTEBODA
52. अव्यवस्थित अक्षरों को पुनः व्यवस्थित करके सार्थक शब्द बनाइए और फिर विषम का चयन कीजिए।  
A) GERONA B) VUAGA  
C) YAPAPA D) GOAMN
53. अव्यवस्थित अक्षरों को व्यवस्थित करके अर्थपूर्ण शब्द बनाइए तथा विषम शब्द का चयन कीजिए।  
A. DNHA  
B. EDAH  
C. THEA  
D. IRHA  
A) C B) A  
C) B D) D
54. अव्यवस्थित अक्षरों को उनके वास्तविक क्रम में व्यवस्थित कीजिए और उनमें से विषम ज्ञात कीजिए।  
A) TOGA B) GEPONI  
C) RARPOT D) LEEGA
55. अव्यवस्थित शब्दों को उनके वास्तविक क्रम में व्यवस्थित कीजिए तथा उनमें से विषम शब्द ज्ञात कीजिए।  
A) WCRO B) EUPNGIN  
C) AORSWPR D) KWAH
56. निम्नलिखित में से कौन सा अव्यवस्थित शब्द एक महाद्वीप का नाम नहीं है?

- A) UORPEE B) ISAA
- C) IFRCAA D) RITACC

57. अव्यवस्थित अक्षरों को पुनः व्यवस्थित करके सार्थक शब्द बनाइए और फिर विषम का चयन कीजिए।  
A) BOMC B) ASERRE  
C) NECPLI D) PENASHRRE
58. अव्यवस्थित शब्दों को उनके अर्थपूर्ण क्रम में व्यवस्थित कीजिए और उनमें से विषम शब्द ज्ञात कीजिए।  
A) TGMAINSRA B) BILEMO  
C) HTWSPAPA D) BKFOCEOEA
59. अव्यवस्थित अक्षरों को पुनः व्यवस्थित करके सार्थक शब्द बनाइए और फिर विषम का चयन कीजिए।  
A) ENP B) CONARY  
C) RESNHPAER D) CLNEPI
60. अव्यवस्थित शब्दों को उनके वास्तविक क्रम में व्यवस्थित कीजिए तथा उनमें से विषम शब्द ज्ञात कीजिए।  
A) NTVIESILOE B) OAPPTL  
C) RUMTCPEO D) EKCCAENL
61. निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द को चुनिए।  
A) बस B) पनडुब्बी  
C) स्कूटर D) कार
62. निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द को चुनिए।  
A) वर्ग B) आयत  
C) वृत्त D) समलंब
63. नीचे दिए गए चार शब्दों या संख्याओं में से तीन एक ही श्रेणी या वर्ग के हैं। इनमें से विषम को ज्ञात कीजिए।  
A) बेसबॉल B) शतरंज  
C) फुटबॉल D) नृत्य
64. निम्नलिखित में से विषम ज्ञात कीजिए।  
A) Part B) Trap  
C) Cart D) Dart
65. निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन किसी निश्चित तरीके से समान हैं और एक विषम है। विषम को चुनिए।  
A) PKN B) EUY  
C) DWZ D) JQT

## शब्द निर्माण

66. निम्नलिखित विकल्पों में से उस शब्द का चयन कीजिए, जो दिए गए शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके नहीं बनाया जा सकता है:  
SANCTION  
A) STONE B) SONIC  
C) TACOS D) STOIC
67. दिए गए विकल्पों में से उस शब्द का चयन कीजिए, जो दिए गए शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके नहीं बनाया जा सकता है।  
DAUGHTER  
A) HURT B) GET  
C) TOUGH D) DATE
68. दिए गए विकल्पों में से, ऐसे शब्द को चुनिए जिसके अक्षर से दिया गया शब्द नहीं बन सकता।  
HISTORICAL  
A) RICHES B) CHAOS  
C) CHARIOT D) CHART
69. प्रत्येक अक्षर का केवल एक बार उपयोग करके शब्द ADMINISTRATION के अक्षरों से कौन सा शब्द नहीं बन सकता है?

- A) SITUATION                      B) STRAIN  
C) TRADITION                      D) RATION
- 70.** दिए गए वैकल्पिक शब्दों में से उस शब्द का चयन कीजिए, जो दिए गए शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके नहीं बनाया जा सकता है:  
PROSPECTIVE  
A) PAPER                              B) PEPTIC  
C) VECTOR                             D) RESET
- 71.** निम्नलिखित विकल्पों में से उस शब्द का चयन कीजिए, जो दिए गए शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके नहीं बनाया जा सकता है?  
CONSULTATION  
A) CONSTANT                        B) NATION  
C) SALUTE                             D) STATION
- 72.** दिए गए वैकल्पिक शब्दों में से उस शब्द का चयन कीजिए, जो दिए गए शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके नहीं बनाया जा सकता है।  
DEWORMER  
A) Worm                                B) Road  
C) More                                 D) Rewore
- 73.** दिए गए शब्दों में से उस शब्द का चयन कीजिए, जो दिए गए शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके नहीं बनाया जा सकता है।  
ALTERNATIVES  
A) NATIVE                             B) ALTER  
C) TEN                                  D) NATIONAL
- 74.** निम्नलिखित प्रश्न में एक शब्द और उसके बाद चार अन्य शब्द दिए गए हैं, जिनमें से एक शब्द को दिए गए शब्द के प्रयोग से नहीं बनाया जा सकता है। उस शब्द का चयन कीजिए।  
INTERNATIONAL  
A) NATION                              B) RIENTATION  
C) REACTION                         D) RATIONAL
- 75. निर्देश:** इस प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से उस शब्द का चयन कीजिए, जिसे दिए गए शब्द के अक्षरों का उपयोग करके नहीं बनाया जा सकता है। (पुनरावृत्ति की अनुमति नहीं है।)  
DISBURSEMENT  
A) SISTER                              B) BURST  
C) DISTURB                            D) SENTIMENT
- 76.** निम्नलिखित में से उस शब्द का चयन कीजिए, जो 'EDUCATIONAL' शब्द के अक्षरों से नहीं बनाया जा सकता है।  
A) National                            B) Dean  
C) Neat                                 D) Lion
- 77.** दिए गए वैकल्पिक शब्दों में से उस शब्द का चयन कीजिए, जो नीचे दिए गए शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके नहीं बनाया जा सकता है।  
PENDULAM  
A) LANE                                 B) DARK  
C) LAND                                D) PALM
- 78.** दिए गए वैकल्पिक शब्दों में से उस शब्द का चयन कीजिए, जिसे दिए गए शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके नहीं बनाया जा सकता है:  
MAINTAIN  
A) AIM                                  B) MAIN  
C) NAME                                D) ANT
- 79.** वह शब्द ज्ञात कीजिए जो 'CHEMOTHERAPY' शब्द के अक्षरों के प्रयोग से नहीं बन सकता है?  
A) HECTARE                            B) MOTHER  
C) TEACHER                            D) FATHER
- 80.** यदि 'SITUATION' शब्द के अक्षरों को जितनी बार चाहें प्रयोग किया जा सकता है, तब भी निम्न में से कौन-सा शब्द नहीं बनाया जा सकता है?  
A) ATTENTION                        B) TUITION  
C) NATO                                D) UNITS

- 81.** निम्नलिखित प्रश्न में, दिए गए वैकल्पिक शब्दों में से, उस शब्द का चयन कीजिए, जिसे दिए गए शब्द के अक्षरों का उपयोग करके बनाया जा सकता है।  
Champion  
A) Pen                                    B) Man  
C) Lion                                  D) Hand
- 82.** दिए गए वैकल्पिक शब्दों से, उस शब्द का चयन कीजिए, जिसे दिए गए शब्द के अक्षरों का उपयोग करके बनाया जा सकता है।  
TABULATION  
A) LOTION                              B) TABLE  
C) NATION                             D) BUILT
- 83.** निम्नलिखित अक्षरों से कौन-सा एक शब्द बनाया जा सकता है?  
h o w c i m t e  
A) champion                            B) morning  
C) chowtime                            D) meeting
- 84.** प्रत्येक शब्द में प्रत्येक अक्षर का केवल एक बार उपयोग करके 'ENAL' शब्द के अक्षरों से अंग्रेजी के कितने अर्थपूर्ण शब्द बनाए जा सकते हैं?  
A) एक                                    B) दो  
C) तीन                                  D) चार
- 85.** दिए गए वैकल्पिक शब्दों में से वह शब्द चुनिए, जो नीचे दिए गए शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके बनाया जा सकता है।  
STUDENT  
A) STUNT                                B) HUNT  
C) DEAN                                 D) DENTIST
- 86.** निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द दिए गए शब्द के अक्षरों का उपयोग करके बनाया जा सकता है?  
TRANSLATION  
A) STATION                              B) SANITATION  
C) SALINE                               D) SLATE
- 87.** नीचे दिए गए अक्षर को व्यवस्थित करने पर एक सार्थक शब्द का निर्माण होता है।  
A V S E B O R I N T O  
निर्मित शब्द में बाएँ से अक्षर A की स्थिति क्या है?  
A) 7                                        B) 1  
C) 5                                        D) 8
- 88.** दिए गए वैकल्पिक शब्दों से, उस शब्द का चयन कीजिए, जिसे दिए गए शब्द के अक्षरों का उपयोग करके बनाया जा सकता है।  
RANDOMNESS  
A) MAIDEN                              B) SENDED  
C) REASON                              D) MONEY
- 89.** दिए गए वैकल्पिक शब्दों से, उस शब्द का चयन करें जिसे दिए गए शब्द के अक्षरों का उपयोग करके बनाया जा सकता है।  
NEGLIGENCE  
A) GENRE                                B) LIGHTEN  
C) NIECE                                D) LIME
- 90.** 'VLEO' शब्द के अक्षरों का उपयोग प्रत्येक शब्द में प्रत्येक अक्षर का उपयोग केवल एक बार करते हुए कुल कितने सार्थक शब्द बनाए जा सकते हैं?  
A) दो                                      B) तीन से दो  
C) चार                                    D) तीन
- 91.** दिए गए वैकल्पिक शब्दों से, उस शब्द का चयन कीजिए, जिसे दिए गए शब्द के अक्षरों का उपयोग करके बनाया जा सकता है।  
BELITTLE  
A) BITTER                                B) BEATLE  
C) BELLY                                D) ELITE
- 92.** दिए गए वैकल्पिक शब्दों से, उस शब्द का चयन कीजिए, जिसे दिए गए शब्द के अक्षरों का उपयोग करके बनाया जा सकता है।

SATISFACTION

- A) FRACTION                      B) STATION  
C) CAUTION                        D) AUCTION

93. दिए गए वैकल्पिक शब्दों से, उस शब्द का चयन करें जिसे दिए गए शब्द के अक्षरों का उपयोग करके बनाया जा सकता है।

FELICITATE

- A) FALSE                            B) TIME  
C) FACIAL                         D) TITLE

94. निम्नलिखित विकल्पों में से वह शब्द चुनिए, जिसे दिए गए शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके बनाया जा सकता है। ACUPUNCTURE

- A) TURNIP                         B) CAPTURE  
C) CARPENTER                    D) PEANUTS

95. निम्नलिखित प्रश्न में, दिए गए वैकल्पिक शब्दों में से वह शब्द चुनिए जो दिए गए शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके बनाया जा सकता है।

PERSONIFY

- A) PERSONAL                      B) SYNOPSIS  
C) SENIOR                         D) SCENIC

96. निम्नलिखित अक्षरों से कौन-सा शब्द बनाया जा सकता है?

b c e a m l n i g

- A) becalming                        B) becoming  
C) beshaming                      D) betraigned

97. निम्नलिखित में से उस शब्द को चुनें जो सिर्फ दिए गए शब्द के अक्षरों का उपयोग करके बनाया जा सकता है:

PERMANENT

- A) MANAGER                      B) TALENT  
C) ARRANGE                      D) TEMPER

98. दिए गए वैकल्पिक शब्दों से, उस शब्द का चयन कीजिए, जिसे दिए गए शब्द के अक्षरों का उपयोग करके बनाया जा सकता है।

HANDICRAFT

- A) RAPID                            B) FAST  
C) TRAIN                            D) DICE

99. यदि LANGUAGE शब्द के पहले, दूसरे, तीसरे, चौथे और आठवें अक्षर से केवल एक सार्थक अंग्रेजी शब्द बनाना संभव है, तो इनमें से कौन सा अक्षर उस शब्द का तीसरा अक्षर होगा? यदि ऐसा कोई शब्द नहीं बनाया जा सकता है, तो 'X' को उत्तर के रूप में दीजिए और यदि एक से अधिक ऐसे शब्द बनाए जा सकते हैं, तो 'Y' को उत्तर के रूप में दीजिए।

- A) A                                    B) Y  
C) G                                    D) X

100. यदि TRANSPARENT शब्द के दूसरे, तीसरे, चौथे, छठे, आठवें, नौवें और ग्यारहवें अक्षर से केवल एक 7-अक्षर का सार्थक अंग्रेजी शब्द बनाना संभव है, तो इनमें से कौन सा उस शब्द का अंतिम अक्षर होगा? यदि ऐसा कोई शब्द नहीं बनाया जा सकता है, तो 'X' को उत्तर के रूप में दिया जा सकता है और यदि एक से अधिक ऐसे शब्द बनाए जा सकते हैं तो 'Y' को उत्तर के रूप में दिया जा सकता है।

- A) T                                    B) X  
C) R                                    D) Y

## ANSWER KEY

Q.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Ans	D	D	A	D	D	D	D	A	B	C	B	B	C	B
Q.	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
Ans	D	D	B	C	D	D	C	D	C	D	D	A	B	C
Q.	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42
Ans	B	D	B	C	D	D	C	C	C	D	B	B	A	D
Q.	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56
Ans	C	D	D	D	D	A	B	C	D	D	A	A	B	D
Q.	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
Ans	A	B	C	D	B	C	D	B	B	A	C	A	A	A
Q.	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84
Ans	C	B	D	C	D	A	B	C	D	A	B	D	C	C
Q.	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98
Ans	A	A	A	C	C	A	D	B	D	B	C	A	D	C
Q.	99	100												
Ans	B	C												

## SOLUTIONS

### अनुक्रम

1. विपरीत शब्दकोश क्रम Temporal > Template > Tempest > Temperable है। विपरीत शब्दकोश क्रम के अनुसार Template शब्द दूसरे स्थान पर आता है।

2. शब्दों को शब्दकोश के क्रमानुसार विपरीत क्रम में व्यवस्थित करने पर: (3) Cramp, (2) Crabbed, (1) Covert, (4) Courage, (5) Corrode

3. विपरीत क्रम Madtom, Madness, Madden, Madcap और Madam होगा। विपरीत क्रम में तीसरा शब्द Madden है।

4. विपरीत क्रम Propose > Porridge > Popular > Poodle > Ponder होगा। शब्द 'Propose' विपरीत शब्दकोश क्रम में सबसे पहले आता है।

5. विपरीत क्रम Deviate > Deviancy > Development > Developed होगा। इस प्रकार, पहले स्थान पर "Deviate" होगा।

6. शब्दकोश का विपरीत क्रम Together > Temple > Temper > Technique है। इस प्रकार, "Temper" तीसरा शब्द है।

7. शब्दकोश के विपरीत क्रम (अर्थात Z से A) के अनुसार, शब्दों का क्रम Associativity < Associational < Associate < Assistant होगा। इस प्रकार "Associational" शब्द विपरीत शब्दकोश क्रम में दूसरे स्थान पर आएगा।

8. विपरीत शब्दकोश क्रम August, Article, Anti, Ant, Alphabet है। इसलिए, 'Alphabet' अंतिम शब्द है।

9. इन शब्दों को शब्दकोष के विपरीत क्रम में व्यवस्थित करने पर, हमें प्राप्त क्रम Turnip, Tuesday, Towel, Tomorrow, Tamarind है। दूसरा शब्द 'Tuesday' है।

10. विपरीत क्रम Jewellery > Jester > Jersey > Jeopardy > Jealous होगा। विपरीत शब्दकोष क्रम में 'Jersey' शब्द तीसरे स्थान पर आता है।

11. सही शब्दकोष क्रम (2) Directed, (4) Directing, (1) Direction, (3) Director है।

12. दिए गए शब्दों का सही क्रम Hobble, Hobby, Holiday और Horse है। तीसरा शब्द 'Holiday' है।

13. शब्दकोष के क्रमानुसार शब्दों को Tabbinet, Tabescent, Tableside, Tabouleh, Tabulate के रूप में व्यवस्थित किया जा सकता है।

14. शब्दकोष के क्रमानुसार शब्दों का सही क्रम 34521 है।

15. दिए गए शब्दों का क्रम Aromapheutic, Aromatic, Aromation, Arrogance, Arrogant है।

16. दिए गए शब्दों में अक्षर F और A उभयनिष्ठ हैं, इसलिए हम शब्द को तीसरे अक्षर से वर्णानुक्रम में व्यवस्थित करना शुरू करेंगे: abric, Fact, False, Fan है। इस प्रकार अंग्रेजी शब्दकोष में 'False' तीसरे स्थान पर आएगा।

17. शब्दों का सही क्रम और व्यवस्था नीचे दी गई below: Creation, Credibility, Credulous, Crescent, Cripple है।

18. शब्दकोष के क्रमानुसार शब्दों को Baccalaureate, Bachelorhood, Bacteriolyses, Ballistically, Banderilla के रूप में व्यवस्थित किया जा सकता है।

19. दिए गए शब्दों का सही क्रम LEGACY, LEGAL, LEGEND, LEGIBLE है। इसलिए, अंत में आने वाला शब्द 'LEGIBLE' है।

20. दिए गए शब्दों का सही क्रम SEALED, SEARCH, SECURE, SEWAGE है।

21. शब्दों के लिए सही क्रम < Particle < Partition < Programme < Promise होगा।

22. दिए गए शब्दों को शब्दकोष में दिए गए क्रमानुसार Qualify < Quash < Queen < Question < Quite के रूप में व्यवस्थित किया जा सकता है। दूसरे स्थान पर आने वाला शब्द Quash है।

23. अंग्रेजी शब्दकोष में उपस्थिति का सही क्रम Kendall, Kennedia, Kenneled, Kentucky है। सही उत्तर Kennedia है।

24. शब्दों को शब्दकोष के क्रमानुसार Zebra, Zenith, Zodiac, Zoology, Zootomy के रूप में व्यवस्थित किया जा सकता है। इसलिए, सही क्रम '1, 4, 2, 5, 3' है।

25. शब्दों को अंग्रेजी शब्दकोष के अनुसार Tangle < Taste < Triangle < Trimmed < Tussle के रूप में व्यवस्थित किया जा सकता है। सही क्रम '54123' है।

26. दिए गए शब्दों का सही क्रम EMERGENCY, EMPLOYMENT, EMPOWERMENT, ENERGY, ENHANCEMENT है।

27. शब्दकोष के क्रमानुसार शब्दों का क्रम Vacationing, Vaccillating, Vaccination, Vacillatory, Vacuumising है।

28. दिए गए शब्दों का सही क्रम Ulceration, Ulcerogenic, Ultimateness, Ultraviolet, Unacceptable है।

29. दिए गए शब्दों का सही क्रम (2) Pacifistically, (1) Paleobiology, (3) Paleocology, (5) Palletization, (4) Pantomimically है।

30. यहाँ अनुसरण किया गया तर्क Lucks, Luxemburg, Luxuries, Luxurious, Luxury है।

31. सही अर्थपूर्ण क्रम तालाब (1) → झील (2) → नदी (3) → सागर (4) है।

32. एक पते का तार्किक क्रम घर, कालोनी, शहर और राज्य है। अतः सही उत्तर 1, 3, 4 और 2 है।

33. स्पष्टतः अर्थपूर्ण क्रम चाबी → ताला → दरवाजा → कमरा → स्विच ऑन (रोशनी) है। अतः सही क्रम 1, 3, 2, 4, 5 है।

34. निम्नलिखित शब्द लंबाई की माप के बढ़ते क्रम हैं। मिलीमीटर → सेंटीमीटर → डेसीमीटर → डेकामीटर → हेक्टोमीटर

35. शब्दों का तार्किक क्रम: अध्ययन → परीक्षा → मूल्यांकन → परिणाम → पुनर्मूल्यांकन है।

36. तार्किक क्रम होगा:  
बाजार → सब्जी → काटना → पकाना → खाना  
इसलिए, (ii), (i), (iii), (iv), (v) सही उत्तर है।

37. हमें ज्ञात है कि संदेश अंतरण का सही क्रम जानकारी प्राप्त करने से होता है।  
कोडन → मॉड्यूलन → विमॉड्यूलन → विकोडन → जानकारी

38. तर्क: शब्दों को पुस्तक प्रारूप के अनुसार व्यवस्थित किया गया है। 5. कवर पेज → 1. प्रस्तावना → 2. पाठ्य सामग्री 3. → अध्याय → 4. ग्रंथ सूची। इसलिए "5, 1, 2, 3, 4" सही क्रम है।

39. सार्थक क्रम 1. लुगदी → 3. कागज → 2. मुद्रण → 5. प्रकाशन → 4. क्रय है। इसलिए, क्रम 1, 3, 2, 5, 4 है।

40. सही क्रम जन्म → शैशव → बचपन → किशोरावस्था → वयस्कता → वृद्धावस्था → मृत्यु है। इस प्रकार, सही क्रम 1, 4, 3, 5, 6, 7, 2 है।

41. निम्नलिखित शब्दों का तार्किक और सार्थक क्रम 1. पत्र → 4. डाक पेटी → 5. डाकघर → 2. डाकिया → 3. वितरण है। इस प्रकार सही क्रम 1, 4, 5, 2, 3 है।

42. वस्तुओं की माप का तार्किक क्रम XS (अतिरिक्त छोटा), S (छोटा), XL (अतिरिक्त बड़ा) और XXL (दुगुना अतिरिक्त बड़ा) है। सही उत्तर 4, 2, 3 और 1 है।

43. अनुक्रम Egg → Larva → Pupa → Butterfly → Death होगा। इस प्रकार, सही क्रम 2, 4, 1, 5, 3 है।

44. सही तार्किक क्रम 2) राष्ट्रपति → 1) उपराष्ट्रपति → 4) प्रधानमंत्री → 3) स्पीकर → 5) सांसद है।

45. 1 घन मीटर > 1 गैलन > 1 लीटर > 1 Pint > 1 मिलीलीटर ⇒ 1000 लीटर > 3.78541 लीटर > 1 > 0.473176 लीटर > 0.001 लीटर इसलिए, 1, 5, 2, 4 और 3 एक अर्थपूर्ण क्रम होगा।

## जंबल शब्द

46. TOERMN → MENTOR, इस प्रकार, पहले तीन विकल्प रक्त संबंध हैं लेकिन चौथा विकल्प MENTOR अन्य विकल्पों से विषम है।

47. Eywsolntloe → Yellowstone नेशनल पार्क एक अमेरिकी राष्ट्रीय उद्यान है। इसलिए, eywsolntloe विषम है।

48. अव्यवस्थित अक्षरों से SHIPYARD शब्द बनता है, जिसका अर्थ है 'वह स्थान जहाँ जहाजों को बनाया जाता है और उनकी मरम्मत की जाती है।'

49. IBDR - BIRD ⇒ Table, Book और Car निर्जीव वस्तु हैं जबकि Bird एक जीवित जंतु है।

50. यहाँ, हाथी, घोड़ा और हिरण शाकाहारी हैं जबकि लोमड़ी सर्वाहारी है, क्योंकि लोमड़ी शिकार करने में निपुण होते हैं और वे खरगोशों, कृतकों, पक्षियों, मेंढकों और केंचुओं को पकड़ने के साथ-साथ, सड़ा हुआ मांस और जामुन तथा फल भी खाते हैं।

51. ADDTTEBODA = DODDABETTA (भारत में) अन्य सभी शब्द उन शिखरों के नाम हैं, जो भारत के बाहर मौजूद हैं। इसलिए, ADDTTEBODA यहाँ विषम है।

52. GOAMN को MANGO के रूप में लिखा गया है। Mango के अतिरिक्त सभी में एक से अधिक बीज होते हैं। इस प्रकार, GOAMN विषम है।

53. EDAH से हम HEAD बना सकते हैं, DNHA से हम HAND बना सकते हैं, THEA से हम HEAT बना सकते हैं और IRHA से हम HAIR बना सकते हैं।

सकते हैं।

**54.** TOGA को GOAT के रूप में लिखा गया है। GOAT को छोड़कर सभी उपरोक्त पक्षी हैं।

**55.** EUPNGIN को PENGUIN के रूप में लिखा जाएगा। PENGUIN के अलावा उपरोक्त सभी पक्षी हैं, जो हवा में उड़ सकते हैं। दिए गए विकल्पों में से EUPNGIN विषम है।

**56.** RITACC → ARCTIC "आर्कटिक" को छोड़कर दिए गए सभी शब्द महाद्वीप के नाम हैं, जबकि यह एक महासागर है। इसलिए, RITACC महाद्वीप का नाम नहीं है।

**57.** BOMC को COMB लिखा जाता है। COMB को छोड़कर उपरोक्त सभी स्टेशनरी आइटम हैं।

**58.** BILEMO ⇒ MOBILE; MOBILE एक एप्लिकेशन नहीं है, बल्कि एक उपकरण है, जबकि INSTAGRAM, FACEBOOK और WHATSAPP सोशल नेटवर्किंग एप्लिकेशन हैं।

**59.** SHARPENER को छोड़कर सभी का उपयोग लिखने के लिए किया जाता है। इसलिए, RESNHPAER विषम है।

**60.** EKCCAENL → NECKLACE → एक आभूषण अन्य सभी शब्द एक इलेक्ट्रॉनिक उपकरण के नाम हैं। इसलिए, EKCCAENL सबसे विषम है।

**61.** यहाँ सड़क पर बस, स्कूटर और कार चलते हैं। वहीं, पनडुब्बी जल में चलती है।

**62.** वर्ग, आयत और समलंब के किनारे और शीर्ष होते हैं और साथ ही वर्ग, आयत और समलंब में 4 भुजाएँ होती हैं जबकि एक वृत्त के न तो किनारे होते हैं और न ही शीर्ष और न ही 4 भुजाएँ होती हैं।

**63.** बेसबॉल, शतरंज और फुटबॉल खेल या विभिन्न प्रकार के खेल प्रतिरूप हैं जिन्हें लोग खेलते हैं लेकिन नृत्य एक कला रूप है। यह कोई खेल नहीं है।

**64.** ये सभी शब्द तुकांत शब्द हैं। लेकिन Trap उपरोक्त तुकांत शब्दों की तरह नहीं लग रहा है।

**65.** दिए गए विकल्पों में अनुसरण किया गया पैटर्न इस प्रकार है:

P  $\xrightarrow{\text{Opposite} +3}$  K  $\xrightarrow{+3}$  N  
E  $\xrightarrow{\text{Opposite-1} +4}$  U  $\xrightarrow{+4}$  Y  
D  $\xrightarrow{\text{Opposite} +3}$  W  $\xrightarrow{+3}$  Z  
J  $\xrightarrow{\text{Opposite} +3}$  Q  $\xrightarrow{+3}$  T

इसलिए, यहाँ 'EUY' विषम है।

## शब्द निर्माण

**66.** STONE → SANCTION → इसे नहीं बनाया जा सकता है क्योंकि यहाँ E लुप्त है।

**67.** TOUGH → DAUGHTER (दिए गए शब्द में O मौजूद नहीं है।) DAUGHTER शब्द के अक्षरों का उपयोग करके 'TOUGH' नहीं बनाया जा सकता है।

**68.** RICHES शब्द में अक्षर 'E' है, जो कि HISTORICAL शब्द में मौजूद नहीं है। RICHES शब्द नहीं बन सकता है।

**69.** ADMINISTRATION → SITUATION का निर्माण दिए गए शब्द से नहीं किया जा सकता है, चूँकि शब्द में कोई U नहीं है।

**70.** PAPER → इसे नहीं बनाया जा सकता है, क्योंकि दिए गए शब्द में 'A' उपस्थित नहीं है।

**71.** SALUTE → CONSULTATION → इसे नहीं बनाया जा सकता है। (E लुप्त है।)

**72.** Road → DEWORMER → 'A' उपस्थित नहीं है, इसे नहीं बनाया जा सकता है। इस प्रकार, सभी अक्षरों का प्रयोग करके केवल शब्द 'Road' नहीं बनाया जा सकता है।

**73.** NATIONAL → ALTERNATIVES → 'O और N' उपस्थित नहीं हैं, इसलिए इसे नहीं बनाया जा सकता है। इस प्रकार, सभी अक्षरों का प्रयोग करके केवल 'NATIONAL' नहीं बनाया जा सकता है।

**74.** REACTION → INTERNATIONAL → इसका निर्माण नहीं किया जा सकता है क्योंकि इसमें अक्षर C है, जो शब्द INTERNATIONAL में मौजूद नहीं है।

**75.** SENTIMENT → इसका निर्माण नहीं हो सकता क्योंकि यहाँ DISBURSEMENT में केवल 1 N और 1 T है। SENTIMENT शब्द का निर्माण DISBURSEMENT के अक्षरों से नहीं हो सकता है।

**76.** National → EDUCATIONAL → 'N' उपस्थित नहीं है, इसे नहीं बनाया जा सकता है। इस प्रकार, सभी शब्दों का प्रयोग करके केवल 'National' नहीं बनाया जा सकता है।

**77.** DARK → PENDULAM → (R और K उपस्थित नहीं है) → इसे नहीं बनाया जा सकता है।

**78.** NAME → MAINTAIN → → इसे नहीं बनाया जा सकता है क्योंकि यहाँ E लुप्त है।

**79.** CHEMOTHERAPY - FATHER, 'FATHER' शब्द दिए गए शब्द से नहीं बनाया जा सकता है क्योंकि FATHER में F है, जबकि CHEMOTHERAPY में F का उपयोग नहीं किया गया है।

**80.** दिए गए शब्द 'SITUATION' के अक्षरों का प्रयोग जितनी बार किया जा सकता है। इस प्रकार दिए गए शब्द का प्रयोग करके केवल 'ATTENTION' शब्द नहीं बनाया जा सकता है।

**81.** Man → Champion → इसे बनाया जा सकता है। इस प्रकार, Champion शब्द का उपयोग कर Man शब्द बनाया जा सकता है।

**82.** BUILT → TABULATION; इसी प्रकार, दिए गए शब्द से BUILT का गठन किया जा सकता है।

**83.** h o w c i m t e → chowtime → इसे बनाया जा सकता है।

**84.** E, N, A, और L के उपयोग से बने अंग्रेजी के अर्थपूर्ण शब्द निम्न हैं: LANE, ELAN और LEAN इस प्रकार, दिए गए अक्षरों का प्रयोग करके 'तीन' शब्द बनाए जा सकते हैं।

**85.** STUNT → STUDENT → इसे बनाया जा सकता है।

**86.** STATION → TRANSLATION → इसे बनाया जा सकता है।

**87.** नीचे दिए गए अक्षर को व्यवस्थित करने पर एक सार्थक शब्द का निर्माण होता है। A V S E B O R I N T O → O B S E R V A T I O N अक्षर 'A' व्यवस्थित शब्द के 7वें स्थान पर है। "O B S E R V A T I O N"

**88.** REASON → RANDOMNESS इस प्रकार, दिए गए शब्द से REASON को बनाया जा सकता है।

**89.** NIECE → NEGLIGENCE; इस प्रकार, दिए गए शब्द NIECE को बनाया जा सकता है।

**90.** LOVE: अति स्नेह की गहन भावना। VOLE: मोटे शरीर, छोटी पूंछ और छोटे कान वाले चूहे के समान एक छोटा सा जंतु। अतः दिए गए अक्षरों से केवल दो शब्द बनाये जा सकते हैं।

**91.** ELITE → BELITTLE; इस प्रकार, दिए गए शब्द से ELITE को बनाया जा सकता है।

**92.** STATION → SATISFACTION; इसी प्रकार, दिए गए शब्द से STATION को बनाया जा सकता है।

**93.** TITLE → FELICITATE; इसी प्रकार, दिए गए शब्द से TITLE को बनाया जा सकता है।

**94.** CAPTURE → ACUPUNCTURE, इसलिए शब्द बनाया जा सकता है। इसलिए, CAPTURE सही शब्द है।

**95.** PERSONIFY → SENIOR → इसे नहीं बनाया जा सकता है।

**96.** b c e a m l n i g → becalming (इसे बनाया जा सकता है।)

**97.** TEMPER → PERMANENT; यह संभव है क्योंकि शब्द में अक्षरों की कोई अतिरिक्त पुनरावृत्ति नहीं है।

**98.** TRAIN → HANDICRAFT; इसलिए, TRAIN को दिए गए शब्द से बनाया जा सकता है।

**99.** LANGUAGE से तीन शब्द "ANGEL, ANGLE, GLEAN" बन सकते हैं। इसलिए, 'Y' सही उत्तर है।

**100.** "P A R T N E R" शब्द "TRANSPARENT" से बनाया जा सकने वाला संभावित शब्द है। इसलिए, R शब्द का अंतिम शब्द है।

## कूटलेखन कूटवाचन

### अक्षर स्थानांतरण द्वारा कूटलेखन-कूटवाचन

- एक निश्चित कूट भाषा में KMRWBE को OMYTGD के रूप में लिखा जाता है। उस भाषा में NEUTIC कैसे लिखा जाएगा?  
A) GPWVFK B) GPVWEK  
C) HPVWEK D) GPWVEK
- एक निश्चित कूट में, 'REVERSE' को 'SFWEQRD' के रूप में लिखा जाता है। उस भाषा में 'RESERVE' को किस प्रकार लिखा जाएगा?  
A) SFTEQDU B) STFFQDU  
C) SETFQUD D) SFTEQUD
- किसी निश्चित कूट भाषा में "WORKING" को "OWIKRGN" लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में "BANKING" को किस प्रकार लिखा जाएगा?  
A) GNIKNAB B) ABIKNGN  
C) KINGBAN D) NABKGNI
- एक निश्चित कूट भाषा में, MODERN को QSHIVR के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। उस भाषा में दिए गए किस विकल्प को WMIRG के रूप में कूटबद्ध किया जाएगा?  
A) SINEC B) SEINC  
C) SIENC D) SNEIC
- एक निश्चित कूट भाषा में, OPERATION को NODQBUJPO के रूप में लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में INVISIBLE को किस प्रकार लिखा जाता है?  
A) JOWJTHAKD B) JOWJTJCMF  
C) HMUHTJCMF D) HMUHTHAKD
- एक कूट भाषा में, 'LOCAL' को 'mmfwq' के रूप में लिखा जाता है। उस भाषा में 'GLOBAL' को किस प्रकार लिखा जाएगा?  
A) hjxde B) hjwhg  
C) hixgf D) hjrxff
- एक निश्चित कूट भाषा में 'TANKER' को 'VCPMGT' लिखा जाता है, उसी भाषा में 'SOCRATES' को कैसे लिखा जाएगा?  
A) UQETCVGU B) UQETCWGU  
C) UQFTCVHU D) UQGTCVHU
- एक कूट भाषा में, 'PLEASE' को 'NRCGGU' के रूप में लिखा जाता है, तो इसी कूट भाषा में 'SUBTLE' को किस प्रकार लिखा जाएगा?  
A) WVUGND B) WUVDGN  
C) VWUNGD D) VUWGDN
- यदि LOTUS का कूट RTXXU है, तो FLOWER का कूट क्या है?  
A) LQSZGS B) MRTAHT  
C) MQTAHR D) LQSAGR
- यदि HKUJ का अर्थ FISH है, तो UVCD का क्या अर्थ है?  
A) STAR B) STAK  
C) STAL D) STAB
- किसी निश्चित कूट भाषा में, यदि TARGET को ATGRTE के रूप में कूटबद्ध किया गया है, तो INSECT को कैसे कूटबद्ध किया जाएगा?  
A) TCSEIN B) NEITSC  
C) NIESTC D) NIECTS
- किसी निश्चित कूट भाषा में MUSIC को NVTJD लिखा जाता है। WELFARE को उसी भाषा में कैसे लिखा जाएगा?  
A) XFMGCSF B) XFNHCSF  
C) XFMBGSF D) XFMGBSF

- किसी निश्चित कूट भाषा में RULES को IFOVH लिखा जाता है। उस भाषा में LAW कैसे लिखा जाएगा?  
A) DOZ B) OZD  
C) DZO D) ZDO
- किसी निश्चित कूट में 'AVENUE' को 'FTODWZ' लिखा जाता है। 'INDEPENDENCE' कैसे लिखा ?  
A) HOCFOFFBODEM B) HOCFOFMEDOFB  
C) FBODEMFOFCOH D) DOBEMFFOFCOH
- किसी निश्चित कूट भाषा में, 'VIOLENT' को 'ZMSHIRX' लिखा जाता है। इस कूट भाषा में 'CORDIAL' का कूट क्या है?  
A) GSUZMFP B) GSVZMEP  
C) GSVZNEP D) GSUZNEP
- एक निश्चित कूट भाषा में, SCHOOL को TEKSTR के रूप में लिखा जाता है, तब उस कूट भाषा में SUMMER को किस प्रकार से लिखा जायेगा?  
A) TWPQIV B) TWPQIX  
C) TWPQJX D) TWPOJX
- किसी निश्चित कूट भाषा में CHILDREN को BIHMCSDO के रूप में लिखा जाता है, तो उस कूट भाषा में CHOCOLATE को किस प्रकार लिखा जाएगा?  
A) BINDNMZSD B) BINDNMZUD  
C) BINDNKZUD D) BINDNMBUD
- यदि PARENT को RZTDPS के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, तो TRUNK को \_\_\_\_\_ के रूप में कूटबद्ध किया जाता है।  
A) STWPJ B) VQWMN  
C) STTPJ D) VQWMM
- यदि 'APPEAR' को 'PAEPRA' के रूप में कूटित किया गया है, तो 'PROVIDENCE' को \_\_\_\_\_ के रूप में कूटित किया जा सकता है।  
A) PORIVEDCNE B) RPOVPINECE  
C) RPVODINEEC D) EORIVEDCEP
- यदि BARLEY को CBTMGZ के रूप में लिखा जाता है, तो SOUNDS को किस प्रकार लिखा जाएगा?  
A) URWOFT B) TPWOFT  
C) UPWPFT D) UPWRFT
- यदि एक निश्चित कूट भाषा में, HLMKN को NJNPM के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, तो उस कूट भाषा में HDFJK को किस प्रकार कूटबद्ध किया जाएगा?  
A) FJGML B) KJUJT  
C) FIHKL D) FGYIL
- एक निश्चित कूट में 'CONQUER' को 'MNBRQDT' के रूप में लिखा जाता है। तो इस कूट में 'STEAMER' को किस प्रकार लिखा जाएगा?  
A) DRSBQDL B) DSRBLDQ  
C) DSRZQDL D) DSRBQDL
- यदि 'LEADING' को 'AELEGNI' के रूप में लिखा जाता है, तो उसी कूट में 'PRIMARY' को किस प्रकार लिखा जा सकता है?  
A) IRPNYRA B) IRPMRYA  
C) NYRAIRP D) IRNNYAR
- एक विशिष्ट कूट भाषा में, TEAMWORK को ETMAOWKR लिखा जाता है, GOODWILL शब्द के लिए समान कूट क्या होगा?  
A) OGDOIWLL B) OGOLLDWI  
C) ODWLLGOI D) GWIODLLO
- एक निश्चित कोड भाषा में 'KEYBOARD' को 'FMGADQCT' लिखा जाता है। उस कोड भाषा में 'TOUCHPAD' के लिए क्या कोड

होगा?

- A) FVQWEJSB B) FVQWEJSC  
C) FVQWEJRC D) FUQEBSJR

26. यदि एक विशिष्ट कूट भाषा में, VULGAR को FGPUAJ के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, तो इस कूट भाषा में FORMAT को किस प्रकार कूटबद्ध किया जाएगा?

- A) MVOJHA B) VMOJAH  
C) ULINZG D) VMJOAH

27. एक निश्चित कूट में, "COVALENT" को BWPDUOFM के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। "ELEPHANT" का कूट क्या होगा?

- A) MFUIRRTW B) QMUBIBDH  
C) QFMFUOBI D) EPHNTFAS

28. एक कूट भाषा में, 'RAINBOW' को 'UELRESZ' तथा 'TRACTOR' को 'WVDGWSU' के रूप में लिखा जाता है। उसी भाषा में 'COMPUTER' को किस प्रकार लिखा जाएगा?

- A) FSPTXHXV B) FPSXTXVH  
C) FSPXTXHV D) FSPTXXHV

29. एक विशिष्ट कूट भाषा में, "RAILWAYS" को "MBJSTBZX" लिखा जाता है। इस कूट भाषा में "LANGUAGE" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

- A) HFOBMHBV B) HBOMFBHV  
C) HMBOVGFH D) HFFBOHBV

30. कूट भाषा में, SOLUTION को FOLHMLRG के रूप में लिखा जाता है। TESTBOOK को उसी भाषा में किस प्रकार लिखा जाएगा?

- A) PLYGHVG B) GHVGPLLY  
C) YLLPGHVG D) GHVGYLLP

31. एक निश्चित कूट भाषा में, 'GROPSB' को 'YWMSOK' लिखा गया है। उसी कूट भाषा में 'PANTER' के लिए कूट क्या है?

- A) OQIRXT B) OIQRXT  
C) QIORXT D) OIQSXT

32. एक निश्चित कूट भाषा में PROFANE को KOLCZKV लिखा जाता है। उस भाषा में DISOBEY को कैसे लिखा जाएगा?

- A) ARPLYVV B) WHGYLBB  
C) WFHLYBB D) APRYLVB

33. एक निश्चित कूट भाषा में, 'SPHERE' को 'USMLCR' और 'CIRCLE' को 'ELWJWR' के रूप में लिखा जाता है। उस भाषा में 'SQUARE' को किस प्रकार लिखा जाएगा?

- A) UTZHCR B) GUFBBF  
C) TSXEWK D) USWCTG

34. एक निश्चित कूट भाषा में ATTACK को ZGRCXP के रूप में लिखा जाता है, तो उसी कूट भाषा में BRANCH के लिए क्या कूट है?

- A) SXYYI B) YYISX  
C) YYIXS D) YIYPXS

35. एक निश्चित कूट प्रणाली में, शब्द STATEMENT को TNEMETATS के रूप में लिखा जाता है। कूट की समान प्रणाली में, POLITICAL के लिए कूट क्या होना चाहिए?

- A) OPILITACL B) LCATILOP  
C) LCATPOIL D) LACITILOP

36. एक निश्चित कूट भाषा में, 'TORQUE' को 'WSUUXI' लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में 'GABENT' के लिए क्या कूट है?

- A) KFFJRX B) KEEJQX  
C) JEEIQX D) JFEIQX

37. किसी निश्चित कोड भाषा में, 'GABLIER' को 'QDHKAZF' लिखा जाता है। इस कोड भाषा में 'TOMPAL' का कोड क्या है?

- A) KZOLNS B) KYQLNS  
C) AZOLNS D) KZOLMS

38. एक निश्चित कूट भाषा में 'TRAINERS' को 'WWDNQJUX' के रूप में लिखा जाता है। उस कूट भाषा में 'GAMBLING' के लिए कूट क्या

है?

- A) JFPGONQL B) LEPGONQL  
C) JEQGONQL D) KFPGONQL

39. एक निश्चित कूट भाषा में, SQUARE को USWCTG के रूप में कूटित किया जाता है। तो उस भाषा में TRIANGLE का क्या कूट होगा?

- A) VTKCPING B) VTKCPJNG  
C) VTKCRING D) VTKCPIMG

40. यदि SALUTE को किसी कूट में RYIQOY लिखा गया है, तो उस कूट में SOLDIER को कैसे लिखा जाएगा?

- A) RMIZDYL B) RMIZEYK  
C) RMIZDYK D) RMIZDZK

41. एक विशिष्ट कूट भाषा में, 'SLOWERS' को 'VUHZROV' लिखा जाता है। इस कूट भाषा में 'NATURAL' का कूट क्या है?

- A) ODUYXDQ B) ODUXWDQ  
C) ODUXXDQ D) ODUYWDQ

42. किसी निश्चित कूट भाषा में, 'PRINCE' को 'NOEIWX' के रूप में लिखा जाता है। इस कूट भाषा में 'ACTION' का कूट क्या है?

- A) YZPEJG B) YZPDJG  
C) YZPDIG D) YZPEIG

43. एक निश्चित कूट भाषा में STEM को KJYQ लिखा जाता है। उस भाषा में ROOT को कैसे लिखा जाएगा?

- A) OLJO B) JOOL  
C) LOOJ D) LOJO

44. किसी कूट भाषा में, 'GOALS' को 'HMDHX' के रूप में लिखा जाता है, तब इस कूट भाषा में 'PLACE' को किस रूप में लिखा जाएगा?

- A) QJDYU B) QJDGJ  
C) QJDY D) QKDYT

45. किसी निश्चित कूट भाषा में, EXPAND को XPNEDA के रूप में लिखा जाता है। उसी भाषा में WEALTH को कैसे लिखा जाएगा?

- A) WTLHEA B) HTLAEW  
C) AEHLTW D) TWLHEA

46. किसी निश्चित कूट भाषा में, GUITAR को SEQFYH के रूप में लिखा जाता है। उस भाषा में VIOLEN को कैसे लिखा जाएगा?

- A) DQKNLU B) DLKQNU  
C) DQKLUN D) DQKNUL

47. किसी निश्चित कूट भाषा में, 'POCKET' को 'QQFOJZ' के रूप में लिखा जाता है। उस भाषा में 'FEMALE' को किस प्रकार लिखा जाएगा?

- A) DDANBD B) HHDNBF  
C) BBDNED D) GGPEQK

48. यदि PEACE को MHXFB के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, तो TOWER के लिए कूट क्या है?

- A) RTUIP B) SUVJQ  
C) QRTHO D) PQRIM

49. एक निश्चित कूट में, OIL को MQGKJN के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, तब उसी तरह NEWS को कैसे कूटबद्ध किया जाता है?

- A) LPCGUYQU B) LPCGUYRU  
C) LPCGUVQU D) LPCGUYQT

50. किसी निश्चित कूट भाषा में, यदि LARGER को AMGSRF के रूप में कूटबद्ध किया गया है, तब RAINED को किस प्रकार कूटबद्ध किया जाएगा?

- A) ASUJNDF B) ANSUDF  
C) ASNJDF D) ASNDJF

## स्थानीय मान पर संक्रियाएँ

51. यदि FRUIT को 69392 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, तो GRAPES

को किस रूप में कूटबद्ध किया जाएगा?

- A) 718116519 B) 791751  
C) 680649 D) 680640

52. यदि 'JOEJB' का अर्थ 'INDIA' है, तो 'BSNZ' का अर्थ \_\_\_\_\_ है।

- A) BASF B) ARMY  
C) KARL D) KTOA

53. यदि C = 3, CAN = 18 है, तो COMPUTER = ?

- A) 111 B) 101  
C) 110 D) 121

54. यदि UGCNET = 35 है, तो CSIRNET = ?

- A) 42 B) 43  
C) 44 D) 45

55. यदि HPU = 9, JNU = 9 है, तब DU = ?

- A) 5 B) 6  
C) 4 D) 8

56. यदि RED को 6720 के रूप में कूटबद्ध किया गया है, तब GREEN को कैसे कूटबद्ध किया जाएगा?

- A) 16717209 B) 1677209  
C) 9207716 D) 1677199

57. यदि D = 12, AGE = 39 है, तो 'JADE' निम्नलिखित में से किस संख्या के बराबर होगा?

- A) 60 B) 62  
C) 40 D) 58

58. यदि Y = 50, SEA = 50, तो 'YACHT' किसके बराबर होगा?

- A) 114 B) 102  
C) 104 D) 100

59. यदि RUN = 53 और BOLD = 33 है, तो TURN = \_\_\_\_\_

- A) 56 B) 32  
C) 73 D) 34

60. यदि DOOR = 54 और COPY = 61 है, तो CLOCK = \_\_\_\_\_

- A) 30 B) 46  
C) 32 D) 60

61. यदि DOUBLE = 177 और RELATION = 282 है, तो MATRIMONIAL = \_\_\_\_\_ होगा।

- A) 234 B) 294  
C) 375 D) 408

62. यदि ZYM = 192 और SWIGGY = 270 है, तो GOOGLE = \_\_\_\_\_

- A) 165 B) 183  
C) 178 D) 130

63. यदि G = 15 और MAT = 69 है, तो FLAG = \_\_\_\_\_

- A) 48 B) 53  
C) 68 D) 52

64. यदि T = 30 और TOP = 76.5, तो आप JOIN का कूट कैसे लिखेंगे?

- A) 72 B) 54  
C) 38 D) 50

65. यदि YOGHURT को 7678392 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, तो QUICKLY का कूट क्या होगा?

- A) 7383237 B) 8393127  
C) 8393117 D) 8393237

66. यदि AWESOME को 1551645 के रूप में कूटबद्ध किया गया है, तो DIGNITY को किस प्रकार कूटबद्ध किया जाएगा?

- A) 4975927 B) 4974937  
C) 3965927 D) 4875928

67. यदि CAB = 12 और FED = 30 है, तो HIDE = क्या है?

- A) 44 B) 68  
C) 52 D) 48

68. यदि HEAD को 37 और BANK को 57 लिखते हैं, तब KITE को किस प्रकार लिखा जाएगा?

- A) 69 B) 87  
C) 76 D) 91

69. यदि FAKE को 52106 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और MAD को 1223 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, तो DEER को किस प्रकार कूटबद्ध किया जाएगा?

- A) 36419 B) 47520  
C) 35408 D) 36420

70. यदि LOGIC को 243014186 के रूप में कूट किया जाता है और PLACE को 32242610 के रूप में कूट किया जाता है, तो NUMBER का कूट क्या होगा?

- A) 28422641036 B) 28422435621  
C) 26410348442 D) 28424641123

71. यदि CHAIR को 270817 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और TEMPLE को 1941215114 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, तो PLASTIC को किस प्रकार कूटबद्ध किया जाएगा?

- A) 150119821118 B) 15110898211  
C) 18198251011 D) 15110181982

72. यदि FLOWER को 7131624619 के रूप में कूट किया जाता है और FRUIT को के रूप में 719221021 में कूट किया जाता है, तो PLANT का कूट क्या होगा?

- A) 171432156 B) 171321521  
C) 173546532 D) 171232451

73. किसी कूट भाषा में, यदि 'USUAL' का कूट संकेत '74' है, तो उसी भाषा में 'FINISH' का कूट संकेत क्या होगा?

- A) 67 B) 86  
C) 43 D) 65

74. यदि CLADE = 312145 और RYTHEM = 1825208513 है, तो ENDEMISM = \_\_\_\_\_

- A) 514490281013 B) 515498762345  
C) 514451391913 D) 514623897634

75. किसी निश्चित कूट भाषा में, HORSE को GINPQSRTDF लिखा जाता है, उस भाषा में JOCKEY को किस प्रकार लिखा जाएगा?

- A) KINPBDJLDFZX B) IKNPDBJLDFZX  
C) KIPNBDJLDFXZ D) IKNPBDJLDFXZ

76. यदि प्रत्येक अंग्रेजी वर्णमाला को एक सम संख्यात्मक मान दिया जाता है जैसे कि A = 2, B = 4 इत्यादि, तो EARTH का कूट क्या होगा?

- A) 102384218 B) 122384216  
C) 102364016 D) 102364018

77. किसी निश्चित भाषा में, यदि MOUNTAIN को 46352195 लिखा जाता है, तो उसी भाषा में UNIVERSE का कूट क्या होगा?

- A) 25945905 B) 45945915  
C) 13594591 D) 35945915

78. किसी निश्चित भाषा में, यदि ABIDE को 14811625 के रूप में लिखा जाता है, तो उस भाषा में CAGED को किस प्रकार लिखा जाएगा?

- A) 91492516 B) 91416514  
C) 61492516 D) 81493514

79. यदि MADE को 14-26-23-22 के रूप में और WORK को 4-12-9-16 के रूप में कूटित किया जाता है, तब OILY को किस प्रकार कूटित किया जाएगा?

- A) 16-9-12-2 B) 15-14-13-2  
C) 15-9-12-25 D) 12-18-15-2

80. किसी निश्चित कूट में, 'LOT' को '47' लिखा जाता है। उस कूट भाषा में 'SET' को किस प्रकार लिखा जायेगा?  
A) 28 B) 38  
C) 40 D) 44
81. किसी निश्चित कूट भाषा में, 'HINDI' को '96' लिखा जाता है और 'FRENCH' को '114' लिखा जाता है। उसी भाषा में 'ARABIC' को कैसे लिखा जाएगा?  
A) 128 B) 40  
C) 134 D) 93
82. किसी विशिष्ट कूट भाषा में, 'RACER' को '46' लिखा जाता है, 'USAGE' को '54' लिखा जाता है। इस कूट भाषा में 'ESSAY' का कूट क्या है?  
A) 69 B) 72  
C) 70 D) 75
83. किसी निश्चित कूट भाषा में, 'GRIPS' को '71891619' के रूप में कूटित किया जाता है, 'FRAME' को '6181135' के रूप में कूटित किया जाता है। इस कूट भाषा में 'JEANS' का कूट क्या है?  
A) 10411491 B) 10511419  
C) 15114901 D) 15011491
84. किसी निश्चित कूट भाषा में, 'PAIN' को '42' के रूप में लिखा जाता है, 'GOMT' को '57' के रूप में लिखा जाता है। उस कूट भाषा में 'TORN' के लिए कूट क्या है?  
A) 71 B) 65  
C) 69 D) 67
85. किसी निश्चित कूट भाषा में यदि PEN को 7 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, DOG को 12 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, तो STOP को किस प्रकार कूटबद्ध किया जाएगा?  
A) 38 B) 36  
C) 35 D) 37
86. किसी निश्चित कूट भाषा में, यदि SECTOR = 82, TANKER = 93 है, तो PLASTER को किस प्रकार कूटबद्ध किया जाएगा?  
A) 95 B) 93  
C) 91 D) 98
87. निर्देश: निम्नलिखित प्रश्न में, अंतरसंबंधित शब्दों का एक समूह दिया गया है। दिए गए विकल्पों में से वह शब्द चुनिए, जो दिए गए शब्द के समान हो और इसलिए उस समूह से संबंधित हो। यदि N = 14; NOSE = 53, तो NOCK = ?  
A) 44 B) 43  
C) 45 D) 42
88. किसी निश्चित कूट भाषा में, 'GON' को '33' लिखा जाता है, 'PAD' को '18' लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में 'TIR' के लिए क्या कूट है?  
A) 44 B) 45  
C) 51 D) 46
89. एक निश्चित कूट भाषा में, 'MAPED' को '64' और 'RECK' को '41' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। उसी भाषा में 'NOSE' को किस प्रकार कूटबद्ध किया जाएगा?  
A) 82 B) 51  
C) 63 D) 57
90. एक निश्चित कूट भाषा में, "FRAK" को "35" और "MALT" को "45" के रूप में लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में "TRIM" को कैसे लिखा जाता है?  
A) 61 B) 58  
C) 60 D) 59

- A) 9 B) 6  
C) 3 D) 15
92. यदि SCHOOL = 6 और COLLEGE = 7 है, तो INSTITUTION = ?  
A) 7 B) 11  
C) 12 D) 10
93. यदि किसी कूट भाषा में, HEAD = 4158 और PASTE = 52019116 है, तब TRICK = ?  
A) 11391820 B) 31191820  
C) 11391718 D) 11932018
94. यदि  $12 \times 2 = 30$ ;  $16 \times 3 = 39$  है, तब  $25 \times 5 = ?$  का मान ज्ञात कीजिए।  
A) 60 B) 69  
C) 225 D) 110
95. यदि AMBER = 27 और BROWN = 14 है, तो GREEN किसके बराबर होगा?  
A) 36 B) 24  
C) 39 D) 28
96. PREMONITION को 68530492904 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। MONITOR को कैसे लिख जाएगा?  
A) 3049258 B) 3049208  
C) 1234567 D) 3029408
97. किसी निश्चित कूट में, "FRONT" को "73" के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। तो "BACK" को किस प्रकार कूटबद्ध किया जायेगा?  
A) 21 B) 15  
C) 20 D) 17
98. यदि E = 5, H = 8 और HAT = 29 है, तो PAPER = ?  
A) 64 B) 46  
C) 65 D) 56
99. किसी निश्चित कूट में 2346 को NPSU और 15789 को XTZAL लिखा जाता है। 23549 किस तरीके से लिखा जाता है?  
A) NCTRM B) PNSTL  
C) NPLUT D) NPTSL
100. यदि PALE को 2134 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, EARTH को 41590 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, तो PEARL को किस प्रकार कूटबद्ध किया जाएगा?  
A) 29530 B) 23145  
C) 24153 D) 25430
101. किसी निश्चित कूट भाषा में, 12345 को 182764125 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। उसी भाषा में 65428 को किस प्रकार कूटबद्ध किया जाएगा?  
A) 216125648512 B) 216125747512  
C) 21512463511 D) 149016025
102. किसी निश्चित कूट भाषा में, 'SHARP' को '73' लिखा जाता है। उस भाषा में, 'AUDIT' को किस प्रकार लिखा जाएगा?  
A) 80 B) 72  
C) 76 D) 84
103. किसी निश्चित कूट भाषा में MACHINE को 5861944 के रूप में कूटित किया जाता है। उस भाषा में STORK को कैसे कूटित किया जाएगा?  
A) 86496 B) 87397  
C) 12692 D) 96479
104. यदि RISK को 2398 के रूप में कूटित किया जाता है और 1234567 को PRIVATE के रूप में कूटित किया जाता है, तो RIVETS को कैसे कूटित किया जाएगा?  
A) 596432 B) 798654  
C) 234769 D) 357697
105. किसी कूट भाषा में, यदि "526423" को "647836" के रूप में कूटित किया जाता है, तो उस कूट भाषा में "725184" को किस प्रकार कूटित किया

## संख्याओं पर आधारित कूटलेखन-कूटवाचन

91. यदि Driver = 12, Pedestrian = 20, Accident = 16 है, तो Car = ?

जाएगा?

- A) 846197 B) 846298  
C) 852695 D) 851696

106. एक निश्चित कूट भाषा में "132" को "7 - 21 - 14" के रूप में लिखा जाता है, तो उस कूट भाषा में "694" किस प्रकार लिखा जाएगा?

- A) 42 - 63 - 25 B) 42 - 63 - 28  
C) 42 - 62 - 28 D) 45 - 63 - 27

107. किसी निश्चित कूट भाषा में NAMELY को 74 और MANAGE को 45 के रूप में कूटित किया जाता है। उस भाषा में MUSHER को कैसे कूटित किया जाएगा?

- A) 68 B) 72  
C) 80 D) 88

108. किसी निश्चित कूट भाषा में, 'CROW' को '64' और 'EAGLE' को '125' के रूप में कूटित किया जाता है। उसी भाषा में 'PARROT' को किस प्रकार कूटित किया जाएगा?

- A) 216 B) 249  
C) 88 D) 232

109. यदि INDIAN का कूट 799271 लिखा जाए और CNPKGT का कूट 73118107 लिखा जाए, तो 451371119 का कूट क्या है?

- A) EHMNSV B) EHNMSV  
C) EHNMVS D) EHNMSV

110. किसी निश्चित कूट भाषा में, 'PONTS' को '1615142019' के रूप में लिखा जाता है, 'GATER' को '7120518' के रूप में लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में 'TABLE' के लिए कूट क्या है?

- A) 2012125 B) 2021215  
C) 2012145 D) 2120125

111. किसी निश्चित कूट भाषा में, 'IT' को '58' लिखा जाता है, 'SAD' को '48' लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में 'FISH' का कूट क्या है?

- A) 64 B) 42  
C) 92 D) 84

112. किसी निश्चित कूट प्रणाली में, ATTRACT को 2-21-21-19-2-4-21 के रूप में लिखा गया है। उसी कूट प्रणाली में, DISLIKE शब्द के लिए क्या कूट होगा?

- A) 5-10-20-13-10-12-6 B) 5-10-20-13-10-11-5  
C) 5-9-19-13-10-12-6 D) 5-9-19-13-10-12-5

113. किसी निश्चित कूट भाषा में, 'ALIVE' को 54291 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और 'ALIEN' को 29315 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। तो दी गई कूट भाषा में 'V' के लिए कूट क्या होगा?

- A) 4 B) 1  
C) 3 D) 2

114. एक निश्चित कूट भाषा में, 'PEAR' को 5319 और 'READ' को 5793 के रूप में कूटित किया जाता है। दी गई कूट भाषा में 'D' का कूट क्या होगा?

- A) 3 B) 5  
C) 1 D) 7

115. यदि SPICY को 74218 के रूप में कूटबद्ध किया गया है, तो HEAP को 6534 के रूप में और PACE को 4315 के रूप में कूटबद्ध किया गया है, तो PHYSICS का कूट क्या है?

- A) 4876217 B) 4687217  
C) 4687127 D) 4682717

## कल्पित भाषा द्वारा कूटलेखन-कूटवाचन

116. किसी निश्चित कूट कोड में, "7 8 2" का अर्थ "bring me apple" है और "9 5 8" का अर्थ "peel green apple" है और "2 4 5" का अर्थ "bring green fruit" है। निम्न में से कौन सा 'fruit' का कूट होगा?

- A) 9 B) 5  
C) 4 D) पता नहीं किया जा सकता

117. एक निश्चित कूट भाषा में, ako urep का अर्थ life sentence है, atem asil का अर्थ lived long है, anod asil urep का अर्थ life lived well है, उस कूटभाषा में well के लिए कौन सा शब्द है?

- A) anod B) ako  
C) urep D) asil

118. किसी निश्चित कूट भाषा में, 912 का अर्थ 'high is low' है, 156 का अर्थ 'neon fit low' है, 897 का अर्थ 'high in sky' है, 473 का अर्थ 'shade in room' है, तो 'sky' के लिए कूट ज्ञात कीजिए?

- A) 11 B) 8  
C) 5 D) 9

119. किसी निश्चित कूट भाषा में, "ana fila gala rija" का अर्थ "raj wears white shirt" है, "fila rija hol" का अर्थ "shirt is white" है और "rija fgg jal gala" का अर्थ "raj has blue shirt" है। raj के लिए कूट क्या है?

- A) rija B) ana  
C) gala D) fila

120. एक निश्चित कूट में, "na pa ka so" का अर्थ "Rose is red colour" है, "ri so la pa" का अर्थ "Jasmine likes rose colour" है और "ti me ka bo" का अर्थ "Blood also in red" है। निम्नलिखित में से कौन सा कूट उस भाषा में "is" के लिए है?

- A) na B) bo  
C) so D) ka

121. एक निश्चित कूटभाषा में 'put ta nop' का अर्थ 'fruit is good' है, 'nop ko tir' का अर्थ 'tree is tall' है और 'put ho sop' का अर्थ 'eat good food' है। इसी कूटभाषा में निम्नलिखित में से किसका अर्थ 'fruit' होगा?

- A) जानकारी पर्याप्त नहीं है। B) put  
C) ta D) nop

122. किसी निश्चित कूट भाषा में, 'bey das kat' का अर्थ 'wise and clever' है; 'das som jona' का अर्थ 'clever young boy' है; 'zup jona oon' का अर्थ 'young means fresh' है। कूट भाषा में शब्द 'boy' के लिए क्या शब्द है?

- A) jona B) kat  
C) som D) das

123. किसी निश्चित कूट भाषा में, 'nik ka pa' का अर्थ 'who are you' है, 'ka na ta da' का अर्थ 'you may come here' है। उस कूट भाषा में 'nik' का अर्थ क्या है?

- A) who B) आँकड़ें अपर्याप्त हैं।  
C) are D) who या are

124. यदि किसी निश्चित कूट भाषा में, 'oka peru' का अर्थ 'fine cloth' है, 'meta lisa' का अर्थ 'clear water' है और 'dona lisa peru' का अर्थ 'fine clear weather' है, तो उस भाषा में किस शब्द का अर्थ 'weather' होगा?

- A) dona B) oka  
C) peru D) meta

125. किसी कूट भाषा में, 817 का अर्थ 'cotton makes thread' है, 827 का अर्थ 'thread makes cloth' है और 213 का अर्थ 'soft cotton cloth' है। 'soft' के लिए कूट ज्ञात कीजिए।

- A) 3 B) 1  
C) 2 D) 7

126. यदि 'Cal flar blum' का अर्थ 'flowers smell sweet' है, 'Bran Cal nift' का अर्थ 'bouquet of flowers' है, तो किस कूट का अर्थ निश्चित रूप से ज्ञात किया जा सकता है?

- A) blum B) Bran  
C) flar D) Cal

127. किसी निश्चित कूट भाषा में 'Robin is smart' को '7 6 4' लिखा जाता है, 'People are intelligent' को '8 2 1' लिखा जाता है, 'Smart

are good' को '6 9 8' लिखा जाता है। तो उस कूट भाषा में 'is' के लिए क्या कूट हो सकता है?

- A) 4 B) 9  
C) 8 D) 2

128. किसी निश्चित कूट भाषा में, 'Aman is looking smart' को 'lk pm ta rm' लिखा जाता है, 'Smart is young' को 'ht ta lk' लिखा जाता है, 'Young are boys' को 'po ht ra' लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में 'Young' के लिए कूट क्या है?

- A) ta B) po  
C) lk D) ht

129. किसी विशिष्ट कूट भाषा में, 'Cars are white and blue' को '@ # 9 at km' लिखा जाता है, 'white red and' को 'lp # km' लिखा जाता है, 'cars great' को 'at pr' लिखा जाता है। इस कूट भाषा में 'great red' का कूट क्या है?

- A) # at B) 9 lp  
C) pr km D) pr lp

130. किसी निश्चित कूट भाषा में, 'Green leafy vegetables' को 'dc ba fe' और 'Beautiful green plant' को 'gh dc jk' के रूप में लिखा जाता है। इस कूट भाषा में 'green' को किस प्रकार लिखा जाएगा?

- A) dc B) ba  
C) jk D) gh

131. किसी निश्चित कूट भाषा में, 'You can go now' को '@ # \$ &' लिखा जाता है, 'You come here' को '\* @ # #' लिखा जाता है, 'Can I come in' को '& @ % +' लिखा जाता है। इस कूट भाषा में 'I go in now' का कूट क्या है?

- A) @ % + \$ B) \$ + @ \*  
C) @ % + # D) \$ @ @ +

132. किसी निश्चित कूट भाषा में, '723' का अर्थ 'beautiful small toy' है, '745' का अर्थ 'big costly toy' है और '631' का अर्थ 'smart small boy' है। उस भाषा में किस अंक का अर्थ 'beautiful' है?

- A) 7 B) 2  
C) 3 D) 5

133. किसी निश्चित कूट भाषा में, 'He is my friend' को 'Bo Uv Zs Mn' लिखा जाता है, 'This is my dog' को 'Zs Pt Uv Ga' लिखा जाता है, 'He is your son' को 'Bo Uv Ex Yz' लिखा जाता है। इस कूट भाषा में 'Your son is my friend' का कूट क्या है?

- A) Uv Zs Yz Mn Bo B) Zs Mn Ex Bo Yz  
C) Mn Ex Uv Yz Ga D) Ex Yz Uv Zs Mn

134. किसी निश्चित भाषा में, 'pan tan san' का अर्थ 'pen is gold' है, 'tan san van' का अर्थ 'gold is old' है, 'san van kan' का अर्थ 'old is bold' है, 'kan san haw' का अर्थ 'bold is strong' है। उस भाषा में 'strong is pen' को किस प्रकार कूटबद्ध किया जाएगा?

- A) tan san van B) kan san tan  
C) han san kan D) pan haw san

135. एक निश्चित कूट भाषा में, 'bag is small' को 489 के रूप में लिखा जाता है, 'small is taller' को 892 और 'taller is bigger' को 286 के रूप में लिखा जाता है। कौन सा अंक 'bigger' को दर्शाता है?

- A) 4 B) 2  
C) 8 D) 6

136. किसी निश्चित कूट में 'jose mose kle' का अर्थ 'posh white car' है और 'mose sut feo' का अर्थ 'black or white' है। उस भाषा में 'white' के लिए कौन सा शब्द है?

- A) jose B) feo  
C) mose D) sut

137. किसी निश्चित कूट भाषा में, 'traders are trading gold' का अर्थ '1 2 3 4' है। 'they are in demand' का अर्थ '4 5 6 7' है। 'demand dollars for gold' का अर्थ '1 5 8 9' है। 'traders pay in dollars' का अर्थ '2 6 9 10' है।

'pay' के लिए कूट क्या है?

- A) 9 B) 5  
C) 6 D) 10

138. किसी निश्चित कूट में, निम्नलिखित भाषा का प्रयोग किया जाता है: "Playing like a real" को "tik mik pik aik" के रूप में कूटबद्ध किया जाता है।

"Football word Playing" को "fik gik aik" के रूप में कूटबद्ध किया जाता है।

"Football Playing stadium" को "aik fik nik" के रूप में कूटबद्ध किया जाता है।

उसी भाषा में 'Stadium Word' के लिए कूट क्या होगा?

- A) Nik gik B) Fik aik  
C) Tik pik D) Pik nik

139. किसी निश्चित कूट भाषा में,

'mo co fo' का अर्थ 'Ram is smart' है,

'fo zo jo' का अर्थ 'Shyam is late' है,

'mo lo zo' का अर्थ 'Ram and Shyam' है,

'smart' के लिए कूट क्या है?

- A) zo B) fo  
C) mo D) co

140. दी गई सूचना को पढ़िए और उसके बाद दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

किसी निश्चित कूट भाषा में,

'TQI IJK KCQ' को 'RAI WEA TOH' के रूप में लिखा जाता है,

'RDX TQI PCR' को 'MON ENJ RAI' के रूप में लिखा जाता है और

'JKZ KCQ RDX' को 'TOH MON RAP' के रूप में लिखा जाता है।

उस भाषा में 'RDX TQI' को किस प्रकार लिखा जाएगा?

- A) RAI TOH B) MON ENJ  
C) MON RAI D) WEA TOH

## सादृश्य द्वारा कूटलेखन

141. उस विकल्प का चयन कीजिए, जो तीसरे अक्षर समूह से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा अक्षर समूह पहले अक्षर समूह से संबंधित है।

FOREST : TSROFE :: MOVING : ?

- A) VONMIG B) GIMNOV  
C) OVINMG D) VIMNGI

142. उस विकल्प का चयन कीजिए, जो तीसरे पद से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा पद पहले पद से संबंधित है।

CAMEL : BBLFK :: WORDS : ?

- A) XXSES B) XNSCT  
C) VVQRE D) VPQER

143. उस विकल्प का चयन कीजिए जो तीसरे अक्षर-समूह से उसी प्रकार संबंधित है जैसे दूसरा अक्षर-समूह, पहले अक्षर-समूह से संबंधित है।

SBQN : UEVU :: LRFH : ?

- A) NUKO B) NVLO  
C) OULO D) MVKO

144. उस विकल्प का चयन कीजिये जो तीसरे पद से उसी प्रकार संबंधित है जैसे दूसरा पद, पहले पद से संबंधित है।

PLUM : KOFN :: MIST : ?

- A) NRFH B) ROGH  
C) NRHG D) ORGH

145. उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे पद से उसी प्रकार संबंधित है जैसे दूसरा पद, पहले पद से संबंधित है।

PIXEL : OHALS :: JATIN : ?

A) QLWDM  
C) WLRPM

B) QWDML  
D) PREMD

146. उस विकल्प का चयन कीजिये जो तीसरे पद से उसी प्रकार संबंधित है जैसे दूसरा पद, पहले पद से संबंधित है।

ROCK : OGSV :: LAST : ?

A) PETV  
C) XVID

B) ODVX  
D) XWEP

147. उस विकल्प का चयन कीजिए जो तीसरे पद से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा पद, पहले पद से संबंधित है।

SANITY : OBTZUJ :: FOSTER : ?

A) TPGSFU  
C) TQGSUGU

B) TPESFV  
D) TGPHFU

148. उस विकल्प का चयन कीजिये जो तीसरे अक्षर-समूह से उसी प्रकार संबंधित है जैसे दूसरा अक्षर-समूह, पहले अक्षर-समूह से संबंधित है।

ATRG : BWSJ :: MQSJ : ?

A) PTVN  
C) NTTM

B) NRTN  
D) OSWL

149. उस विकल्प का चयन कीजिए जो तीसरे अक्षर-समूह से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है।

LGS : QHX :: NDP : ?

A) TEV  
C) TIU

B) SEU  
D) SIU

150. उस विकल्प का चयन कीजिए जो तीसरे अक्षर-समूह से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा अक्षर-समूह, पहले अक्षर-समूह से संबंधित है।

HKN : KOS :: MPS : ?

A) TPX  
C) TPW

B) PTW  
D) PTX

151. उस विकल्प का चयन कीजिए जिसका तीसरे अक्षर-समूह से वही संबंध है, जो दूसरे अक्षर-समूह का पहले अक्षर-समूह से है।

NUPK : SZUP :: GPLT : ?

A) MSQZ  
C) LUQY

B) LTPX  
D) NUQZ

152. उस विकल्प का चयन कीजिये जो तीसरे शब्द से उसी तरह संबंधित है, जिस तरह दूसरा शब्द, पहले शब्द से संबंधित है।

MAGIC : NCJMH :: WITCH : ?

A) XKXGM  
C) YKWGN

B) XKXGN  
D) YKWGM

153. निर्देश: दिए गए विकल्पों में से संबंधित अक्षरों का चयन कीजिये।

EFGH : JKLM :: PQRS : ?

A) UVWY  
C) UVWX

B) TUVW  
D) UWXY

154. उस विकल्प का चयन कीजिए जो तीसरे शब्द से उसी तरह संबंधित है जैसे दूसरा शब्द, पहले शब्द से संबंधित है।

CAG : GEK :: HEL : ?

A) LIP  
C) GAC

B) LEP  
D) INP

155. यदि 'हरे' का अर्थ 'पीला', 'पीले' का अर्थ 'सफेद', 'सफेद' का अर्थ 'नीला', 'नीले' का अर्थ 'लाल' और 'लाल' का अर्थ 'गुलाबी' हो, तो दूध का रंग क्या होगा?

A) पीला  
C) हरा

B) नीला  
D) सफेद

156. यदि 'जंतुओं' को 'लाल' कहा जाता है, 'लाल' को 'जल' कहा जाता है, 'जल' को 'आकाश' कहा जाता है, 'आकाश' को 'बादल' कहा जाता है, 'बादल' को 'वायु' कहा जाता है और 'वायु' को 'मछली' कहा जाता है, तो मछली कहाँ रहती है?

A) लाल  
C) आकाश

B) मछली  
D) पानी

157. यदि 'सेकंड' को 'मिनट' कहा जाता है, 'मिनट' को 'घंटा' कहा जाता है, 'घंटे' को 'दिन' कहा जाता है, 'दिन' को 'सप्ताह' कहा जाता है, 'सप्ताह' को 'महीना' कहा जाता है और 'महीने' को 'वर्ष' कहा जाता है। तो हम घंटे को क्या कहते हैं?

A) दिन  
C) महीना

B) वर्ष  
D) घंटा

158. यदि रबर को बॉक्स कहते हैं, बॉक्स को पेंसिल कहते हैं, पेंसिल को शार्पनर कहते हैं और शार्पनर को बैग कहते हैं, तो बच्चा लिखने के लिए किसका उपयोग करेगा?

A) रबर  
C) पेंसिल

B) बॉक्स  
D) शार्पनर

159. यदि 'आराम' को 'रण' कहा जाता है, 'रण' को 'हार' कहा जाता है, 'हार' को 'रेफरी' कहा जाता है, 'रेफरी' को 'भीड़' कहा जाता है, 'भीड़' को 'स्टेडियम' कहा जाता है और 'स्टेडियम' को 'यात्रा' कहा जाता है, तो लोगों के समूह को क्या कहा जाता है?

A) यात्रा  
C) रेफरी

B) स्टेडियम  
D) रण

160. यदि 'हरे' का अर्थ 'नीला', 'नीले' का अर्थ 'झींगा', 'झींगे' का अर्थ 'मछली', 'मछली' का अर्थ 'सड़क', 'सड़क' का अर्थ 'विद्यालय' और 'विद्यालय' का अर्थ 'बस' हो, तो बच्चे शिक्षा के लिए कहाँ जाते हैं?

A) बस  
C) विद्यालय

B) हरा  
D) सड़क

161. यदि 'fake' का अर्थ 'time' है, 'time' का अर्थ 'sim' है, 'sim' का अर्थ 'boss' है, 'boss' का अर्थ 'work' है, 'work' का अर्थ 'lazy' है, तब किसी को फ़ोन से कॉल करने के लिए क्या उपयोग किया जाता है?

A) Time  
C) Boss

B) Sim  
D) Fake

162. यदि जंगल का अर्थ 'बाघ' है, 'बाघ' का अर्थ 'जेब्रा' है, 'जेब्रा' का अर्थ 'पियानो' है, 'पियानो' का अर्थ 'जिम' है, जिम का अर्थ 'फुटबॉल' है और फुटबॉल का अर्थ 'खिलाड़ी' है, तो शरीर पर काली और सफेद रेखाओं वाले जंतु का क्या नाम है?

A) पियानो  
C) जेब्रा

B) बाघ  
D) खिलाड़ी

163. उस विकल्प का चयन कीजिए, जो तीसरी संख्या से उसी प्रकार संबंधित है, जिस प्रकार दूसरी संख्या, पहली संख्या से संबंधित है।

6 : 13 :: 9 : ?

A) 15  
C) 26

B) 16  
D) 12

164. उस अक्षर-समूह का चयन कीजिए, जो तीसरे अक्षर-समूह से उसी तरह संबंधित है जिस तरह दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है।

UMS : YQW :: HRT : ?

A) LWX  
C) KVY

B) LVX  
D) OVX

## किसी शब्द के अक्षरों का कूटलेखन

165. यदि NOIDA को 39658 लिखा जाता है, तो IDAIN को किस रूप में लिखा जाएगा?

A) 65368  
C) 63596

B) 65863  
D) 36568

166. यदि ORANGE = PQZMFF तो MUMBAI = ?

A. NTLAJZ  
B. NTLAZZ  
C. NTLAAZ  
D. NTLAZJ

A) A  
C) B

B) C  
D) D

167. यदि POWER = RLYBT तो PREMIUM = \_\_\_\_\_

- A) RPHJKRO B) ROGJKRO  
C) ROJGKSO D) ROGJPKO

168. यदि एक निश्चित कूट में ANIMAL को 18 के रूप में कूटबद्ध किया गया है और SNITCH को 6 के रूप में कूटबद्ध किया गया है, तो HUMAN को कैसे कूटबद्ध किया जाएगा?

- A) 10 B) 18  
C) 125 D) 11

169. एक निश्चित कूट भाषा में RAT को 360 लिखा जाता है। उसी कूट में BALL को कैसे लिखा जाएगा?

- A) 274 B) 280  
C) 256 D) 288

170. एक निश्चित कूट भाषा में, ROME को ILNV लिखा जाता है, उस कूट भाषा में, TOKYO को किस प्रकार लिखा जाएगा?

- A) FLPBL B) FMKBM  
C) GLBPL D) GLPBL

171. एक निश्चित कूट में "CIRCLE" = "39183125", फिर "SQUARE" को किस प्रकार कूटबद्ध किया जाएगा?

- A) 1917211185 B) 1915211188  
C) 1917311185 D) 1915212187

172. एक निश्चित कूट में, SAW को 38 के रूप में लिखा जाता है। उस कूट में FEED को किस प्रकार लिखा जाएगा?

- A) 70 B) 45  
C) 88 D) 30

173. यदि HOTEL का कूट 12 है, तो URVASI किस प्रकार कूटबद्ध किया जाता है?

- A) 14 B) 13  
C) 11 D) 16

174. एक विशिष्ट कूट भाषा में, 'G' को '20' लिखा जाता है, 'AT' को '33' लिखा जाता है। इस कूट भाषा में 'WORD' का कूट क्या है?

- A) 48 B) 45  
C) 55 D) 58

175. अगर RUBA को 7965 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और HEALTH को 805218 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, तो BHARATH के लिए कूट ज्ञात कीजिए।

- A) 6857618 B) 6857918  
C) 6857518 D) 6859518

176. एक निश्चित कूट भाषा में, 'DESPACITO' को '\$&#?+\*%@%'' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। तो इसी कूट भाषा में 'DEPICTS' के लिए क्या कूट होगा?

- A) \$&?%\*\*%# B) \$&?%\*#@#  
C) \$&?@\*%# D) &\$??\* % #

177. एक निश्चित कूट भाषा में, यदि "DAY" को 9 के रूप में और "NIGHT" को 25 के रूप में कूटित किया जाता है, तब उसी भाषा में "EVENING" को कैसे कूटित किया जाएगा?

- A) 49 B) 32  
C) 28 D) 22

178. एक निश्चित कूट भाषा में "ROMANCE" को "10" के रूप में लिखा जाता है, तो उस कूट भाषा में "GARDEN" किस प्रकार लिखा जायेगा?

- A) 17 B) 15  
C) 9 D) 16

179. एक निश्चित कूट भाषा में, 'BOXER' को '251224229' लिखा जाता है। उसी भाषा में 'PULLY' को किस प्रकार लिखा जाएगा?

- A) 16615158 B) 11615152  
C) 16211212 D) 11612152

180. एक निश्चित कूट भाषा में, 'LOAD' को '27241613' और 'CLEAN' को '2725231614' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। उस कूट भाषा में 'STRIKE' को किस प्रकार कूटबद्ध किया जायेगा?

- A) 2319171098 B) 1231719089  
C) 1719102389 D) 2317190189

181. A से Z तक के अक्षरों को क्रमशः 1 से 26 तक क्रमांकित किया गया है। यदि HEAL = 103310 और NILE = 167143 है, तब KITE किसके बराबर है?

- A) 137233 B) 134223  
C) 137213 D) 137223

182. यदि एक कूट भाषा में ORGAN को 17141518 के रूप में और FINGER को 56791418 के रूप में कूटित किया जाता है, तो आप NECK को किस प्रकार कूट करेंगे?

- A) 351114 B) 248741  
C) 532761 D) 113497

183. एक निश्चित कूट में PRODUCT को '56' और RECRUITMENT को '132' लिखा जाता है। उसी कूट में BANNER को कैसे लिखा जाता है?

- A) 36 B) 56  
C) 42 D) 62

184. यदि TEACHER को CAHEETR और STUDENT को DUETNST के रूप में कूटित किया जाता है, तो SUCCESS का कूट क्या होगा?

- A) UCSECS B) SCUSCES  
C) CCEUSSS D) CECSUSS

185. एक विशिष्ट कूट भाषा में, 'MY' को '38' लिखा जाता है, 'PUT' को '57' लिखा जाता है। इस कूट में 'FIGURE' का कूट क्या है?

- A) 69 B) 64  
C) 66 D) 68

186. एक निश्चित कूट भाषा में, GREEN को 523, RED को 312 और BLUE को 422 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। उसी भाषा में BROWN को कैसे कूटबद्ध किया जाएगा?

- A) 413 B) 524  
C) 415 D) 514

## ANSWER KEY

Q.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Ans	B	D	B	C	C	D	A	B	A	D	C	D	B	C
Q.	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
Ans	B	C	B	D	C	B	A	D	A	A	C	D	C	D
Q.	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42
Ans	B	B	B	C	A	D	D	C	A	A	A	C	B	C
Q.	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56
Ans	C	C	A	D	D	C	A	C	B	B	A	C	A	B
Q.	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
Ans	A	A	C	B	C	B	B	A	D	A	C	D	A	A

Q.	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84
Ans	D	B	D	C	D	C	D	A	D	D	C	C	B	C
Q.	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98
Ans	A	D	B	A	D	D	B	B	A	A	A	B	D	D
Q.	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112
Ans	D	C	A	A	B	C	B	B	D	A	B	A	D	A
Q.	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126
Ans	A	D	B	C	A	B	C	A	C	C	D	A	A	D
Q.	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140
Ans	A	D	D	A	A	B	D	D	D	C	D	A	D	C
Q.	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154
Ans	A	D	A	C	A	D	A	C	B	D	C	A	C	A
Q.	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168
Ans	A	C	A	D	B	D	A	B	B	B	B	D	B	A
Q.	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182
Ans	D	D	A	C	A	A	C	C	A	C	D	A	D	A
Q.	183	184	185	186										
Ans	C	C	C	D										

## SOLUTIONS

### अक्षर स्थानांतरण द्वारा कूटलेखन-कूटवाचन

1.

Alphabets	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
Positional value	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Positional value	26	25	24	23	22	21	20	19	18	17	16	15	14
Alphabets	Z	Y	X	W	V	U	T	S	R	Q	P	O	N

यहाँ अनुसरित तर्क इस प्रकार है:

(14) (5) (21) (20) (9) (3)  
 N E U T I C  
 $+2$   $+2$   $+2$   $+2$   $+2$   $+2$   
 G P V W E K  
 (7) (16) (22) (23) (5) (11)

2. अनुसरण किया गया पैटर्न इस प्रकार है;

R E S E R V E  
 $\downarrow +1$   $\downarrow +1$   $\downarrow +1$   $\downarrow +1$   $\downarrow -1$   $\downarrow -1$   $\downarrow -1$   
 S F T E Q U D

3.

B A N K I N G  
 $\swarrow$   $\searrow$   $\swarrow$   $\searrow$   $\swarrow$   $\searrow$   $\swarrow$   $\searrow$   
 A B I K N G N

4. यहाँ अनुसरण किया गया पैटर्न इस प्रकार है:

S I E N C  
 $\downarrow +4$   $\downarrow +4$   $\downarrow +4$   $\downarrow +4$   $\downarrow +4$   
 W M I R G

5.

I N V I S I B L E  
 $\downarrow -1$   $\downarrow -1$   $\downarrow -1$   $\downarrow -1$   $\downarrow +1$   $\downarrow +1$   $\downarrow +1$   $\downarrow +1$   $\downarrow +1$   
 H M U H T J C M F

6. अक्षरों के वर्णमाला स्थितियों के अनुसार,

G L O B A L  
 $\downarrow +1$   $\downarrow -2$   $\downarrow +3$   $\downarrow -4$   $\downarrow +5$   $\downarrow -6$   
 h j r x f f

7. SOCRATES को किस प्रकार लिखा जाएगा,

S(19) O(15) C(3) R(18) A(1) T(20) E(5) S(19)  
 $+2$   $+2$   $+2$   $+2$   $+2$   $+2$   $+2$   $+2$   $+2$   
 U(21) Q(17) E(5) T(20) C(3) V(22) G(7) U(21)

8. यहाँ अनुसरण किया गया पैटर्न इस प्रकार है:

S U B T L E  
 $\swarrow$   $\searrow$   $\swarrow$   $\searrow$   $\swarrow$   $\searrow$   
 $+2$   $+2$   $+2$   
 W U V D G N

9. यहाँ अनुसरण किया गया तर्क इस प्रकार है:

F L O W E R  
 $\downarrow +6$   $\downarrow +5$   $\downarrow +4$   $\downarrow +3$   $\downarrow +2$   $\downarrow +1$   
 L Q S Z G S

10. यहाँ अनुसरण किया गया पैटर्न इस प्रकार है:

U V C D  
 $\downarrow -2$   $\downarrow -2$   $\downarrow -2$   $\downarrow -2$   
 S T A B

11.

I N S E C T  
 $\swarrow$   $\searrow$   $\swarrow$   $\searrow$   $\swarrow$   $\searrow$   
 N I E S T C

12. व्यवस्था से स्पष्ट है कि प्रत्येक अक्षर में +1 की वृद्धि की जाती है। इसलिए, MUSIC को NVTJD लिखा जाता है। उसी प्रकार,

W E L F A R E  
 ↓ +1 ↓ +1 ↓ +1 ↓ +1 ↓ +1 ↓ +1  
 X F M G B S F

इसी प्रकार 'WELFARE' के लिए कूट "XFMGBSF" होगा।

13. तर्क: अभीष्ट कूट अंग्रेजी वर्णमाला के अनुसार विपरीत वर्ण है। इसलिए,

L (12) A (1) W (23)  
 Opposite ↓ Opposite ↓ Opposite ↓  
 O (15) Z (26) D (4)

14. तर्क: विषम अक्षरों को -1 से घटाया जाता है और यहाँ तक कि अक्षरों को +1 से बढ़ाया जाता है और कूट को पीछे की ओर व्यवस्थित किया जाता है।

I N D E P E N D E N C E  
 -1 ↓ +1 ↓ -1 ↓ +1 ↓ -1 ↓ +1 ↓ -1 ↓ +1 ↓ -1 ↓ +1 ↓  
 H O C F O F M E D O B F

'INDEPENDENCE', 'FBODEMFOFCOH' हो जाता है।

15. तर्क: अक्षरों के स्थितीय मान में 4 जोड़ने से अभीष्ट कूट प्राप्त होगा। इसलिए,

C O R D I A L  
 +4 ↓ +4 ↓ +4 ↓ -4 ↓ +4 ↓ +4 ↓ +4 ↓  
 G S V Z M E P

16.

S U M M E R  
 +1 ↓ +2 ↓ +3 ↓ +4 ↓ +5 ↓ +6 ↓  
 T W P Q J X

17.

3 8 15 3 15 12 1 20 5  
 C H O C O L A T E  
 -1 ↓ +1 ↓ -1 ↓ +1 ↓ -1 ↓ +1 ↓ -1 ↓ +1 ↓  
 B I N D N M Z U D  
 2 9 14 4 14 13 26 21 4

18.

T R U N K  
 +2 ↓ -1 ↓ +2 ↓ -1 ↓ +2 ↓  
 V Q W M M

19. यहाँ अनुसरण किया गया पैटर्न इस प्रकार है:

P R O V I D E N C E  
 X X X X X  
 R P V O D I N E E C

20. यहाँ अनुसरण किया गया पैटर्न इस प्रकार है,

S O U N D S  
 +1 ↓ +1 ↓ +2 ↓ +1 ↓ +2 ↓ +1 ↓  
 T P W O F T

21. यहाँ अनुसरण किया गया पैटर्न इस प्रकार है;

H D F J K  
 +2 ↓ +2 ↓ +1 ↓ +2 ↓ +2 ↓  
 F J G M L

22. अनुसरण किया गया पैटर्न इस प्रकार है,

S T E A M E R  
 -1 ↓ +1 ↓ -1 ↓  
 D S R B Q D L

23. अनुसरण किया गया पैटर्न इस प्रकार है:

P R I M A R Y  
 +1 ↓  
 I R P N Y R A

24. अनुसरण किया गया पैटर्न इस प्रकार है,

G O O D W I L L  
 X X X X  
 O G D O I W L L

25. KEYBOARD को कोड करने के लिए अनुसरण किया गया नियम इस प्रकार है,

T O U C H P A D  
 ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓  
 F V Q W E J R C  
 +2 +2 +2 +2 +2 +2 +2 +2

इसी प्रकार, TOUCHPAD के लिए कोड FVQWEJRC है।

26. कूट के लिए यहाँ अनुसरण किया गया पैटर्न इस प्रकार है,

F O R M A T  
 (Opposite +1)  
 V M J O A H

27. वर्णों की वर्णमाला स्थितियों के अनुसार,

E L E P H A N T  
 +1 ↓ +1 ↓ +1 ↓ +1 ↓ +1 ↓ +1 ↓  
 Q F M F U O B I

28. यहाँ अनुसरण किया गया पैटर्न इस प्रकार है,

C O M P U T E R  
 +3 ↓ +4 ↓ +3 ↓ +4 ↓ +3 ↓ +4 ↓ +3 ↓ +4 ↓  
 F S P T X X H V

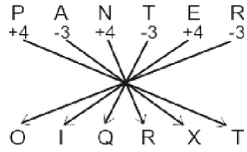
29. यहाँ अनुसरण किया गया पैटर्न इस प्रकार है,

L A N G U A G E  
 +1 ↓ +1 ↓ +1 ↓ +1 ↓ +1 ↓ +1 ↓ +1 ↓  
 H B O M F B H V

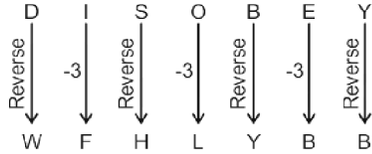
30. यहाँ अक्षर की उल्टी स्थिति कूटबद्ध है। तो, आवश्यक कूट है;

T E S T : B O O K  
 G H V G : P L L Y

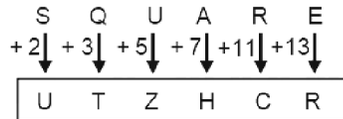
31. यहाँ अनुसरण किया गया तर्क है:



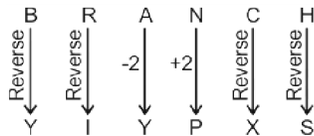
32. यहाँ विषम स्थिति वाले शब्द के अक्षरों को शब्द के किसी विशेष अक्षर के समकक्ष विपरीत अक्षर के अनुसार कूटित किया जाता है।



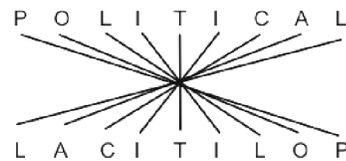
33. यहाँ अनुसरण किया गया तर्क निम्न प्रकार है-



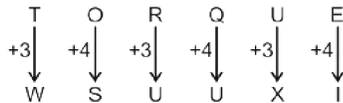
34. यहाँ अनुसरण किया गया तर्क इस प्रकार है:



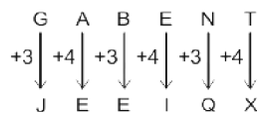
35. यहाँ अनुसरण किया गया पैटर्न इस प्रकार है,



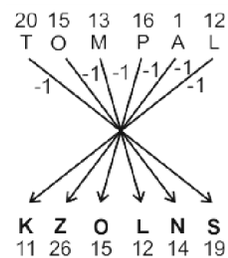
36.



इसी प्रकार;

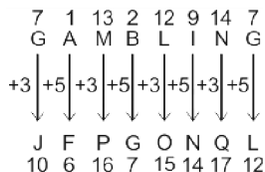


37.

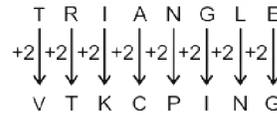


अतः सही उत्तर "KZOLNS" है।

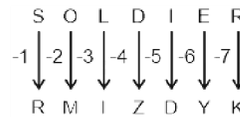
38.



39.



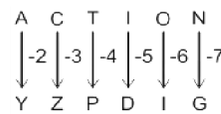
40.



41. तर्क: अक्षरों के स्थितिगत मान में 3 का योग होता है और परिणामी अक्षर तिरछे लिखे जाते हैं। इसलिए, NATURAL को इस रूप में कोडित किया गया है -



42.



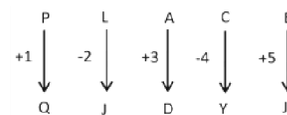
43. शब्द के अक्षरों को इसके विपरीत अक्षरों में बदल दिया जाता है और फिर आवश्यक कोड प्राप्त करने के लिए उनके स्थितीय मान में 3 जोड़ दिया जाता है।

R → I (विपरीत वर्णमाला) + 3 = L; O → L (विपरीत वर्णमाला) + 3 = O;

O → L (विपरीत वर्णमाला) + 3 = O; T → G (विपरीत वर्णमाला) + 3 = J

अतः 'ROOT' को 'LOOJ' लिखा जाएगा।

44.



45. तर्क: दिए गए शब्दों को अक्षरों के स्थितीय मान के अनुसार घटते क्रम में लिखा जाता है। इसलिए,

वेल्थ ⇒ 23, 5, 1, 12, 20, 8 ⇒ WTLHEA (23 20 12 8 5 1)

46. तर्क: अमीष्ट कूट है (वर्ण → विपरीत वर्ण - 1 = कूट)। इसलिए, 'VIOLEN' को इस प्रकार लिखा जाएगा;

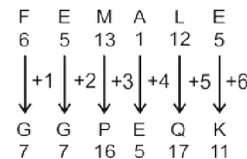
V (22) → E (5) - 1 → D (4); I (9) → R (18) - 1 → Q (17);

O (15) → L (12) - 1 → K (11); L (12) → O (15) - 1 → N (14);

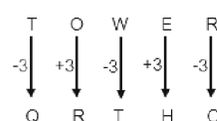
E (5) → V (22) - 1 → U (21); N (14) → M (13) - 1 → L (12)

अतः VIOLEN को 'DQKNUL' लिखा जाएगा।

47.



48.



49.

## लेखक के बारे में



## प्रतीक शिवालिक

10+ वर्षों का शिक्षक प्रशिक्षण अनुभव

DSSSB में ऑल इंडिया तीसरी रैंक

KVS में ऑल इंडिया चौथी रैंक

7 बार के CTET टॉपर

केंद्रीय विद्यालय पटियाला, तथा दिल्ली के सरकारी विद्यालय एवं सहायता प्राप्त सरकारी विद्यालयों में शिक्षक के रूप में कार्यानुभव

प्रतीक शिवालिक दिल्ली के सबसे प्रसिद्ध शिक्षक प्रशिक्षक (TEACHER TRAINER) हैं। वह 2013 से शिक्षक प्रशिक्षण (TEACHER TRAINING) के क्षेत्र में कार्य कर रहे हैं। यहाँ तक कि दक्षिण भारत से भी छात्र उनसे पढ़ने आते हैं। वह अब तक हजारों शिक्षकों को प्रशिक्षित कर चुके हैं। वह केंद्रीय विद्यालय शिक्षक परीक्षा और साक्षात्कार की तैयारी में इतने सफल रहे हैं कि आपको भारत के प्रत्येक केंद्रीय विद्यालय में कम से कम एक शिक्षक ऐसा मिल जाएगा जो कभी न कभी उनका छात्र था। उनके द्वारा बनाई गई टेस्ट सीरीज़ अपनी गुणवत्ता के लिए जानी जाती है और छात्रों द्वारा भारत में सर्वश्रेष्ठ रेटिंग प्रदान की जाती है। उनके छात्रों ने KVS साक्षात्कार में 60/60 अंक (100% स्कोर) तक प्राप्त किए हैं। उनके छात्रों को DSSSB परीक्षा में पहली और दूसरी रैंक भी मिली है। उन्होंने खुद KVS में ऑल इंडिया चौथी रैंक, DSSSB में ऑल इंडिया तीसरी रैंक हासिल की है और 7 बार CTET टॉपर रहे हैं। आप उन्हें TELEGRAM और YOUTUBE पर भी खोज सकते हैं। इनका दिल्ली के केन्द्रीय विद्यालय, सरकारी विद्यालय एवं सहायता प्राप्त शासकीय विद्यालयों में एक शिक्षक के रूप में कार्यानुभव रहा है।

## अन्य महत्वपूर्ण पुस्तकें

