



राजस्थान कर्मचारी चयन आयोग द्वारा आयोजित

# RSSB

समान पात्रता परीक्षा (CET) ग्रेजुएशन एवं 10+2 लेवल,  
LDC, ग्राम विकास अधिकारी, पटवारी, वनरक्षक एवं  
वनपाल, कंप्यूटर अनुदेशक, लाइब्रेरियन, स्टेनोग्राफर एवं  
राज्य की अन्य एकदिवसीय परीक्षाओं के लिए उपयोगी

अध्यायवार  
**85** सॉल्व्ड पेपर्स  
2016 से अब तक

अब करो अद्भुत तैयारी

महत्वपूर्ण प्रश्नों के साथ  
जो परीक्षाओं में  
पक्का फसेंगे!

**3200+**

**महत्वपूर्ण प्रश्नों का संग्रह**

(सामान्य ज्ञान, गणित, तर्कशक्ति, हिंदी एवं English)

**व्याख्यात्मक हल सहित**

**AGRAWAL  
EXAMCART**

Paper Pakka Fasega!

Code  
**CB1273**

Price  
**₹ 499**

Pages  
**450**

ISBN  
**978-93-5703-302-2**

## विषय सूची

पृष्ठ संख्या

| Help Centre, समसामयिकी, Video Solutions एवं पेपर्स की सूची   |  |
|--|--|
| ⊙ Agrawal Examcart Help Centre   | viii   |
| ⊙ समसामयिकी (करंट अफेयर्स)   | ix   |
| [ अगले पृष्ठ पर दिये गये Student's Corner में QR Code/Link के माध्यम से Free PDF को Download करें ]  |  |
| ⊙ सभी सरकारी परीक्षाओं के Video Solutions अब YouTube Channel पर  | x  |
| ⊙ राजस्थान राज्य के 2016 से अब तक आयोजित हुए पेपर्स की सूची जिनके महत्वपूर्ण प्रश्नों को इस पुस्तक में अध्यायवार दिया गया है   | xi   |
| सामान्य विज्ञान  |  |
| <b>1-212</b>   |  |
| <b>1. प्राचीन भारत का इतिहास</b>   | <b>1-4</b>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• इतिहास जानने के स्रोत</li> <li>• सिन्धु घाटी सभ्यता</li> <li>• वैदिक सभ्यता</li> <li>• छठी शताब्दी के धार्मिक आन्दोलन (बौद्ध तथा जैन धर्म)</li> <li>• अन्य धार्मिक आन्दोलन</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• छठी शताब्दी पूर्व राजनैतिक दशा (महाजनपद काल)</li> <li>• मौर्यात्तर काल</li> <li>• गुप्तोत्तर काल</li> <li>• विविध</li> </ul>  |
| <b>2. मध्यकालीन भारत का इतिहास</b>   | <b>5-6</b>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• दिल्ली सल्तनत का उदय</li> <li>• उत्तर तथा दक्षिण भारत के प्रांतीय राजवंश</li> <li>• मुगल वंश का उदय तथा पतन</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• धार्मिक आन्दोलन (भक्ति, सुफी आदि)</li> <li>• विविध</li> </ul>   |
| <b>3. आधुनिक भारत का इतिहास</b>  | <b>7-14</b>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• 17वीं और 18वीं शताब्दी में भारतीय राज्य और समाज</li> <li>• ब्रिटिश की भारत विजय</li> <li>• प्रशासनिक संगठन और भारत में ब्रिटिश साम्राज्य की संरचना (1757-1857)</li> <li>• अंग्रेजों की आर्थिक और सामाजिक-सांस्कृतिक नीति और उनके प्रभाव</li> <li>• 1857 का विद्रोह और उसका प्रभाव</li> <li>• सामाजिक धार्मिक सुधार</li> <li>• प्रेस और शिक्षा का विकास</li> <li>• जनजातीय, नागरिक और किसान आंदोलन</li> <li>• राष्ट्रवादी आंदोलन (1858-1905) [कांग्रेस से पूर्व</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>राजनैतिक संस्थाएं, भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस आदि]</li> <li>• राष्ट्रवादी आंदोलन (1905-1917) [बंगाल विभाजन, स्वदेशी, बहिष्कार आदि]</li> <li>• राष्ट्रवादी आंदोलन : गांधीवादी चरण (1917-1925) [सत्याग्रह, रोलेट एक्ट, जलियांवाला बाग हत्याकांड, असहयोग आंदोलन आदि]</li> <li>• स्वराज के लिए संघर्ष (1925-1939) [साइमन कमीशन, लाहौर अधिवेशन, गाँधी इरविन समझौता आदि]</li> <li>• गवर्नर जनरल और वाइसराय</li> <li>• विविध</li> </ul> |
| <b>4. कला एवं संस्कृति</b>   | <b>15-16</b>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• भारतीय नृत्य</li> <li>• भारतीय चित्रकला</li> <li>• भारतीय संगीत</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• भारतीय वास्तुकला</li> <li>• भारतीय मेले और त्यौहार</li> <li>• विविध</li> </ul>  |
| <b>5. भारत का भूगोल</b>  | <b>17-43</b>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• भारत का सामान्य परिचय</li> <li>• भारत का भौतिक विभाजन</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• भारत का अपवाह तंत्र</li> <li>• भारत की जलवायु</li> </ul>  |

- भारत की प्राकृतिक वनस्पति
- भारत में वन्य जीव और राष्ट्रीय उद्यान
- भारत की मृदा
- भारत में प्राकृतिक एवं खनिज संसाधन
- भारत में ऊर्जा संसाधन
- भारत में कृषि और संबद्ध गतिविधियाँ एवं सिंचाई
- भारत में उद्योग

## 6. विश्व का भूगोल

- ब्रह्माण्ड तथा सौरमण्डल
- पृथ्वी (उत्पत्ति, भूगर्भीय इतिहास, गतियाँ, काल्पनिक रेखाएँ आदि)
- पृथ्वी की आंतरिक संरचना
- चट्टानें
- ज्वालामुखी
- भूकंप
- विश्व की मृदा
- वायुमंडल (वायु-दाब, आर्द्रता)
- विश्व की जलवायु
- वायुमंडलीय परिसंचरण
- सूर्यताप तथा ऊष्मा बजट
- विश्व के समुद्र (लवणता, ज्वारभाटा, प्रमुख गर्त, आदि)
- सुनामी, चक्रवात और अन्य प्राकृतिक आपदाएँ

## 7. पर्यावरण और पारिस्थितिकी

- पारिस्थितिकी और पारिस्थितिकी तंत्र
- जलवायु परिवर्तन
- पर्यावरण प्रदूषण और अवनयन
- जीवमंडल और जैव विविधता

## 8. भारतीय राजव्यवस्था एवं संविधान

- भारत में संवैधानिक विकास
- भारतीय संविधान सभा
- संविधान की प्रमुख विशेषताएँ
- भारतीय संविधान की प्रस्तावना
- भारतीय संविधान के भाग, अनुच्छेद तथा अनुसूचियाँ
- भारतीय संविधान के स्रोत
- संघ एवं इसका राज्य क्षेत्र
- मूल अधिकार
- मूल कर्तव्य
- शासन प्रणाली
- राष्ट्रपति
- उप-राष्ट्रपति
- प्रधानमंत्री, मंत्री परिषद तथा मंत्रिमंडलीय समितियाँ

- भारत में परिवहन
- भारत में प्रजातियाँ/जनजातियाँ
- भारत जनसांख्यिकी
- भारत की बहूद्देशिये परियोजनाएँ
- भारत में अनुसन्धान केंद्र
- भारत में पर्यटन स्थल
- भारत: विविधि: भारत में पर्वत, दर्रे, पठार, झील, टापू आदि

44-52

- विश्व की पर्वत श्रेणियाँ
- विश्व के प्रमुख पठार
- विश्व की प्रमुख घाटियाँ
- विश्व के शुष्क प्रदेश/मरुस्थल
- विभिन्न भू-आकृतियाँ
- विश्व की प्रमुख नहरें तथा बाँध
- विश्व के प्रमुख जलडमरूमध्य तथा स्थलडमरूमध्य
- विश्व की प्राकृतिक वनस्पति तथा वन्य जीव
- प्रवाल भित्तियाँ
- विश्व में कृषि एवं पशुपालन
- विश्व में खनिज संसाधन
- विश्व/महाद्वीपों/देशों के बारे में तथ्य (राजधानी, मुद्रा, आदि)

53-57

- पर्यावरण आंदोलन
- अंतर्राष्ट्रीय पर्यावरण संगठन, कानून और सम्मेलन
- विविध

58-77

- महान्यायादी तथा महालेखा परीक्षक
- संसद (संसदीय समितियाँ, मंच एवं समूह)
- भारतीय न्यायपालिका (सर्वोच्च न्यायालय, उच्च न्यायालय)
- राज्यपाल
- मुख्यमंत्री तथा मंत्रिपरिषद
- राज्य विधानमंडल
- केंद्र-राज्य तथा अंतरराज्यीय सम्बन्ध
- आपातकालीन प्रावधान
- स्थानीय स्वशासन तथा सहकारिता
- संविधान संसोधन
- भारत में चुनाव एवं निर्वाचन आयोग
- विभिन्न आयोग तथा परिषद
- विविध

|  |  |
|--|--|
| <b>9. भारतीय अर्थव्यवस्था</b>  | <b>78-91</b>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• अर्थव्यवस्था का परिचय</li> <li>• राष्ट्रीय आय</li> <li>• मुद्रास्फीति एवं व्यापार</li> <li>• आर्थिक नियोजन तथा सुधार</li> <li>• उद्योग एवं विनिर्माण</li> <li>• सेवा क्षेत्र</li> <li>• गरीबी एवं बेरोजगारी</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• भारत में बैंकिंग तथा बीमा व्यवस्था</li> <li>• भारत में लोक वित्त</li> <li>• भारत में कर संरचना</li> <li>• भारत का वैदेशिक क्षेत्र</li> <li>• भारत में मानव विकास</li> <li>• विविध</li> </ul>  |
| <b>10. भौतिक विज्ञान</b>   | <b>92-125</b>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• मापन एवं विमाएँ</li> <li>• बल एवं गति</li> <li>• कार्य, शक्ति एवं ऊर्जा</li> <li>• दाब एवं उत्प्लावन</li> <li>• ऊष्मा एवं ऊष्मागतिकी</li> <li>• विद्युत धारा</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• प्रकाश</li> <li>• प्रकाशीय उपकरण</li> <li>• आधुनिक भौतिकी</li> <li>• प्रमुख आविष्कार एवं उनके आविष्कारक</li> <li>• विविध</li> </ul>   |
| <b>11. रसायन विज्ञान</b>   | <b>126-162</b>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• पदार्थ और उसकी अवस्थाएँ</li> <li>• पदार्थ और उसकी अवस्थाएँ</li> <li>• परमाणु संरचना</li> <li>• भौतिक और रासायनिक परिवर्तन</li> <li>• तत्वों का वर्गीकरण</li> <li>• अम्ल, क्षार तथा लवण</li> <li>• धातु, अधातु और उपधातु</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• खनिज, अयस्क और मिश्र धातु</li> <li>• कुछ महत्वपूर्ण तत्व एवं यौगिक</li> <li>• कार्बनिक यौगिक</li> <li>• ईंधन तथा दहन</li> <li>• मानव निर्मित वस्तुएँ</li> <li>• विविध</li> </ul>  |
| <b>12. जीव विज्ञान</b>   | <b>163-167</b>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• अंतरिक्ष प्रौद्योगिकी</li> <li>• रक्षा प्रौद्योगिकी</li> <li>• जैव प्रौद्योगिकी</li> <li>• परमाणु प्रौद्योगिकी</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• सूचना और संचार प्रौद्योगिकी</li> <li>• अन्य उभरती प्रौद्योगिकी</li> <li>• विविध</li> </ul>  |
| <b>13. कंप्यूटर</b>  | <b>168-204</b>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• कम्प्यूटर का परिचय</li> <li>• कम्प्यूटर का इतिहास</li> <li>• कम्प्यूटर का कार्य एवं संरचना</li> <li>• सॉफ्टवेयर एवं हार्डवेयर</li> <li>• इनपुट एवं आउटपुट डिवाइसेस</li> <li>• मेमोरी</li> <li>• ऑपरेटिंग सिस्टम</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• एम.एस. ऑफिस</li> <li>• कम्प्यूटर नेटवर्क</li> <li>• इंटरनेट एवं ई-मेल</li> <li>• नेटवर्क एवं डाटा सुरक्षा</li> <li>• मल्टीमीडिया</li> <li>• वायरस एवं एंटी वायरस</li> <li>• विविध</li> </ul>  |
| <b>14. सामान्य ज्ञान विविध</b>   | <b>205-212</b>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• भारत एवं विश्व में प्रथम व्यक्ति</li> <li>• भारत एवं विश्व में प्रथम महिला</li> <li>• विश्व एवं भारत के प्रमुख व्यक्तित्व</li> <li>• महान व्यक्तियों से सम्बंधित कार्य</li> <li>• संयुक्त राष्ट्र संघ एवं अन्य प्रमुख संगठन</li> <li>• भारत एवं विश्व में प्रमुख पर्यटन स्थल</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• भारत के प्रमुख संस्थान</li> <li>• अंतरराष्ट्रीय वर्ष, सप्ताह तथा दिवस</li> <li>• विश्व एवं भारत के पुरस्कार एवं सम्मान</li> <li>• प्रमुख लेखक एवं उनकी पुस्तकें</li> <li>• खेलकूद तथा उनसे सम्बंधित पुरस्कार</li> <li>• महत्वपूर्ण सूचकांक</li> </ul> |

| गणित                             |  | 1-90    |
|----------------------------------|--|---------|
| 1. संख्या पद्धति                 |  | 1-4     |
| 2. म.स.प. और ल.स.प.              |  | 5       |
| 3. वर्गमूल एवं घनमूल             |  | 6-7     |
| 4. घातांक एवं करणी               |  | 8       |
| 5. भिन्न और दशमलव संख्याएँ       |  | 9-10    |
| 6. सरलीकरण                       |  | 11-12   |
| 7. औसत                           |  | 13-16   |
| 8. अनुपात एवं समानुपात           |  | 17-20   |
| 9. आयु सम्बन्धी प्रश्न           |  | 21-22   |
| 10. प्रतिशतता                    |  | 23-29   |
| 11. लाभ-हानि एवं बट्टा           |  | 30-35   |
| 12. साझेदारी एवं मिश्रण          |  | 36-37   |
| 13. समय और कार्य                 |  | 38-41   |
| 14. साधारण ब्याज                 |  | 42-45   |
| 15. चक्रवृद्धि ब्याज             |  | 46-49   |
| 16. समय, चाल एवं दूरी            |  | 50-53   |
| 17. सांख्यिकी                    |  | 54-58   |
| 18. समंकों का विश्लेषण           |  | 59-62   |
| 19. समतलीय आकृतियों का क्षेत्रफल |  | 63-68   |
| 20. पृष्ठीय क्षेत्रफल एवं आयतन   |  | 69-70   |
| 21. बीजगणित                      |  | 71-72   |
| 22. समीकरण                       |  | 73-74   |
| 23. ज्यामिति                     |  | 75-77   |
| 24. त्रिकोणमिति                  |  | 78-81   |
| 25. ऊँचाई एवं दूरी               |  | 82-84   |
| 26. विविध                        |  | 85-88   |
| 27. उच्च गणित                    |  | 89-90   |
| तर्कशक्ति                        |  | 91-139  |
| 1. अंग्रेजी वर्णमाला परीक्षण     |  | 91-92   |
| 2. सांकेतिक भाषा परीक्षण         |  | 93-96   |
| 3. सादृश्यता परीक्षण             |  | 97-98   |
| 4. वर्गीकरण                      |  | 99-100  |
| 5. शब्दों का तार्किक क्रम        |  | 101     |
| 6. रक्त सम्बन्ध                  |  | 102-104 |
| 7. दिशा परीक्षण                  |  | 105-108 |
| 8. श्रेणी परीक्षण                |  | 109-111 |
| 9. श्रृंखला परीक्षण              |  | 112-114 |
| 10. लुप्त पद ज्ञात करना          |  | 115-117 |
| 11. वेन आरेख                     |  | 118-119 |
| 12. न्याय संगत                   |  | 120-121 |

|                       |         |
|-----------------------|---------|
| 13. समस्या को सुलझाना | 122-124 |
| 14. इनपुट एवं आउटपुट  | 125-126 |
| 15. अभाषिक तर्कशक्ति  | 127-131 |
| 16. तार्किक तर्कशक्ति | 132-135 |
| 17. विविध             | 136-139 |

## हिन्दी

140-196

|  |         |
|--|---------|
| 1. वर्ण विचार  | 140-144 |
| 2. संधि  | 145-148 |
| 3. शब्द विचार, लिंग, वचन, कारक                                 | 149     |
| 4. शब्द भेद: संज्ञा, सर्वनाम, विशेषण, क्रिया एवं क्रिया-विशेषण | 150-153 |
| 5. पर्यायवाची शब्द   | 154-156 |
| 6. विलोमार्थी शब्द   | 157-159 |
| 7. श्रुतिसम भिन्नार्थक शब्द                                    | 160-162 |
| 8. एकार्थी एवं अनेकार्थी शब्द                                  | 163-164 |
| 9. उपसर्ग-प्रत्यय  | 165-169 |
| 10. समास   | 170-174 |
| 11. वाक्य : अंग, भेद, रचना, पदबंध एवं विराम चिह्न              | 175     |
| 12. वाक्यगत अशुद्धियाँ   | 176-178 |
| 13. वाक्यांश के लिए एक शब्द                                    | 179-181 |
| 14. वाच्य  | 182     |
| 15. मुहावरे एवं लोकोक्तियाँ                                    | 183-187 |
| 16. शब्दकोश/साहित्य कोश/पारिभाषिक एवं तकनीकी शब्दों का प्रयोग  | 188-191 |
| 17. पत्र लेखन  | 192-193 |
| 18. हिंदी अनुवाद   | 194-195 |
| 19. विविध  | 196     |

## English

197-235

|  |         |
|--|---------|
| 1. Parts of Speech   | 197-200 |
| 2. Syntax  | 203     |
| 3. Article   | 204-205 |
| 4. Time & Tense and Questions Tag  | 206-207 |
| 5. Transformation of Sentences<br>(Removal of 'Too' Degree of Comparison, Clauses, Simple, Compound and Complex Sentences) | 208-210 |
| 6. Voice   | 211-214 |
| 7. Narration   | 215-218 |
| 8. The Formation of Words & Homonyms   | 219     |
| 9. Synonyms, Antonyms, Idioms & Phrases/Proverbs and One Word Substitution   | 220-225 |
| 10. Comprehension  | 226-231 |
| 11. Miscellaneous  | 232-235 |

## अध्याय

# 1

## प्राचीन भारत का इतिहास

### 1 : इतिहास जानने के स्रोत

1. राजस्थान में आलनियों के प्रागैतिहासिक चित्रों की खोज किसने की?
- (A) डी. एच. गार्डन  
(B) डॉ. एस. कुमार  
(C) वी. एस. वाकणकर  
(D) डॉ. जगतनारायण

[Patwar, 2015 Mains 06-01-2017]

2. 1873 ई. में 'भरहूत स्तूप' की खोज किसने की थी ?
- (A) मार्शल (B) कनिंघम  
(C) के. एस. लाल (D) बी. के. थापर

[Gram Sevak and Hostal Supritendent Grade II, 2016]

### 2 : सिन्धु घाटी सभ्यता

3. किस सभ्यता में अच्छी विकसित प्राचीन युक्त किलेबंदी के अवशेष मिले हैं?
- (A) गणेश्वर (B) कालीबंगा  
(C) बालाथल (D) पीलीबंगा
- [Rajasthan CET, 05-02-2023 (Shift-1)]
4. आहड़ का उत्खनन कार्य किसके नेतृत्व में निष्पादित हुआ था ?
- (A) एच. डी. सांकलिया  
(B) बी. बी. लाल  
(C) वी. एन. मिश्रा  
(D) वी. एस. वाकणकर

[Rajasthan CET, 05-02-2023 (Shift-1)]

5. निम्नलिखित में से कौन-सी नवीनतम पर्वत शृंखला है?
- (A) अरावली (B) शिवालिक  
(C) विन्ध्यन (D) अन्नामलाई
- [Rajasthan CET, 05-02-2023 (Shift-1)]

6. निम्न में से किस हड़प्पाकालीन स्थल से सूचना पट्ट अभिलेख का साक्ष्य मिलता है ?
- (A) राखीगढ़ी (B) लोथल  
(C) मोहनजोदड़ो (D) धौलावीरा
- [Rajasthan CET, 05-02-2023 (Shift-2)]

7. कालीबंगा का उत्खनन कार्य कितने स्तरों में किया गया ?
- (A) आठ (B) एक  
(C) तीन (D) पाँच
- [Rajasthan CET, 05-02-2023 (Shift-2)]

8. निम्नलिखित में से किस सभ्यता में आवास एवं बस्तियाँ बनाने में ईंटों का प्रयोग नहीं होता था?
- (A) गणेश्वर (B) नूह  
(C) कालीबंगा (D) पीलीबंगा

[Rajasthan CET, 04-02-2023 (Shift-1)]

9. आहड़ का उत्खनन कार्य किसके नेतृत्व में सम्पादित हुआ था ?
- (A) वी.एन. मिश्रा  
(B) वी.एस. वाकणकर  
(C) एच. डी. सांकलिया  
(D) बी.बी. लाल

[Rajasthan CET, 04-02-2023 (Shift-2)]

10. सिंधु घाटी सभ्यता के किस स्थल को जुलाई 2022 में यूनेस्को ने विश्व विरासत सूची में शामिल किया है?
- (A) कालीबंगा (B) धौलावीरा  
(C) मोहनजोदड़ो (D) बालाथल

[Rajasthan CET, 08-01-2023 (Shift-1)]

11. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन 'कालीबंगा सभ्यता' के विषय में सही नहीं है?
- (A) कालीबंगा से ऊँट की हड्डियों के साक्ष्य मिले हैं।  
(B) कालीबंगा की खोज एक इतालवी इंडोलॉजिस्ट लुइगी पियो टेसिटोरी ने की थी।  
(C) कालीबंगा से प्रथम अंकित किए गए भूकम्प के साक्ष्य मिले हैं।  
(D) प्राक् हड़प्पा अग्निवेदियों के साक्ष्य मिले हैं।

[Rajasthan CET, 08-01-2023 (Shift-1)]

12. निम्नलिखित को सुमेलित करें—

| हड़प्पा स्थल  | स्थान       |
|---------------|-------------|
| a. कालीबंगन   | 1. पंजाब    |
| b. मोहनजोदड़ो | 2. राजस्थान |
| c. हड़प्पा    | 3. गुजरात   |
| d. सुरकोटड़ा  | 4. सिंध     |

कूट :

| a     | b | c | d |
|-------|---|---|---|
| (A) 2 | 4 | 1 | 3 |
| (B) 4 | 1 | 3 | 2 |

- (C) 3 2 1 4  
(D) 2 3 4 1

[Rajasthan Patwar, 23-10-2021 (Shift-1)]

13. अनाज रखने के बड़े मृदभाण्ड जिन्हें "गोरे बंकोट" कहा जाता था, किस प्राचीन सभ्यता से प्राप्त हुए?
- (A) ओझियाना (B) कालीबंगा  
(C) जोधपुरा (D) आहड़

[Patwar, 2015 Mains 06-01-2017]

### 3 : वैदिक सभ्यता

14. निम्न को सुमेलित कीजिए—

कॉलम-I

- (I) होता (II) उद्गाता  
(III) अध्वर्यु (IV) पुरोहित

कॉलम-II

- (a) यज्ञ सम्पन्न करने वाला प्रमुख पुरोहित  
(b) ऋग्वेद की ऋचाओं का पाठ करने वाला  
(c) सामवेद के छंदों का गायन करने वाला  
(d) यजुर्वेद के मंत्रों का पठन करने वाला
- (A) I-(a), II-(c), III-(d), IV-(b)  
(B) I-(b), II-(c), III-(d), IV-(a)  
(C) I-(b), II-(a), III-(d), IV-(c)  
(D) I-(b), II-(d), III-(c), IV-(a)

[Rajasthan VDO Mains 09-07-2022]

15. ब्यास नदी का प्राचीन नाम था—

- (A) विक्रिया (B) विपासा  
(C) वितारता (D) वितारा

[PTI Grade-III 2018, Shift-1]

### 4 : छठी शताब्दी के धार्मिक आन्दोलन (बौद्ध तथा जैन धर्म)

16. प्रतिहार शासक ..... के शासन काल में जैन ग्रन्थ हरिवंशपुराण एवं कुवलयमाला की रचना हुयी।

- (A) वत्सराज (B) रामभद्र  
(C) मिहिर भोज (D) महिन्द्रपाल प्रथम

[Rajasthan CET, 04-02-2023 (Shift-2)]

### 5 : अन्य धार्मिक आन्दोलन

17. पाशुपत नामक शैव सम्प्रदाय के प्रवर्तक थे—

- (A) ईशान (B) शंकराचार्य  
(C) लकुलिश (D) माधवाचार्य

[Rajasthan State VDO, 27-12-2021

(Shift-2)]

## 6 : छठी शताब्दी पूर्व राजनैतिक दशा (महाजनपद काल)

18. सूची-I (महाजनपद) को सूची-II (राजधानी) के साथ सुमेलित करें एवं दिए गए कूटों के आधार पर सही विकल्प चुनें :

| सूची-I<br>महाजनपद | सूची-II<br>राजधानी |
|-------------------|--------------------|
| (a) काशी          | 1. वैशाली          |
| (b) अंग           | 2. वाराणसी         |
| (c) वज्जि         | 3. कौशाम्बी        |
| (d) वत्स          | 4. चम्पा           |

कूट :

|     | a | b | c | d |
|-----|---|---|---|---|
| (A) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| (B) | 2 | 4 | 1 | 3 |
| (C) | 3 | 4 | 2 | 1 |
| (D) | 1 | 3 | 4 | 2 |

[Rajasthan State Patwar, 23-10-2021  
(Shift-2)]

## 7 : मौर्यांतर काल

19. 'अमरावती स्तूप' का निर्माण किस काल में हुआ था ?

|             |           |
|-------------|-----------|
| (A) गुप्त   | (B) मौर्य |
| (C) शातवाहन | (D) वर्धन |

[Gram Sevak & Hostal Supritendent  
Grade-II Exam, 2016]

## 8 : गुप्तोत्तर काल

20. कुबलयमाला नामक कथा संग्रह में कितनी देशी भाषाओं के नामों का उल्लेख हुआ है?

|        |        |
|--------|--------|
| (A) 17 | (B) 18 |
| (C) 15 | (D) 16 |

[Rajasthan CET, 11-02-2023 (Shift-2)]

21. 'रेजांग ला' युद्ध स्मारक स्थित है:

|                 |                        |
|-----------------|------------------------|
| (A) सिक्किम में | (B) अरुणाचल प्रदेश में |
| (C) लद्दाख में  | (D) नागालैण्ड में      |

[Rajasthan CET, 11-02-2023 (Shift-2)]

22. 'छेल्लो शो' एक ..... फिल्म है।

|            |             |
|------------|-------------|
| (A) मराठी  | (B) बंगाली  |
| (C) मलयाली | (D) गुजराती |

[Rajasthan CET, 11-02-2023 (Shift-2)]

23. उस प्रतिहार शासक का नाम बताइये जिसने न केवल अरबों के आगे बढ़ने पर अंकुश लगाया, बल्कि अनेक शासकों को उनके आधिपत्य से भी मुक्त किया।

|                     |                   |
|---------------------|-------------------|
| (A) नागभट्ट द्वितीय | (B) नागभट्ट प्रथम |
| (C) देवराज          | (D) वत्सराज       |

[Rajasthan CET, 04-02-2023 (Shift-1)]

## 9 : पूर्व मध्य काल

24. निम्नलिखित को सुमेलित कीजिए—

| लेखक               | कृति                 |
|--------------------|----------------------|
| (a) जयानक          | (i) हम्मीर महाकाव्य  |
| (b) नयनचन्द्र सूरी | (ii) समराइच्चकहा     |
| (c) चन्द्रशेखर     | (iii) पृथ्वीराज विजय |
| (d) हरिभद्र सूरी   | (iv) सुर्जन चरित्र   |

कूट :

|                                    |
|------------------------------------|
| (A) a-(i), b-(ii), c-(iii), d-(iv) |
| (B) a-(iv), b-(iii), c-(ii), d-(i) |
| (C) a-(iii), b-(iv), c-(ii), d-(i) |
| (D) a-(iii), b-(i), c-(iv), d-(ii) |

[Rajasthan VDO Mains 09-07-2022]

25. निम्न में से कौन-सा दिए गए राजवंशों का सही कालानुक्रम है ?

|                              |
|------------------------------|
| (A) कुषाण, गुप्त, मौर्य, नंद |
| (B) नंद, मौर्य, कुषाण, गुप्त |
| (C) मौर्य, नंद, कुषाण, गुप्त |
| (D) गुप्त, कुषाण नंद, मौर्य  |

[Rajasthan Patwar, 23-10-2021 (Shift-1)]

26. 1873 ई. में 'भरहूत स्तूप' की खोज किसने की थी ?

|                 |                  |
|-----------------|------------------|
| (A) मार्शल      | (B) कनिंघम       |
| (C) के. एस. लाल | (D) बी. के. थापर |

## 10 : विविध

27. निम्नलिखित में से राजपूताना के किस क्षेत्र पर वरीक वंश ने शासन किया था?

|           |           |
|-----------|-----------|
| (A) अलवर  | (B) बयाना |
| (C) बदनौर | (D) अजमेर |

[Rajasthan CET, 08-01-2023 (Shift-1)]

28. निम्न को सुमेलित करें :

|            |               |
|------------|---------------|
| a. न्याय   | 1. कणाद       |
| b. वैशेषिक | 2. शंकराचार्य |
| c. योग     | 3. गौतम       |
| d. वेदान्त | 4. पतंजलि     |

दिए गए कूटों के आधार पर सही उत्तर चुनें।

|     | a | b | c | d |
|-----|---|---|---|---|
| (A) | 3 | 1 | 4 | 2 |
| (B) | 2 | 3 | 4 | 1 |
| (C) | 4 | 1 | 2 | 3 |
| (D) | 3 | 4 | 1 | 2 |

[Rajasthan Patwar, 24-10-2021 (Shift-1)]

## व्याख्यात्मक हल

### 1 : इतिहास जानने के स्रोत

- (D) आलनियों के प्रागैतिहासिक चित्रों की खोज राजस्थान में डॉ. जगतनारायण द्वारा की गई। ये चित्र कोटा के आलनियों बाँध से प्राप्त हुए थे।
- (B) भरहुत भारत के मध्य प्रदेश राज्य में सतना जिले में स्थित एक गाँव है जो अपने प्राचीन बौद्ध स्तूप, कलाकृतियों, एवं अन्य पुरातात्विक वस्तुओं के लिए प्रसिद्ध है। 'अलेक्जेंडर कनिंघम ने सर्वप्रथम 1873 में इस स्थल का पता लगाया था।

### 2 : सिन्धु घाटी सभ्यता

- (B) कालीबंगा सभ्यता में अच्छी विकसित प्राचीन युक्त किलेबंदी के अवशेष मिले हैं।

- कालीबंगा शब्द का शाब्दिक अर्थ 'काले रंग की चूड़ियाँ' होता है। इस स्थल से काले रंग की चूड़ियों के बहुत सारे ढेर प्राप्त हुए हैं। इसलिए इस सभ्यता को कालीबंगा सभ्यता नाम दिया गया।
- यह राजस्थान के हनुमानगढ़ जिले में स्थित थी।
- इसका उत्खनन कार्य बी. बी. लाल एवं बी. के. थापर के द्वारा 1961-62 में करवाया गया था।

- (A) आहड़ का उत्खनन कार्य एच. डी. सांकलिया के नेतृत्व में सम्पादित हुआ था।
  - आहड़ सभ्यता को प्राचीनकाल में ताम्रवती तांभावली के नाम से जाना जाता था।
  - आहड़ सभ्यता आहड़ नदी के तट पर

(जो बनास की सहायक नदी है) स्थित थी। इसलिए इसे आहड़-बनास सभ्यता भी कहते हैं।

- इसका उत्खनन सर्वप्रथम 1953 में अक्षय कीर्ति व्यास ने किया था।
- दूसरी बार उत्खनन 1956 में रतनचन्द्र अग्रवाल ने और 1961 में एच. डी. सांकलिया ने किया था।

- (B) शिवालिक नवीनतम पर्वत शृंखला है।
  - शिवालिक हिमालय की सबसे बाहरी एवं दक्षिणी शृंखला है जो कि सबसे नवीन पर्वत श्रेणी भी है।
  - इस शृंखला का निर्माण टर्शियरी युग में भू-गर्भीय हलचल के फलस्वरूप हुआ था।

- अरावली शृंखला 370 मिलियन वर्ष पुरानी है। यह भारत की ही नहीं विश्व की प्राचीनतम शृंखला है।
6. (D) ● धौलावीरा में हड़प्पाकालीन स्थल से सूचना पट्ट अभिलेख का साक्ष्य मिलता है।
- यह भारत का 40वाँ विश्व धरोहर स्थल है।
  - यह भारत (गुजरात) में खोजा गया तथा नवीनतम स्थल है। यह कच्छ के भवाऊ तालुका में स्थित है। इसकी खोज जगपति जोशी ने 1967-68 में की थी। 1990 में आर. एस. बिष्ट ने इसका उत्खनन करवाया।
  - अन्य हड़प्पा स्थलों के विपरीत धौलावीरा तीन खण्डों—दुर्ग, मध्य और निचला नगर में विभाजित था। धौलावीरा का दुर्ग नगर के दक्षिण में स्थित था और मध्य नगर सिर्फ धौलावीरा में पाया गया है।
  - धौलावीरा का जल प्रबन्ध अति विशिष्ट है। यहाँ से सिंधु लिपि की बड़ी आकृतियों वाला सूचना पट्ट अभिलेख मिला है जिसमें 10 अक्षर हैं। भारत में स्थित सबसे बड़ा स्थल धौलावीरा है (100 हेक्टेयर)।
  - धौलावीरा में 16 जलाशयों का निर्माण हुआ था तथा श्रेणीबद्ध बाँधों का निर्माण किया गया था।
  - धौलावीरा को 'बढ़ई की गुफा' (सुतर की झोपड़ी) के नाम से भी जाना जाता है।
7. (D) ● कालीबंगा का उत्खनन कार्य 5 स्तरों में किया गया।
- जिसमें प्रथम व द्वितीय स्तर सिन्धु सभ्यता से भी प्राचीन एवं तीसरा, चौथा एवं पाँचवाँ स्तर सिंधु सभ्यता के समकालीन माना जाता है।
  - कालीबंगा का शाब्दिक अर्थ काली चूड़ियाँ है।
  - सर्वप्रथम 1952 ई में अमलानंद घोष ने इसकी खोज की और इसके बाद 1961 से 1964 ई के मध्य श्री बी. बी. लाल, श्री बी. के. थापर एवं एम. डी. खरे द्वारा यहाँ उत्खनन कार्य करवाया गया।
  - यह सभ्यता स्थल वर्तमान हनुमानगढ़ जिले में सरस्वती-द्रुषद्वती नदियों के तट पर बसा हुआ था। यहाँ पर मकानों से पानी निकालने के लिए लकड़ी की नालियों का प्रयोग किया जाता था।
  - कालीबंगा स्थल से जुते हुए खेत के प्रमाण मिले हैं, जो संसार में प्राचीनतम हैं। कालीबंगा की नगर योजना सिन्धु घाटी
- की नगर योजना के अनुरूप दिखाई देती है।
- यहाँ से अलंकृत ईंटें व भूकम्प के साक्ष्य भी मिले हैं।
8. (A) गणेश्वर सभ्यता में आवास एवं बस्तियाँ बनाने में ईंटों का प्रयोग नहीं होता था।
- गणेश्वर राजस्थान, भारत में एक पुरातात्विक स्थल है, जो लगभग 4000 ईसा पूर्व सिंधु घाटी सभ्यता के प्रारंभिक हड़प्पा काल का है।
  - साइट पर उत्खनन से पत्थर और मिट्टी की ईंटें जैसी अन्य निर्माण सामग्री के उपयोग का पता चला है, लेकिन पक्की ईंटों का नहीं, जो बाद में सिंधु घाटी सभ्यता के स्थलों जैसे मोहनजोदड़ो और हड़प्पा की एक विशेषता थी।
  - गणेश्वर राजस्थान के सीकर जिले में कांतली नदी के किनारे स्थित था यहाँ से बड़ी संख्या में तांबे के उपकरण पाए गए हैं।
9. (B) आहड़ का उत्खनन कार्य वी. एस. वाकणकर के नेतृत्व में सम्पादित हुआ था।
- वे भारतीय गणितज्ञ थे जिन्होंने इस कार्य को 1950 में पूरा किया था।
  - उन्होंने आहड़ की तलाश में भारत के कई भौतिकशास्त्री वैज्ञानिकों के साथ मिलकर काम किया था।
10. (B) सिंधु घाटी सभ्यता के धौलावीरा स्थल को जुलाई 2022 में यूनेस्को ने विश्व विरासत सूची में शामिल किया है।
- धौलावीरा गुजरात के कच्छ जिले में स्थित एक पुरातात्विक स्थल है। यह सबसे प्रमुख सिंधु सभ्यता स्थलों में से एक है।
  - 2022 में विश्व धरोहर स्थलों की कुल संख्या 38 से बढ़कर 40 हो गई, अर्थात् दो और साइटें यूनेस्को द्वारा जोड़ दी गई हैं।
  - हड़प्पा, मोहनजोदड़ो, गनेरीवाला राखीगढ़, धौलावीरा तथा लोथल ये छः सबसे बड़े और पुराने सिन्धु सभ्यता स्थल हैं जिनमें धौलावीरा और लोथल भारत में स्थित हैं।
11. (B) कालीबंगा की खोज एक इतालवी इंडोलॉजिस्ट लुइगी पियो टैसिटीरी ने की थी, यह कथन सत्य नहीं है, क्योंकि इसकी सबसे पहले खोज बी.बी. लाल ने की थी।
- कालीबंगा राजस्थान के हनुमानगढ़ जिले में स्थित सिन्धु सभ्यता स्थल है। यहाँ सिन्धु घाटी सभ्यता के महत्वपूर्ण अवशेष प्राप्त हुए जिनमें जुते हुए खेत के प्रमाण और काँच की चूड़ियाँ प्रमुख हैं।
- प्राचीन द्रुषद्वती और सरस्वती नदी घाटी वर्तमान में घग्घर नदी के क्षेत्र में कालीबंगा में सिन्धु सभ्यता पल्लवित और पुष्पित हुई।
  - अमलानन्द घोष ने इसकी खोज की। बी. के. थापर व बी.बी. लाल ने 1961-69 में यहाँ उत्खनन का कार्य किया। 2900 ई.पू. तक यहाँ एक किसित नगर था।
12. (A) ● कालीबंगा राजस्थान के हनुमानगढ़ जिले में स्थित है तथा इसकी खोज 1953 में हुई थी।
- मोहनजोदड़ों पाकिस्तान के सिंध प्रान्त में स्थित है तथा इसकी खोज 1922 में हुई थी।
  - हड़प्पा यह पंजाब प्रान्त पाकिस्तान में रावी नदी के तल पर स्थित है तथा इसकी खोज 1872.73 में हुई थी।
  - सूरकोटड़ा गुजरात में स्थित एक छोटा सा स्थल है, तथा इसकी खोज 1964.68 में हुई थी।
13. (D) अनाज रखने के बड़े मृदभाण्ड जिन्हें "गोरे बंकोट" कहा जाता है वह आहड़ सभ्यता से प्राप्त हुए हैं। आहड़ सभ्यता उदयपुर शहर के पास आहड़ नदी के तट पर पायी गई है। आहड़ नदी बनास नदी की सहायक नदी है।

### 3 : वैदिक सभ्यता

14. (B) कॉलम-I और II का सही सुमेल इस प्रकार है।
- | कॉलम-I         | कॉलम-II                                |
|----------------|--|
| (I) होता       | — ऋग्वेद की ऋचाओं का पाठ करने वाला     |
| (II) उदगाता    | — सामवेद के छंदों का गायन करने वाला    |
| (III) अध्वर्यु | — यजुर्वेद के मंत्रों का पठन करने वाला |
| (IV) पुरोहित   | — यज्ञ सम्पन्न करने वाला पुरोहित       |
15. (B) व्यास नदी का प्राचीन नाम विपासा है।
- व्यास सिंधु नदी प्रणाली का हिस्सा है व्यास नदी पीर पंजाल श्रेणी के दक्षिणी छोर पर रोहतांग दर्रे के पास से निकलती है।
  - यह 460 किमी लम्बी है और भारतीय क्षेत्र में बहती है।
  - झेलम सिंधु की एक महत्वपूर्ण सहायक नदी है जो वेरीनाग में एक झरने से निकलती है इसका प्राचीन नाम वितस्ता है।

कुछ नदियों के प्राचीन नाम इस प्रकार हैं

|        |        |
|--------|--------|
| सिन्धु | सिंधु  |
| चिनाव  | अस्कनी |

|       |          |
|-------|----------|
| रावी  | पुरुष्णी |
| झेलम  | वितस्ता  |
| व्यास | विपाशा   |
| सतलज  | शतुद्रि  |

#### 4 : छठी शताब्दी के धार्मिक आन्दोलन (बौद्ध तथा जैन धर्म)

16. (C) प्रतिहार शासक मिहिर भोज के शासनकाल में जैन ग्रंथ हरिवंशपुराण एवं कुवलयमाला की रचना हुई थी।
- मिहिर भोज प्रतिहार वंश के तीसरे शासक थे और उनका शासनकाल 836 से 885 ई. पू. तक रहा था।
  - उन्होंने जैन धर्म और संस्कृति के लिए बहुत कुछ किया था और उनके शासनकाल में महत्वपूर्ण विकास हुआ था।

#### 5 : अन्य धार्मिक आन्दोलन

17. (C) ● लकुलिश, पाशुपत नामक शैव सम्प्रदाय के प्रवर्तक थे। इनको भगवान शिव के अठारह अवतारों में से एक माना जाता है। पाशुपत सम्प्रदाय, कापालिक सम्प्रदाय, लिंगायत सम्प्रदाय तथा कश्मीरी शैव सम्प्रदाय इसके उप सम्प्रदाय हैं।
- वेदान्त का प्रचार करने के लिए भारत के चारों कोनों में आदि शंकराचार्य द्वारा चार मठ स्थापित किये गए थे। ये चार मठ हैं—
  - ❖ कर्नाटक के चिकमगलूर में श्री शृंगेरी शारदा पीठ।
  - ❖ उत्तराखण्ड के गढ़वाल क्षेत्र में ज्योतिरथ पीठ।
  - ❖ गुजरात के द्वारिका में कालिका पीठ।
  - ❖ ओडिशा के पुरी में गोवर्धन पीठ।
  - माधवाचार्य भारत में भक्ति आन्दोलन के समय के सबसे महत्वपूर्ण दार्शनिकों में से एक तथा तत्त्ववाद, जिसे द्वैतवाद के नाम से जाना जाता है, के प्रवर्तक थे। ज्ञात हो कि द्वैतवाद, वेदान्त के तीन प्रमुख दर्शनों में एक है।

#### 6 : छठी शताब्दी पूर्व राजनैतिक दशा (महाजनपद काल)

18. (B) a. काशी – 2. वाराणसी  
b. अंग – 4. चम्पा  
c. वज्जि – 1. वैशाली  
d. वत्स – 3. कौशांबी

#### 7 : मौर्यात्तर काल

19. (C) अमरावती स्तूप प्राचीन भारत की बौद्धकला और वास्तुकला का प्रसिद्ध नमूना है। अमरावती स्तूप, आन्ध्र प्रदेश की प्रस्तावित राजधानी अमरावती के गुंटूर जिले में कृष्णा नदी पर स्थित है। अमरावती का निर्माण सातवाहन शासकों के समय में हुआ था।

#### 8 : गुप्तोत्तर काल

20. (B) कुबलयमाला नामक कथा संग्रह में 18 देशी भाषाओं के नामों का उल्लेख हुआ है।
- उद्योतन सूरी जैन साहित्य कुबलयमाला के रचयिता हैं।
  - इसका नाम इसके केन्द्रीय चरित्र राजकुमारी कुबलयमाला के नाम पर रखा गया था।
21. (C) ● 'रेजांग ला' युद्ध स्मारक पूर्वी लद्दाख में स्थित है।
- इसी स्थान पर भारतीय सैनिकों ने 1962 में चीनी सेना का बहादुरी से मुकाबला किया था।
  - स्मारक हमारे बहादुर सशस्त्र बलों को श्रद्धांजलि के रूप में स्थापित किया गया था और यह देश की अखण्डता की रक्षा के लिए हमारी तैयारियों का प्रतीक है।
22. (D) ● 'छेल्लो शो' एक गुजराती फिल्म है।
- देश की तरफ से ऑस्कर 2023 में अधिकारिक तौर पर इस फिल्म का नाम दिया गया है।
23. (D) वत्सराज प्रतिहार शासक, जिसने न केवल अरबों के आगे बढ़ने पर अंकुश लगाया बल्कि अनेक शासकों को उनके आधिपत्य से भी मुक्त किया।
- वत्सराज प्रतिहार, जिसे वार्षिकचंद्र नाम से भी जाना जाता है, 6वीं शताब्दी के भारतीय इतिहास में एक प्रसिद्ध राजा थे।
  - यह मेधावी, दक्ष और साहसी थे साथ ही साथ इन्होंने प्रतिहार साम्राज्य का वास्तविक निर्माता कहा जा सकता है।
  - उन्होंने प्रतिहार राजवंश की शक्ति को मजबूत बनाया और उत्तर भारत के विकास में अहम् भूमिका निभाई।

#### 9 : पूर्व मध्य काल

24. (D) लेखक एवं उनकी कृतियों का सही सुमेल इस प्रकार है—
- |                    |                  |
|--------------------|------------------|
| <b>लेखक</b>        | <b>कृति</b>      |
| (A) जयानक          | – पृथ्वीराज विजय |
| (B) नयनचन्द्र सूरी | – हमीर महाकाव्य  |
| (C) चन्द्रशेखर     | – सुर्जन चरित्र  |
| (D) हरिभद्र सूरी   | – समराइच्चकहा    |
25. (B) ● कुषाण वंश की स्थापना सर्वप्रथम कुजला कडफिसेस ने की थी।
- सबसे प्रसिद्ध कुषाण शासक कनिष्क थे जिन्होंने द्वितीय अशोक के नाम से जाना जाता था।
  - गुप्त वंश की स्थापना श्री गुप्त ने की थी।
  - मौर्य साम्राज्य की स्थापना चंद्रगुप्त मौर्य ने की थी।
  - नंद वंश की स्थापना महापदमनंद ने की थी।
26. (B) कनिष्क ने सर्वप्रथम 1873 ई. में भरहुत स्तूप की खोज की थी। 'भरहुत स्तूप' म.प्र. के सतना जिले में स्थित है। यह स्थान बौद्ध स्तूप और कला-कृतियों के लिए प्रसिद्ध है। यह स्तूप पुष्यमित्र शुंग द्वारा सम्भवतः 184 ई. में निर्मित किया गया था।

#### 10 : विविध

27. (B) राजपूताना के बयाना क्षेत्र पर वरीक वंश ने शासन किया था।
- बयाना (भदानाका या भड़ाना गुर्जर राज्य की राजधानी और पूर्ववर्ती त्रिभुवन नगरी के रूप में जाना जाता है), भरतपुर से 45 किमी की दूरी पर, गम्भीर नदी के बाएँ तट के निकट एक-दूसरे के समानांतर दो पहाड़ी शृंखलाओं के बीच स्थित है।
  - बयाना के युद्ध में 1527 में राणा सांगा ने बाबर को हराया था।
28. (A) ● न्याय की रचना गौतम द्वारा की गई थी।
- बेरोषिक नामक पुस्तक की रचना कणाद द्वारा की गई।
  - योग के रचयिता महर्षि पतंजली थे। वेदान्त रचना शंकराचार्य द्वारा की गई थी।



# अध्याय

## 1

# संख्या पद्धति

1. कप्तान एवं सैनिकों के 1200 व्यक्तियों का एक समूह ट्रेन से यात्रा कर रहा है। यहाँ प्रत्येक 15 सैनिकों पर एक कप्तान है। इस समूह में कप्तानों की संख्या है—

(A) 75 (B) 80  
(C) 85 (D) 72

[Rajasthan CET, 05-02-2023 (Shift-1)]

2. प्रथम 50 प्राकृत संख्याओं का योग है—

(A) 1525 (B) 1000  
(C) 1200 (D) 1275

[Rajasthan CET, 04-02-2023 (Shift-1)]

3. एक शहर की जनसंख्या 1 करोड़ है। यदि जी. वित जन्में शिशुओं की संख्या 85 हजार है, तब जन्म दर है—

(A) 0.85 (B) 85  
(C) 8.5 (D) 0.085

[Rajasthan CET, 04-02-2023 (Shift-2)]

4. एक दो-अंकों की संख्या इस प्रकार है, कि इनके अंकों का गुणनफल 12 है। यदि दी गई संख्या में 36 जोड़ा जाता है, तो दी गई संख्या के अंक अपना स्थान परस्पर बदल लेते हैं। दी गई संख्या बराबर है—

(A) 62 (B) 34  
(C) 26 (D) 43

[Rajasthan CET, 08-01-2023 (Shift-2)]

5. यदि  $9 + 7 = 58$  और  $3 + 11 = 124$ , तो  $13 + 5$  बराबर है—

(A) 38 (B) 65  
(C) 31 (D) 36

[Rajasthan CET, 07-01-2023 (Shift-2)]

6. 6 पेन तथा 3 पेंसिलों का मूल्य ₹84 है। यदि एक पेन के मूल्य का एक-तिहाई, एक पेंसिल के मूल्य के बराबर है, तो 4 पेन तथा 5 पेंसिलों का कुल मूल्य क्या है?

(A) 66 (B) 68  
(C) 72 (D) 78

[Rajasthan State VDO, 28-12-2021 (Shift-1)]

7.  $(4387)^{245} \times (621)^{72}$  के गुणनफल में इकाई अंक क्या है?

(A) 7 (B) 5  
(C) 2 (D) 1

[Rajasthan State VDO, 27-12-2021 (Shift-1)]

8. एक बौछार में 5 सेमी वर्षा होती है। 1.5 हेक्टेयर भूमि पर गिरे पानी की मात्रा है—

(A) 850 cu. m (B) 750 cu. m  
(C) 950 cu. m (D) 1060 cu. m

[Rajasthan LDC, 2018]

9. यदि 24 सन्तारों का मूल्य ₹ 72 है, तो 120 सन्तारों का मूल्य ज्ञात कीजिए।

(A) ₹ 190 (B) ₹ 360  
(C) ₹ 182 (D) ₹ 580

[Rajasthan Patwar, 24-10-2021 (Shift-1)]

10. यदि 45 मीटर की एकसमान छड़ का वजन 171 किग्रा. है, तो उसी तरह की 12 मीटर छड़ का वजन कितना होगा ?

(A) 45.6 किग्रा. (B) 50.3 किग्रा.  
(C) 63.2 किग्रा. (D) 33.9 किग्रा.

[Rajasthan State Patwar, 23-10-2021 (Shift-1)]

11. हरी के पास कुछ गायें तथा कुछ मुर्गें हैं। उनके सिरों की संख्या 48 तथा पैरों की संख्या 140 है, तो उसके पास कितनी गायें हैं—

(A) 20 (B) 22  
(C) 26 (D) 24

[Patwar pre 2015, 25-5-2016]

12. एक गोल पत्थरों के ढेर से 66 बराबर संख्या के पत्थरों की ढेरी बनायी जा सकती है। एक ढेरी में पत्थरों की अधिकतम संख्या 7 हो, तो कौन-सा कथन गलत है ?

(A) इस ढेर से 11 बराबर संख्या के पत्थरों की ढेरी बन सकती है।  
(B) इस ढेर से 3 बराबर संख्या के पत्थरों की ढेरी बन सकती है।  
(C) इस ढेर से 33 बराबर संख्या के पत्थरों की ढेरी बन सकती है।  
(D) इस ढेर से 26 बराबर संख्या के पत्थरों की ढेरी बन सकती है।

[Patwar pre 2015, 25-5-2016]

13. एक मित्र दूसरे से कहता है कि, "यदि तुम मुझे एक सौ रुपये दे दो, तो मैं तुमसे दो गुना धनी हो जाऊंगा" दूसरा उत्तर देता है कि "यदि तुम मुझे दस रुपये दे दो, तो मैं तुमसे छः गुना धनी हो जाऊंगा"। दोनों के पास क्रमशः कितने रुपये हैं ?

(A) ₹ 30, ₹ 170 (B) ₹ 40, ₹ 170  
(C) ₹ 50, ₹ 170 (D) ₹ 140, ₹ 170

[Rajasthan VDO Mains 09-07-2022]

14. P और Q के पास कुछ धन है। यदि P, Q को 30 ₹ देता है, तो Q के पास P के बचे हुए धन का दुगुना धन है। परन्तु यदि Q, P को 10 ₹ देता है, तो P के पास Q के बचे हुए धन का तिगुना धन है। P के पास राशि है—

(A) ₹ 34 (B) ₹ 62  
(C) ₹ 32 (D) ₹ 64

[Rajasthan VDO Mains 09-07-2022]

15. एक टूर्नामेंट में 14 टीमों लीग मैच खेलती हैं। यदि प्रत्येक टीम हर दूसरी टीम के खिलाफ केवल एक बार खेलती है, तो कितने मैच खेले जाते हैं ?

(A) 105 (B) 85  
(C) 91 (D) 78

[Rajasthan Computer Instructor]

16. निम्नलिखित में से कौन-सी परिमेय संख्या  $-\frac{4}{5}$  और  $-\frac{2}{3}$  के मध्य स्थित है ?

(A)  $-\frac{13}{45}$  (B)  $-\frac{3}{5}$   
(C)  $-\frac{1}{3}$  (D)  $-\frac{7}{9}$

[Rajasthan Computer Instructor]

17. एक कक्षा में 120 विद्यार्थी हैं, जो गणित या इतिहास या अंग्रेजी पढ़ते हैं। यह ज्ञात है कि कोई भी छात्र सभी 3 विषयों को नहीं पढ़ सकता है। 24 केवल गणित और इतिहास पढ़ते हैं, 8 केवल इतिहास और अंग्रेजी पढ़ते हैं और 21 केवल गणित और अंग्रेजी पढ़ते हैं। 32 केवल गणित एवं 13 केवल इतिहास पढ़ते हैं। यदि केवल गणित पढ़ने वाले छात्रों में से 9 सभी 3 विषयों को पढ़ना शुरू करते हैं, तो इतिहास पढ़ने वाले छात्रों का प्रतिशत ज्ञात कीजिए ?

(A) 60% (B) इनमें से कोई नहीं  
(C) 50% (D) 40%

[Rajasthan Computer Instructor]

18. चार अंकों की बड़ी-से-बड़ी संख्या ज्ञात कीजिये जिससे 6, 8, 10 और 12 प्रत्येक से विभाजित करने पर शेषफल 4 बचता है—

(A) 9946 (B) 9964  
(C) 9944 (D) 9984

[Rajasthan Computer Instructor]

19. समूह फोटो सत्र के लिए 630 बच्चों के एक समूह को पंक्तियों में व्यवस्थित किया जाता है। प्रत्येक पंक्ति में उसके सामने की पंक्ति से तीन कम बच्चे हैं। कौन सी पंक्तियों की संख्या संभव नहीं है ?  
(A) 5 (B) 6  
(C) 4 (D) 3

[Rajasthan Computer Instructor]

20. 7429 के अभाज्य गुणनखण्ड हैं—  
(A) 7, 13, 19 (B) 9, 13, 17  
(C) 17, 19, 23 (D) 13, 17, 19  
[Tax Assitant, 14-10-2018 Shift-2]  
21. एक संख्या को क्रमशः 7 और 11 से भाग दिया जाता है तो शेष क्रमशः 3 और 6 प्राप्त होता है। यदि उसी संख्या में क्रमशः 11 और 7 से भाग दिया जाए तो शेषफल क्रमशः होंगे :  
(A) 1 और 4 (B) 4 और 1  
(C) 3 और 6 (D) 6 और 3

[Women Supervisor Non-TSP Exam, 25-05-2016]

22. यदि  $p_1$  तथा  $p_2$  दो विषम अभाज्य संख्याएँ इस प्रकार हैं कि  $p_1 > p_2$  तब  $p_1^2 - p_2^2$  है—

- (A) एक सम संख्या  
(B) एक विषम संख्या  
(C) एक विषम अभाज्य संख्या  
(D) एक अभाज्य संख्या

[Industry Extension Officer, 2018]

23.  $3^{65} \times 6^{59} \times 7^{71}$  के गुणनफल में इकाई का अंक है—  
(A) 1 (B) 2  
(C) 4 (D) 6

[Industry Extension Officer, 2018]

24.  $2^{31}$  को 5 से भाग देने पर प्राप्त शेषफल है—  
(A) 1 (B) 2  
(C) 3 (D) 4

[Industry Extension Officer, 2018]

25. दो प्राकृत संख्याओं का योग व गुणनफल क्रमशः 12 एवं 35 है। इनके व्युत्क्रमों के योग का व्युत्क्रम है—  
(A)  $\frac{12}{35}$  (B)  $\frac{35}{12}$   
(C)  $\frac{17}{35}$  (D)  $\frac{35}{17}$

[Industry Extension Officer, 2018]

26. 105 विद्यार्थियों की कक्षा में तीन विषयों गणित, भौतिक विज्ञान और रसायन विज्ञान में से प्रत्येक विद्यार्थी कम-से-कम एक विषय पढ़ता है। गणित में 47, भौतिक विज्ञान में 50 एवं रसायन विज्ञान में 52 विद्यार्थी अध्ययनरत हैं। 16 गणित और भौतिक विज्ञान में, 17 गणित और रसायन विज्ञान में 16 भौतिक विज्ञान एवं रसायन-विज्ञान दोनों विषयों में अध्ययनरत हैं। सभी तीनों विषयों में अध्ययन करने वाले विद्यार्थियों की संख्या क्या होगी ?  
(A) 5 (B) 6  
(C) 7 (D) 4

[Gram Sevak & Hostal Supritendent Grade-II Exam, 2016]

27. एक परीक्षा में 35% अभ्यर्थी गणित में और 25% अंग्रेजी में अनुत्तीर्ण हुये। यदि 10% गणित और अंग्रेजी दोनों विषयों अनुत्तीर्ण हुये तो दोनों विषयों में उत्तीर्ण अभ्यर्थियों का प्रतिशत है—  
(A) 55 (B) 57  
(C) 60 (D) 50

[पटवारी मुख्य परीक्षा, 24-12-2016]

## व्याख्यात्मक हल

1. (B) 80

सैनिकों की संख्या = 1200  
प्रत्येक 15 सैनिकों पर कप्तान की संख्या  
अतः समूह के कप्तानों की संख्या  
=  $\frac{1200}{15} = 80$

2. (D) प्रथम 50 प्राकृत संख्याएँ

1, 2, 3, 4 ... 50

प्रथम पद  $(a) = 1$

अन्तिम पद  $(a_n) = 50$

$n = 50$

योग  $S_{50} = \frac{50}{2}[1+50]$

$$\left[ \therefore S_n = \frac{n}{2}(a + a_n) \right]$$

=  $25 \times 51$

= 1275

3. (C) जनसंख्या (P) = 1 करोड = 10000000

जीवित जन्मे शिशु  $(B_1) = 85$  हजार

= 85000

जन्म दर =  $\frac{B_1}{P} \times 1000$

=  $\frac{85000}{10000000} \times 1000$

= 8.5

4. (C) माना संख्या के दहाई और इकाई का अंक क्रमशः  $x$  और  $y$  हैं।

प्रश्नानुसार,

$$xy = 12 \quad \dots(i)$$

$$10x + y + 36 = 10y + x$$

$$9x - 9y = -36$$

$$x - y = -4 \quad \dots(ii)$$

हम जानते हैं,

$$(x + y)^2 = (x - y)^2 + 4xy$$

$$= (-4)^2 + 4 \times 12$$

$$= 64$$

$$x + y = 8 \quad \dots(iii)$$

समी. (ii) व समी. (iii) को हल करने पर,

$$x = 2$$

$$y = 6$$

अतः अभीष्ट संख्या 26 है।

5. (A) जिस प्रकार,

$$9 + (7)^2 = 58$$

और

$$3 + (11)^2 = 124$$

उसी प्रकार,

$$13 + (5)^2 = 38$$

अतः विकल्प (A) सही है।

6. (B) माना, पेन का मूल्य =  $3x$

पेंसिल का मूल्य =  $x$

प्रश्नानुसार,

$$6 \times 3x + 3 \times x = 84$$

$$21x = 84$$

$$x = 4$$

अब  $4 \times 3x + 5 \times x = 17x$

$$= 17 \times 4 = 68$$

7. (A)  $(4387)^{245} \times (221)^{72}$

$$\Rightarrow (4387)^{61 \times 4 + 1} \times (621)^{72}$$

$$\Rightarrow (4387)^1 \times (621)^{72}$$

$$\Rightarrow (7)^1 \times (L)^{72}$$

$\therefore$  जिस संख्या में इकाई का अंक 1 हो तब उस संख्या की कितनी भी बात होगी उसका इकाई का अंक 1 ही होगा।

$$\therefore 7 \times 1 = 7$$

अतः अभीष्ट इकाई का अंक 7 है।

8. (B)

$$1 \text{ हेक्टेयर} = 10,000\text{m}^2$$

$$1.5 \text{ हेक्टेयर} = 10,000 \times 1.5$$

$$= 15000 \text{ m}^2$$

$$= 15000 \times 100 \times 100$$

$$= 150000000 \text{ cm}^2$$

वर्षा = 5 cm

भूमि पर गिरे पानी की मात्रा

$$= 150000000 \times 5$$

$$= 750000000 \text{ cm}^3$$

$$= 750000000 \text{ m}^3$$

$$= 1000000$$

$$= 750 \text{ m}^3$$

9. (B) 24 सन्तरोँ का मूल्य = ₹ 72

तब 120 सन्तरोँ का मूल्य =  $72 \times 5$

$$= ₹ 360$$

10. (A) 45 मीटर की छड़ का वजन = 171 kg

$$12 \text{ मीटर की छड़ का वजन} = \frac{171}{45} \times 12$$

$$= 45.6 \text{ kg}$$

11. (B) मुर्गे के पैर = 2  
गाय के पैर = 4  
माना मुर्गों की संख्या = x  
गायों की संख्या = y  
प्रश्नानुसार,  
$$\begin{aligned} x + y &= 48 && \dots(1) \\ 2x + 4y &= 140 && \dots(2) \end{aligned}$$
समीकरण (1) को ( $\times 2$ ) से गुणा करने पर  
$$\begin{array}{r} 2x + 2y = 96 \\ 2x + 4y = 140 \\ \hline - \quad - \quad - \quad \text{घटाने पर} \\ 2y = 44 \\ y = 22. \end{array}$$
अतः गायों की संख्या  $y = 22$ .

12. (D)  $\therefore$  पत्थरों की ढेरी = 66  
 $\therefore$  संख्याएँ जिनसे 66 पूर्णतः विभाजित होता है, उतनी बराबर संख्या के पत्थरों की ढेरी बन सकती है।  
11, 3, तथा 33 क्रमशः विकल्प (A), (B) तथा (C) की संख्याएँ जिनसे 66 पूर्णतः विभाजित हैं।  
अतः तीनों विकल्प सत्य हैं।  
परन्तु विकल्प 4 में संख्या 26, 66 को विभाजित नहीं कर सकती।  
अतः कथन (D) गलत है।

13. (B) माना पहले और दूसरे मित्र के पास क्रमशः  $x$  और  $y$  ₹ है, प्रश्नानुसार—  
$$\begin{aligned} (x + 100) &= 2(y - 100) \\ x + 100 &= 2y - 200 \\ x - 2y &= -300 && \dots(i) \end{aligned}$$
और  
$$\begin{aligned} 6(x - 10) &= y + 10 \\ 6x - 60 &= y + 10 \\ 6x - y &= 70 && \dots(ii) \end{aligned}$$
समी. (i) व समी. (ii) को हल करने पर,  
 $x = 40$  और  $y = 170$   
अतः दोनों मित्रों के पास क्रमशः ₹ 40 और ₹ 170 है।

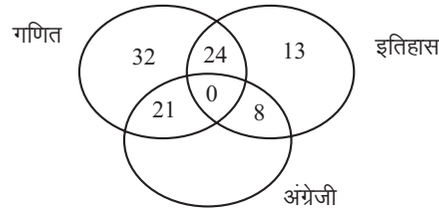
14. (B) प्रश्नानुसार,  
$$\begin{aligned} 2(P - 30) &= Q + 30 \\ 2P - 60 &= Q + 30 \\ 2P - Q &= 90 && \dots(i) \end{aligned}$$
और  $(P + 10) = 3(Q - 10)$   
$$\begin{aligned} P + 10 &= 3Q - 30 \\ P - 3Q &= -40 && \dots(ii) \end{aligned}$$
समी. (ii) में 2 का गुणा करने पर,  
$$\begin{array}{r} 2P - Q = 90 \\ 2P - 6Q = 80 \quad \text{घटाने पर} \\ \hline - \quad + \quad - \end{array}$$

$$\begin{aligned} 5Q &= 170 \\ Q &= 34 \end{aligned}$$
Q का मान समी. (1) में रखने पर,  
$$\begin{aligned} 2P &= 90 + Q \\ &= 90 + 34 \\ &= 124 \\ P &= ₹ 62 \end{aligned}$$
अतः P के पास ₹ 62 है।

15. (C) अभीष्ट मैचों की संख्या =  $\frac{n(n-1)}{2}$   
$$\begin{aligned} &= \frac{14 \times 13}{2} \\ &= 91 \end{aligned}$$

16. (D)  $-\frac{4}{5} = -0.8$   
 $-\frac{2}{3} = -0.66$   
इन दोनों संख्याओं के मध्य स्थित परिमेय संख्या  
(i)  $-\frac{13}{45} = 0.29$   
(ii)  $-\frac{3}{5} = -0.6$   
(iii)  $-\frac{1}{3} = -0.33$   
(iv)  $-\frac{7}{9} = -0.77$   
स्पष्ट है विकल्प (D) सही है।

17. (D) कुल छात्र = 120  
प्रश्नानुसार,



यदि केवल गणित पढ़ने वाले छात्रों में से 9 सभी 3 विषय पढ़ना आरम्भ करते हैं तो, इतिहास पढ़ने वालों की कुल संख्या  
$$\begin{aligned} &= 24 + 13 + 9 + 8 \\ &= 54 \end{aligned}$$
अभीष्ट प्रतिशत =  $\frac{54}{120} \times 100$   
$$= 45\%$$

18. (A) L.C.M. (6, 8, 10, 12) = 120  
प्रश्नानुसार,  
$$\begin{array}{r} 120 \overline{)9999} \quad (83 \\ \underline{-960} \\ 399 \\ \underline{-360} \\ 39 \end{array}$$
अभीष्ट संख्या =  $9999 - 39 + 4$   
$$= 9964$$

19. (A) विकल्प (A) से,  
माना पहली पंक्ति में बच्चों की संख्या = x  
प्रश्नानुसार,  
$$\begin{aligned} \therefore x + x - 3 + x - 6 + x - 9 + x - 12 \\ &= 630 \\ 5x &= 660 \\ x &= 132 \end{aligned}$$

अतः यह पंक्ति सम्भव है  
विकल्प (B) से,  
$$\begin{aligned} x + x - 3 + x - 6 + x - 9 + x - 12 + \\ x - 15 &= 630 \\ 6x + 630 + 45 \\ 6x &= 675 \\ x &= \frac{675}{6} = 112.5 \end{aligned}$$

पंक्ति में बच्चों की संख्या दशमलव में नहीं हो सकती है : इसलिए विकल्प (B) पंक्तियों की संख्या संभव नहीं है।

20. (C) अभीष्ट अभाज्य गुणनखण्ड =

|    |      |
|----|------|
| 17 | 7429 |
| 19 | 437  |
| 23 | 23   |
|    | 1    |

21. (A) माना संख्या  $x$  है  
जब  $x$  को 7 से भाग देते हैं तो शेषफल 3 प्राप्त होता है तथा मान लीजिए कि यहाँ अभाज्य  $y$  हैं  
अतः

$$x = 7y + 3$$

अब, जब हम  $y$  को 11 से विभाजित करते हैं, तो शेषफल 6 प्राप्त होता है।

हम भागफल को 1 के रूप में लेते हैं, क्योंकि 11 पूर्ण रूप से  $y$  को विभाजित करता है

$$\begin{aligned} y &= 1 \times 11 + 6 \\ &= 17 \end{aligned}$$

$y$  का मान समीकरण में रखने पर

$$\begin{aligned} x &= 7 \times 17 + 3 \\ &= 122 \end{aligned}$$

अतः अब, 122 को क्रमशः 11 और 7 से भाग देने पर 1 और 4 प्राप्त होंगे।

22. (A)  $p_1^2 - p_2^2 = (p_1 + p_2)(p_1 - p_2)$   
 $\therefore$  हम जानते हैं, कि जब विषम अभाज्य संख्याओं को आपस में जोड़ा अथवा घटाया जाता है, तो परिणामी सम संख्या होता है, तथा जब सम संख्याओं का गुणा आपस में किया जाता है, तो परिणामी सम संख्या होता है।

अतः  $p_1^2 - p_2^2$  का मान एक सम संख्या होगा।

23. (C)  $3^{65} \times 6^{59} \times 7^{71}$   
 $= 3^{16 \times 4 + 1} \times 6^{14 \times 4 + 3} \times 7^{17 \times 4 + 3}$  के गुणनफल में इकाई का अंक  
 $= 3^1 \times 6^3 \times 7^3$   
 $= 3 \times 6 \times 3$   
 के गुणनफल में इकाई का अंक  
 $= 54$  में इकाई का अंक = 4

24. (A)  $\frac{2^{31}}{5} = \frac{2^4 \cdot 2^{27}}{5}$   
 $= \frac{16 \cdot 2^{27}}{5}$   
 $= \frac{(15+1) \cdot 2^{27}}{5}$

अतः शेषफल = 1

25. (B) माना, दो प्राकृतिक संख्याएँ क्रमशः  $a$  और  $b$  हैं, प्रश्न से,

$$a + b = 12 \quad \dots(1)$$

$$ab = 35 \quad \dots(2)$$

समीकरण (1) में समीकरण (2) से भाग देने पर,

$$\frac{a+b}{ab} = \frac{12}{35}$$

$$\frac{1}{b} + \frac{1}{a} = \frac{12}{35}$$

$\therefore$  व्युत्क्रमों के योग का व्युत्क्रम =  $\frac{35}{12}$

26. (A)  $n(U) = 105$   
 $n(M) = 47, n(P) = 50, n(C) = 52$   
 $n(M \cap P) = 16, n(M \cap C) = 17, n(P \cap C) = 16$

$$\therefore n(U) = n(M) + n(P) + n(C) - n(M \cap P) - n(M \cap C) - n(P \cap C) + n(M \cap P \cap C)$$

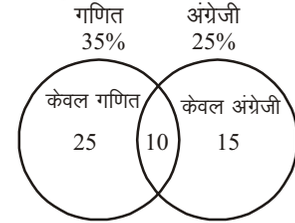
$$\Rightarrow n(M \cap P \cap C)$$

$$= 105 - (47 + 50 + 52) + (16 + 17 + 16)$$

$$= 105 - 149 + 49$$

$$= 5$$

27. (D) माना कुल अभ्यर्थियों का प्रतिशत = 100



उत्तीर्ण विद्यार्थी =  $100 - (\text{गणित में अनुत्तीर्ण} + \text{अंग्रेजी में अनुत्तीर्ण} + \text{दोनों में अनुत्तीर्ण})$   
 $= 100 - (25 + 10 + 15)$   
 $= (100 - 50) = 50$

□□

## अध्याय

# 1

## अंग्रेजी वर्णमाला परीक्षण

1. यदि निम्नलिखित शब्दों को वर्गक्रमानुसार व्यवस्थित किया जाए तो कौन-सा शब्द आखिरी में आएगा?

Drank, Drake, Draper, Drastic, Drama

- (A) Drastic (B) Drama  
(C) Drank (D) Draper

[Rajasthan CET, 11-02-2023 (Shift-2)]

2. यदि निम्नलिखित शब्दों को वर्णक्रमानुसार व्यवस्थित किया जाए तो कौन-सा शब्द मध्य में आएगा ?

Cheque, Cheroot, Cheese, Cherish, Chemise

- (A) Chemise (B) Cheque  
(C) Cheese (D) Cherish

[Rajasthan CET, 05-02-2023 (Shift-2)]

3. निम्न शब्दों को शब्दकोश में पाए जाने के क्रम में व्यवस्थित कीजिए, अब अन्तिम शब्द में बायीं ओर से चौथा अक्षर क्या होगा?

INTIMATION, INFORMATION, INTEREST, INTERROGATION, INSTIGATION

- (A) R (B) O  
(C) T (D) I

[Rajasthan State VDO, 27-12-2021

(Shift-1)]

4. अंग्रेजी वर्णमाला शृंखला में दोनों छोर से 5वें अक्षर के बायीं ओर का 15वाँ अक्षर कौन-सा होगा है?

- (A) L (B) G  
(C) F (D) J

[Rajasthan State Patwar, 24-10-2021

(Shift-2)]

5. अंग्रेजी वर्णमाला श्रेणी में दायें छोर से 10वें अक्षर के बायीं ओर का 14वाँ अक्षर कौन-सा होगा ?

- (A) Z (B) C  
(C) X (D) A

[Rajasthan State Patwar, 24-10-2021  
(Shift-2)]

6. अंग्रेजी वर्णमाला शृंखला में दायें छोर से 7वें अक्षर के बायीं ओर का 11वाँ अक्षर कौन सा होगा ?

- (A) D (B) E  
(C) I (D) P

[Rajasthan Patwar, 24-10-2021 (Shift-1)]

7. अंग्रेजी वर्णमाला श्रेणी में दायें छोर से 9वें अक्षर के दायें ओर का चौथा अक्षर कौन-सा होगा ?

- (A) D (B) V  
(C) G (D) X

[Rajasthan Patwar, 24-10-2021 (Shift-1)]

8. अंग्रेजी वर्णमाला शृंखला में बायें छोर से 17वें अक्षर के बायीं ओर का 7वाँ अक्षर कौन-सा होगा ?

- (A) J (B) M  
(C) Q (D) K

[Rajasthan Patwar, 23-10-2021 (Shift-2)]

9. अंग्रेजी वर्णमाला में बायें छोर से 16वें अक्षर के दायें का 9वाँ अक्षर कौन-सा होगा ?

- (A) A (B) Y  
(C) E (D) U

[Rajasthan Patwar, 23-10-2021 (Shift-2)]

10. यदि शब्द LASBECLA के अक्षरों को व्यवस्थित करने से किसी खेल का नाम बनता है, तो इस प्रकार बने शब्द के पहले और अंतिम अक्षर क्या है?

- (A) B, L (B) L, S  
(C) S, L (D) L, E

[Rajasthan Computer Instructor]

11. यदि अंग्रेजी वर्णमाला के द्वितीय अर्धांश को उलट दिया जाए, तो कौन सा अक्षर दायें से 20वें अक्षर के दायें से चौथा होगा ?

A B C D E F G H I J K L M N O P Q R  
S T U V W X Y Z

- (A) E (B) K  
(C) U (D) F

[Rajasthan Computer Instructor]

12. निम्नलिखित में से कौन-सा अक्षर अंग्रेजी वर्णमाला में बाएं से छठे अक्षर के दायें से 14वां है ?

- (A) W (B) R  
(C) T (D) P

[Rajasthan Computer Instructor]

13. 'FOREIGN' शब्द के अक्षरों के कितने ऐसे युग्म हैं, जिनक मध्य उतने ही अक्षर हैं, जितने कि अंग्रेजी वर्णमाला में उनके बीच होते हैं ?

- (A) 2

- (B) 1

- (C) 3

- (D) कोई नहीं

[Rajasthan Computer Instructor]

14. उस एक अक्षर को छाँटिए जिसको हटाने के बाद निम्न शब्दों से नये शब्द बन जाते हैं।

MINK, WARM, LAMP, TEAM

- (A) A (B) R  
(C) M (D) L

[Industry Inspector, 2018]

### व्याख्यात्मक हल

1. (A) दिए हुए शब्दों को वर्गक्रमानुसार लिखने पर:

Drama → Drank → Draper → Drastic

अतः आखिरी शब्द Drastic है।

2. (B) शब्दों को अंग्रेजी वर्णमाला के क्रमानुसार लिखने पर—

Cheese, Chemise, Cheque, Cherish,  
अतः Cheque शब्द मध्य में होगा।

3. (D) शब्दकोश के क्रम में व्यवस्थित करने पर, INFORMATION, INSTIGATION, INTEREST, INTERROGATION, INTIMATION

अंतिम शब्द (INTIMATION) में बाएं से चौथा अक्षर है = I

4. (B) दायें से 5वें अक्षर के बायें 15वाँ अक्षर अर्थात् दायें से 20वाँ अक्षर होगा।

दायें से 20वाँ अक्षर G होगा।

5. (B) दाईं ओर से 10वें अक्षर के बायीं ओर 14वाँ अक्षर अर्थात् दाईं ओर से  $10 + 14 = 24$ वाँ अक्षर = C.

6. (C) दायीं ओर से 7वें अक्षर के चौथी ओर 11वाँ अक्षर अर्थात् दायीं ओर से  $7 + 11 = 18$  वाँ अक्षर = I.
7. (B) बायें ओर से 9वें अक्षर के दायें, चौथा अक्षर अर्थात् दायें ओर से  $9 - 4 = 5$ वाँ अक्षर = V.
8. (A) बायें से 17वें के बायें 7वाँ अर्थात् बायें से 10वाँ अक्षर J होगा।
9. (B) अंग्रेजी वर्णमाला के बायें छोर से 16वाँ अक्षर = P  
P के दायें 9वाँ अक्षर = Y

10. (A) L A S B E B L A – B A S E B A L L  
अक्षरों को व्यवस्थित करने पर 'BASE BALL' बनेगा। इस प्रकार पहला अक्षर 'B' तथा अन्तिम अक्षर 'L' है।

11. (B) दायें से 20 वें अक्षर के दायें चौथा अक्षर अर्थात् दायें से 16 वाँ अक्षर होगा।  
A B C D F G H I J K L Z Y X W V U T S R Q P O N M  
दायें से 16 वाँ

12. (C) बायें से 6 वें अक्षर के दायें 14 वाँ अक्षर अर्थात् बायें से 20 वाँ अक्षर T होगा।

13. (A)

युग्म – EG, NR

इस प्रकार दिये गये शब्द में दो युग्म बनेंगे।

14. (C) अक्षर M को हटाने के बाद,  
 (M) I N K = I N K  
 W A R (M) = W A R  
 L A (M) P = L A P  
 T E A (M) = T E A  
 अतः विकल्प (C) सही है।



# अध्याय

# 1

# वर्ण विचार

1. अशुद्ध शब्द का चयन कीजिए।  
(A) शूर्पणखा (B) वाङ्मय  
(C) लालायित (D) वाल्मिकी  
[Rajasthan CET, 11-02-2023 (Shift-1)]
2. शुद्ध शब्द का चयन कीजिए:  
(A) पड़ोसी (B) परिक्षा  
(C) त्रिपुरारी (D) नूपुर  
[Rajasthan CET, 11-02-2023 (Shift-2)]
3. निम्नलिखित में से किस विकल्प में सभी शब्द अशुद्ध हैं?  
(A) कृतकृत्य, केश, औषध  
(B) शृंगार, संगृहीत, ऐक्य  
(C) तदुपरांत, तत्त्वावधान, तदनंतर  
(D) कौंतेय, क्रति, केकैयी  
[Rajasthan CET, 05-02-2023 (Shift-1)]
4. 'सोदामीनि' का शुद्ध रूप है—  
(A) सौदामिनी (B) सुदामिनी  
(C) सौदामीनि (D) सौदामनी  
[Rajasthan CET, 05-02-2023 (Shift-2)]
5. शुद्ध वर्तनी वाले शब्द का चयन कीजिए है?  
(A) अर्तध्यान (B) अन्तर्ध्यान  
(C) अन्तर्ध्यान (D) अन्तर्धान  
[Rajasthan CET, 04-02-2023 (Shift-1)]
6. कौन-सा शब्द शुद्ध है?  
(A) ऐशवर्य (B) कोतंय  
(C) गुरुता (D) ओदार्य  
[Rajasthan CET, 04-02-2023 (Shift-2)]
7. सुमेलित कीजिए—  
(a) मूल स्वर (i) ख, छ, फ, स  
(b) दीर्घ स्वर (ii) आ, ई, ऊ, ऐ  
(c) अल्पप्राण व्यंजन (iii) अ, इ, उ, ऋ  
(d) अघोष व्यंजन (iv) य, र, ल, व  
कूट—  
(a) (b) (c) (d)  
(A) (i) (ii) (iv) (iii)  
(B) (i) (ii) (iii) (iv)  
(C) (iii) (ii) (iv) (i)  
(D) (ii) (iii) (iv) (i)  
[Rajasthan CET, 08-01-2023 (Shift-1)]
8. अशुद्ध शब्द-समूह के विकल्प का चयन कीजिए—  
(A) इकाई, अहर्निश पक्षीगण, कृतकृत्य  
(B) उपलक्ष्य, श्वेतांगी, प्रज्वलित, साँस  
(C) निर्भय, निर्लोभ, निस्वार्थ, निरुत्साह  
(D) तदोपरांत, निराभिमान, अभिप्सा, आर्जवता  
[Rajasthan CET, 08-01-2023 (Shift-2)]
9. व्यंजन वर्णों के संबंध में कौन — सा विकल्प सुमेलित नहीं है?  
(A) श, ष — संघर्षहीन  
(B) ग, घ — स्पर्श व्यंजन  
(C) य, व — अर्धस्वर  
(D) च, छ — स्पर्श संघर्षी  
[Rajasthan CET, 07-01-2023 (Shift-1)]
10. शुद्ध शब्दों का युग्म है—  
(A) मिष्टान्न व मैथिलीशरण  
(B) मिष्टान्न व मैथिलीशरण  
(C) मिष्टान्न व मैथिलीशरण  
(D) मिष्टान्न व मैथिलीशरण  
[Rajasthan CET, 07-01-2023 (Shift-2)]
11. निम्नलिखित शब्दों पर विचार कीजिए—  
(a) विरहिणी, चहारदीवारी  
(b) आध्यात्म, स्वास्तिक  
(c) माहात्म्य, साप्ताहिक  
(d) अनाधिकार, भवनिष्ठ  
किस विकल्प के सभी शब्द शुद्ध हैं?  
(A) a, b और c  
(B) a और c  
(C) a और b  
(D) चारों विकल्प सही हैं  
[Rajasthan State VDO, 28-12-2021 (Shift-1)]
12. निम्न में से किस विकल्प के सभी शब्द अशुद्ध हैं—  
(A) अनुगृहीत, अतिथि, शृंगार  
(B) दृष्टव्य, दम्पति, पृथकीकरण  
(C) पड़ोसी, द्वारका, दुरवस्था  
(D) लब्ध-प्रतिष्ठ, अहर्निश, निष्प्रभा  
[Rajasthan State VDO, 28-12-2021 (Shift-2)]
13. निम्न में से किस विकल्प के सभी शब्द शुद्ध हैं?  
(A) द्रौपदी, निरभिमान  
(B) मुनेश्वर, निरुत्साही  
(C) प्रमाणिक, धैर्यता  
(D) हस्ताक्षेप, तिरिस्कार  
[Rajasthan State VDO, 27-12-2021 (Shift-1)]
14. निम्नलिखित शब्दों पर विचार कीजिए—  
1. अम्लिकरण 2. आर्शिवाद  
3. राजाधिष्ठान 4. सदुपदेश  
किस विकल्प में सभी शब्द शुद्ध हैं?  
(A) 2, 3, 4 (B) 3, 4  
(C) 1, 2, 4 (D) 1, 2, 3  
[Rajasthan State Patwar, 24-10-2021 (Shift-2)]
15. निम्नलिखित शब्दों पर विचार कीजिए :  
(1) साम्प्रदायिक (2) न्यायाधीश  
(3) पारीश्रमिक (4) अभिषेक  
किस विकल्प में सभी शब्द शुद्ध हैं ?  
(A) (1) और (4) (B) (2) और (3)  
(C) (1) और (2) (D) (1) (2) और (4)  
[Rajasthan Patwar, 24-10-2021 (Shift-1)]
16. निम्नलिखित शब्दों पर विचार कीजिए :  
(1) सँवारना (2) श्रीमती  
(3) स्थायित्व (4) उलंघन  
किस विकल्प में सभी शब्द शुद्ध हैं ?  
(A) 1, 2 और 3 (B) 1 और 4  
(C) 3 और 4 (D) ये सभी  
[Rajasthan Patwar, 23-10-2021 (Shift-2)]
17. निम्नलिखित शब्दों पर विचार कीजिए—  
1. आत्मोन्नति  
2. पाणीग्रहण  
3. लकपति  
4. ध्यानाकर्षण  
किस विकल्प में सभी शब्द शुद्ध हैं ?  
(A) 1, 2 और 3 (B) 2 और 3  
(C) 3 और 4 (D) 1 और 4  
[Rajasthan State Patwar, 23-10-2021 (Shift-1)]
18. निम्न में से शुद्ध शब्द का चयन कीजिए—  
(A) मातृभूमि (B) अर्थछटा  
(C) शेषशार्ई (D) रीत्यनुसार  
[Agriculture Supervisor, 2021]
19. किस विकल्प का शब्द वार्तनिक दृष्टि से अशुद्ध है ?  
(A) गृहिणी (B) द्रष्टव्य  
(C) रचयित्री (D) सरोजनी  
[Agriculture Supervisor, 2021]

20. 'फ' का उच्चारण स्थान है—  
 (A) दन्त (B) कंठ  
 (C) मूर्धा (D) ओष्ठ  
**[Stenographer, 2018 Shift-2]**
21. इनमें संयुक्त व्यंजन कौनसा है ?  
 (A) ढ (B) झ  
 (C) ड (D) ङ  
**[Stenographer, 2018 Shift-2]**
22. हिन्दी वर्णमाला में स्वरों की कुल संख्या कितनी है ?  
 (A) 10 (B) 11  
 (C) 12 (D) 13  
**[Stenographer, 2018 Shift-2]**
23. अनुनासिक का संबंध होता है—  
 (A) केवल नाक से (B) केवल मुख से  
 (C) नाक और मुख से (D) इनमें से कोई नहीं  
**[Stenographer, 2018 Shift-2]**
24. 'कंठ्य' ध्वनि का उदाहरण है—  
 (A) च (B) ट  
 (C) क (D) त  
**[Stenographer, 2018 Shift-2]**
25. किस शब्द में वर्तनी संबंधी अशुद्धि है ?  
 (A) कैकेयी (B) कवींद्र  
 (C) शाश्वत (D) आधिपत्य  
**[Stenographer, 2018 Shift-2]**
26. निम्नलिखित शब्दों में से कौनसा शुद्ध शब्द है ?  
 (A) आर्शवाद (B) दौर्बल्य  
 (C) प्रोढ़ (D) पुनरावलोकन  
**[Stenographer, 2018 Shift-2]**
27. सही वर्तनी शब्द है—  
 (A) जीजीविषा (B) जिजीविषा  
 (C) जिजिविषा (D) जिजिविषा  
**[Stenographer, 2018 Shift-2]**
28. निम्न में से किस शब्द की वर्तनी सही नहीं है ?  
 (A) पूँजीपति (B) मनिषि  
 (C) वाल्मीकि (D) निर्झरिणी  
**[Stenographer, 2018 Shift-2]**
29. निम्न में से कौनसी वर्तनी सही है ?  
 (A) लालायित (B) लालायीत  
 (C) लालयीत (D) ललायित  
**[Stenographer, 2018 Shift-2]**
30. निम्न में से कौनसी वर्तनी सही नहीं है ?  
 (A) आजीविका (B) बलिष्ठ  
 (C) स्वाभाविक (D) अभिषाप  
**[Stenographer, 2018 Shift-2]**
31. निम्न में से किस शब्द की वर्तनी सही नहीं है ?  
 (A) तात्कालिक (B) राजनीतिक  
 (C) इतिहासिक (D) अनुयायी  
**[Stenographer, 2018 Shift-2]**
32. निम्न में से किस शब्द की वर्तनी सही है ?  
 (A) साहित्य (B) अनुकूल  
 (C) प्रतीक्रिया (D) अनूपस्थित  
**[Stenographer, 2018 Shift-2]**
33. निम्न में से किस शब्द की वर्तनी सही है ?  
 (A) भागिरथी (B) प्रसंशा  
 (C) परिस्थिती (D) प्रदर्शनी  
**[Stenographer, 2018 Shift-2]**
34. निम्न में से किस शब्द की वर्तनी सही है ?  
 (A) शोणित (B) शोणीत  
 (C) शोनित (D) सोणित  
**[Stenographer, 2018 Shift-2]**
35. निम्न में से किस शब्द की वर्तनी सही है ?  
 (A) महत्वाकांछा (B) व्योहार  
 (C) भस्मीभूत (D) वास्प  
**[Stenographer, 2018 Shift-2]**
36. किस शब्द में सभी व्यंजन स्वर-युक्त हैं ?  
 (A) प्रथा (B) पार्थ  
 (C) पृथा (D) पृथ्वी  
**[Patwar, 2015 Mains 6-01-2017]**
37. शुद्ध वर्तनी है—  
 (A) अत्याधिक (B) पान्वजन्म  
 (C) स्रोत (D) वागर्थ  
**[Patwar, 2015 Mains 6-01-2017]**
38. प्रकम्पित ध्वनि है—  
 (A) य (B) र  
 (C) ल (D) व  
**[Patwar, 2015 Mains 6-01-2017]**
39. शुद्ध शब्द नहीं है—  
 (A) निरोग (B) शाप  
 (C) प्रायद्वीप (D) तत्त्व  
**[Patwar, 2015 Mains 6-01-2017]**
40. अशुद्ध अर्थयुक्त युग्म शब्द वाला विकल्प है—  
 (A) परावर्त = अदला-बदली  
 परावृत = लौटा हुआ,  
 परि = आसपास  
 परि = अप्सरा,  
 परिखा = खाई  
 परीक्षा = इम्तहान  
 (B) शालि = चावल  
 शाली = काला जीरा,  
 झक = सनक  
 झख = मछली,  
 चंचल = अस्थिर  
 चंचला = लक्ष्मी  
 (C) परमात्र = खीर  
 प्रमाण = सबूत,  
 उर = हृदय  
 उरू = जंघा,  
 तर्क = दलील  
 तक्र = छाछ  
 (D) कुट = घर  
 कूट = पर्वत की चोटी,  
 किंकिर = कोकिल  
 किंकिनी = करथनी,  
 कास = लम्बी घास  
 काँस = खाँसी  
**[Gram Sevak and Hostal Supritendent Grade II, 2016]**
41. निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द-युग्म सही है?  
 (A) नीरज-बादल, नीरद-कमल  
 (B) नीर-जल, नीड़-मकान  
 (C) मूल-जड़, मूल्य-माप  
 (D) निर्झर-झारना, निर्जर-देवता  
**[Patwar pre 2015, 25-5-2016]**
42. निम्न में से कौन-सा शब्द-युग्म सही है—  
 (A) प्रसाद-भोग, प्रसाद-चारदीवारी  
 (B) मेघ-बादल, मेघ-यज्ञ  
 (C) रंक राई, रंग-वर्ण  
 (D) बल-शक्ति, बल-पत्थर  
**[Patwar pre 2015, 25-5-2016]**
43. निम्न में शुद्ध शब्द है—  
 (A) मन:योग (B) पुरष्कार  
 (C) युधिष्ठर (D) पुरस्कार  
**[Patwar pre 2015, 25-5-2016]**
44. निम्न में अशुद्ध शब्द है—  
 (A) मैथिली (B) प्रज्वलित  
 (C) पैतृक (D) मान्यनीय  
**[Patwar pre 2015, 25-5-2016]**
45. किस विकल्प में वार्तनिक दृष्टि से अशुद्ध शब्द प्रयुक्त हुए हैं ?  
 (A) शिरोधार्य, अन्तर्धान  
 (B) पूज्यनीय, प्रमाणिक  
 (C) मध्याह्न, भौगोलिक  
 (D) कृतज्ञ, नीरोग  
**[Rajasthan VDO Mains 09-07-2022]**
46. शुद्ध वर्तनी वाला विकल्प चुनिए—  
 (A) उनचालीस, इकतीस  
 (B) पचत्तर, पच्चासी  
 (C) नो, चोंतीस  
 (D) इक्यावन, तिरपन  
**[Rajasthan VDO Mains 09-07-2022]**

47. निम्न शब्द समूहों में से किस समूह के सभी शब्द शुद्ध हैं?  
 (A) झोपड़ी शुभेच्छु, मूर्छा  
 (B) गृहिणी, भ्रान्ति, जिजीविषा  
 (C) तकनीकी, परिक्षित, आमात्य  
 (D) बारात, मालिन, हरिण  
**[Supervisor (Women Anganwadi Quota), 3-3-2019]**
48. वर्तनी की दृष्टि से शुद्ध शब्द है—  
 (A) परियाय (B) परसाद  
 (C) परिवर्तन (D) प्रार्थुभाव  
**[Tax Assistant 2018, 14-10-2018]**
49. निम्नलिखित में शुद्ध शब्द—समूह चुनिए—  
 (A) अरण्य, आल्हाद, आकंठ  
 (B) उज्जयिनी, उच्छिष्ट, उहापोह  
 (C) अभिष्ट, इप्सित, इतिहासिक  
 (D) अहोरात्रि, अक्षोहिणी, अन्निष्ट  
**[Tax Assistant, 2018 14-10-2018]**
50. शब्द के शुद्ध रूप पर निशान लगाएँ  
 (A) चाहिये (B) चाहीएँ  
 (C) चाहिए (D) चाहिरे  
**[Women Supervisor Non-TSP Exam, 2015 25-05-2016]**
51. निम्न शब्द समूहों में से किस समूह के सभी शब्द शुद्ध हैं ?  
 (A) झोपड़ी, शुभेच्छु, मूर्छा  
 (B) गृहिणी, भ्रान्ति, जिजीविषा  
 (C) तकनीकी, परिक्षित, आमात्य  
 (D) बारात, मालिक, हरिण  
**[Supervisor woman aanganbari 03-03-19 Exam.]**
52. निम्नलिखित में से शुद्ध शब्द है—  
 (A) बिधान (B) बिंधान्  
 (C) विधान (D) विधारण  
**[Rajasthan (L.D.C. II) 9-9-2018]**
53. निम्नलिखित में से अशुद्ध शब्द का चयन कीजिए :  
 (A) कवयित्री (B) कर्मिक  
 (C) नारियल (D) विद्यार्थी  
**[Rajasthan (L.D.C. II) 9-9-2018]**
54. निम्नलिखित में से शुद्ध शब्द है—  
 (A) वयस्क (B) श्राप  
 (C) तात्पर्य (D) कृतघन  
**[Rajasthan (L.D.C. II) 9-9-2018]**
55. इनमें शुद्ध शब्द कौन-सा है?  
 (A) शारांश (B) शारांस  
 (C) सारांस (D) सारांश  
**[Rajasthan (L.D.C. II) 12-8-2018]**
56. निम्नलिखित में अशुद्ध शब्द समूह का विकल्प छाँटिए।  
 (A) राजमार्ग, ऋणी, होशियार  
 (B) श्रीमती, हंसिनी, मूर्ति  
 (C) षड्यन्त्र, ज्योत्सना, श्राप  
 (D) जागृति, दिनांक, प्रभु  
**[Rajasthan (L.D.C. II) 12-8-2018]**
57. निम्नलिखित शब्दों में से शुद्ध शब्द है—  
 (A) आगामी (B) अजमाइश  
 (C) अंताक्षरी (D) आशिर्वाद  
**[Rajasthan (L.D.C. II) 12-8-2018]**
58. वर्तनी की दृष्टि से शुद्ध शब्द है—  
 (A) कवयित्री (B) प्रतिभूती  
 (C) पडौसि (D) बिमार  
**[Rajasthan (L.D.C. II) 12-8-2018]**
59. निम्नलिखित में से किस क्रमांक में सभी शब्द शुद्ध हैं?  
 (A) दाम्पत्य, सोजन्यता, सौन्दर्य  
 (B) जिजीविषा, प्रौढ़, अंतरंग  
 (C) पैत्रिक, सुश्रूषा, अन्तर्राष्ट्रीय  
 (D) शृंगार, पुनरलोकन, आर्शीवाद  
**[Rajasthan (L.D.C. II) 19-8-2018]**
60. निम्न में से कौनसा शब्द शुद्ध है?  
 (A) उज्वल (B) उजवल  
 (C) उज्जवल (D) उज्ज्वल  
**[Rajasthan (L.D.C. II) 19-8-2018]**
61. वर्तनी की दृष्टि से शुद्ध शब्द है—  
 (A) घनिष्ट (B) शृंगार  
 (C) अवशिष्ट (D) गरिष्ट  
**[Rajasthan (L.D.C. II) 19-8-2018]**
62. वर्तनी संबंधी अशुद्धि से युक्त कौन-सा शब्द है?  
 (A) श्रीमती (B) शताब्दी  
 (C) लीजिये (D) महिना  
**[Rajasthan (L.D.C. II) 19-8-2018]**
63. निम्न में अशुद्ध शब्द है—  
 (A) मैथिली (B) प्रज्वलित  
 (C) पैतृक (D) मान्यनीय  
**[Patwar Exams 2016, 13-02-2016]**

### व्याख्यात्मक हल

1. (D) विकल्प (D) में दिया गया शब्द 'वाल्मीकी' वर्तनी की दृष्टि से अशुद्ध है। इसका शुद्ध रूप होगा— 'वाल्मीकि'। वाल्मीकि एक ऋषि थे जिन्होंने संस्कृत में रामायण की रचना की थी।
2. (D) शब्द 'नूपुर' की वर्तनी शुद्ध है:  
 पडौसी (×) — पडोसी (√)  
 परिक्षा (×) — परीक्षा (√)  
 त्रिपुरारी (×) — त्रिपुरारि (√)
3. (D) विकल्प (D) में दिए गए सभी शब्द वर्तनी की दृष्टि से अशुद्ध हैं। इनका शुद्ध रूप है—  
 • कौंतेय—कौंतेय (कुंजी पुत्र)  
 • क्रति—क्रति  
 • कैकैयी—कैकैयी।
4. (A) दिए गए शब्द 'सौदामिनी' का शुद्ध रूप होगा— 'सौदामिनी'। सौदामिनी का अर्थ है— आकाशीय बिजली।
5. (D) विकल्प (D) में दिया गया शब्द अन्तर्धान वर्तनी की दृष्टि से शुद्ध है। अन्तर्धान का अर्थ है— लोप हो जाना या गायब हो जाना।
6. (C) विकल्प (C) में दिया गया शब्द 'गुरुता' वर्तनी की दृष्टि में शुद्ध है। अन्य शब्दों की शुद्ध वर्तनी निम्नवत् है—  
 ऐश्वर्य — ऐश्वर्य  
 कोतय — कौंतेय  
 ओदार्य — औदार्य
7. (C) (i)– ग, (ii)– (ख), (iii)– (घ), (iv)– (क)  
 • मूल स्वर हैं— 'अ', 'इ', 'उ' 'ऋ'  
 • जिनके उच्चारण में अधिक समय लगता है अर्थात् ह्रस्व से दोगुना, उन्हें दीर्घ स्वर कहते हैं।  
 • जिन व्यंजनों के उच्चारण में साँस की मात्रा कम लगानी पड़ती है, उन्हें अल्प्राण कहते हैं।  
 • वर्ग के पहले व दूसरे व्यंजन, अघोष व्यंजन हैं।
8. (D) तदोपरांत, निराभिमान, अभिप्सा, आर्जवता (×) तदुपरांत, (उसके बाद/पीछे) निरभिमान (अहंकार रहित) अभीप्सा, (कामना प्रवल इच्छा) आर्जव (सीधापन) (✓) अतः विकल्प (D) सही है।
9. (A) 'श', 'ष' संघर्षद्वीन नहीं अपितु 'संघर्षी' व्यंजन है। उनके उच्चारण में मुख्य अगों के परस्पर निकट आने से वायु मार्ग संकीर्ण हो जाता है तथा वायु संघर्ष अर्थात् घर्षण के साथ निकलती है, इसलिए उन्हें संघर्षी व्यंजन कहा जाता है।
10. (A) मिष्टान्न व मैथिलीशरण, शब्द—युग्मों की वर्तनी शुद्ध है।
11. (B) (a) और (c) में दिए गए शब्द वर्तनी की दृष्टि से शुद्ध हैं। विकल्प (b) और (d) में दिए गए शब्दों की शुद्ध वर्तनी निम्नवत् है—  
 (b) आध्यात्मक — अध्यात्म  
 स्वास्तिक — स्वस्तिक  
 (d) अनाधिकार — अनधिकार
12. (B) विकल्प (B) में दिए गए शब्द दृष्टव्य, दम्पति, पृथकीकरण वर्तनी की दृष्टि से अशुद्ध हैं। इनका शुद्ध रूप निम्नवत् है—

|            |            |
|------------|------------|
| दृष्टव्य   | दृष्टव्य   |
| दम्पति     | दम्पती     |
| पृथक्कीकरण | पृथक्कीकरण |

13. (A) विकल्प (A) में दिए गए शब्द द्रौपदी, निरभियान वर्तनी की दृष्टि से शुद्ध है। द्रौपदी—राजा द्रुपद की बेटी तथा पांडवों की पत्नी का नाम था। 'निरभियान' का अर्थ है—अभिमान रहित।
14. (B) विकल्प (B) सही है, क्योंकि (3, 4) में दिए शब्द वर्तनी की दृष्टि से शुद्ध हैं। अन्य विकल्पों में दिए गए शब्दों की शुद्ध वर्तनी निम्नवत् है—
- अम्लीकरण—अम्लीकरण  
अम्लीकरण का अर्थ है—वह क्रिया जिससे कोई वस्तु खट्टी की जाय।
  - आर्शिवाद—आशीर्वाद।  
आशीर्वाद का अर्थ—बड़ों का छोटों के लिए आशीष, मंगलकामना।
15. (C) विकल्प (C) सही है क्योंकि (1 और 2) में दिए गए शब्द वर्तनी की दृष्टि से शुद्ध हैं। अन्य शब्दों की शुद्ध वर्तनी निम्नवत् है—
- पारीश्रमिक—पारिश्रमिक—अर्थ—मजदूरी।
  - अभिषेक—अभिषेक—अर्थ—जल छिड़कना या राजा के सिंहासनारोहण का अनुष्ठान।
16. (A) विकल्प (A) में दिए गए शब्द (1, 2 तथा 3) सँवारना, श्रीमती तथा स्थायित्व वर्तनी की दृष्टि से शुद्ध हैं। (4) में दिया गया शब्द 'उलंन' वर्तनी की दृष्टि से अशुद्ध है। इसका शुद्ध रूप होगा—'उल्लंघन'। इसका अर्थ है— अवज्ञा करना या किसी नियम के विरुद्ध जाना।
17. (D) विकल्प (1 तथा 4) में दिए गए शब्द 'आत्मोन्नति' तथा 'ध्यानाकर्षण' वर्तनी की दृष्टि से शुद्ध हैं। (2 और 3) में दिए गए शब्द वर्तनी की दृष्टि से अशुद्ध हैं। इनका शुद्ध रूप तथा अर्थ निम्नवत् है—
- पाणीग्रहण — पाणिग्रहण—हिन्दू विवाह की एक रस्म जिसमें वह भावी पत्नी का हाथ पकड़ता है।
  - लकपति — लखपती—बहुत अमीर।
  - आत्मोन्नति का अर्थ — आत्मा की उन्नति
  - ध्यानाकर्षण का अर्थ — ध्यान खींचने की क्रिया अथवा भाव
18. (A) विकल्प (A) में दिया गया शब्द 'मातृभूमि' वर्तनी की दृष्टि से अशुद्ध है। इसका शुद्ध रूप निम्नवत् है—
- मातृभूमि — मातृभूमि

19. (D) विकल्प (D) में दिया गया शब्द 'सरोजनी' वर्तनी की दृष्टि से अशुद्ध है 'सरोजनी' का शुद्ध रूप 'सरोजिनी' होगा।
20. (D) 'फ' का उच्चारण स्थान ओष्ठ्य है। 'प' वर्ण के सभी वर्ण तथा 'व' ओष्ठ्य को मिलाने पर बोले जाते हैं। इसलिए इन्हें ओष्ठ्य कहा जाता है। संस्कृत में 'व' को दन्तोष्ठ्य कहते हैं किन्तु हिन्दी में यह ओष्ठ्य है।
21. (B) विकल्प (B) में दिया गया वर्ण 'ज्ञ' संयुक्त व्यंजन है। हिन्दी में 'क्ष', 'त्र', 'ज्ञ' और 'श्र' संयुक्त व्यंजन हैं।
22. (B) हिन्दी वर्णमाला में स्वरों की संख्या ग्यारह (11) है।
23. (C) अनुनासिक स्वरों का उच्चारण नाक और मुँह से होता है और उच्चारण में लघुता रहती है। जैसे— गाँव, दाँत आदि।
24. (C) 'क' कंद्य ध्वनि का उदाहरण है। 'क' वर्ण के सभी वर्ण क्, ख्, ग्, घ्, ङ् कोमल तालव्य व्यंजन कहलाते हैं। इनका उच्चारण स्थान कोमल तालु अर्थात् कंठ से ऊपर का स्थान है।
25. (B) विकल्प (B) में दिया गया शब्द 'कवीद्र' वर्तनी की दृष्टि से अशुद्ध है। 'कवीद्र' का शुद्ध रूप—'कवीन्द्र' होगा। कवीन्द्र का अर्थ है—कवियों का राजा अर्थात् जो कवियों में श्रेष्ठ हो।
26. (B) विकल्प (B) में दिया गया शब्द 'दौर्बल्य' वर्तनी की दृष्टि से शुद्ध है। 'दौर्बल्य' का अर्थ है—दुर्बलता, कमजोरी। अन्य विकल्पों में दिए गए शब्दों की शुद्ध वर्तनी निम्नवत् है—
- आर्शावाद — आशीर्वाद
  - प्रोढ़ — प्रौढ़
  - पुनरावलोकन — पुनर्विलोकन
27. (B) विकल्प (B) में दिया गया शब्द 'जिजीविषा' वर्तनी की दृष्टि से शुद्ध है। 'जिजीविषा' का अर्थ है—जीने की चाह।
28. (B) विकल्प (B) में दिया गया शब्द 'मनिषि' वर्तनी की दृष्टि से अशुद्ध है। इसका शुद्ध रूप होगा—'मनीषी'। 'मनीषी' का अर्थ है—ज्ञानी, विद्वान।
29. (A) विकल्प (A) में दिए गए शब्द 'लालायित' की वर्तनी सही है। 'लालायित' का अर्थ है—ललचाया हुआ।
30. (D) विकल्प (D) में दिए गए शब्द 'अभिषाप' की वर्तनी सही नहीं है। 'अभिषाप' का शुद्ध रूप— अभिशाप होगा। अभिशाप का अर्थ है—लांछन, मिथ्या आरोप, बड़ा शाप।
31. (C) विकल्प (C) में दिए गए शब्द 'इतिहासिक' की वर्तनी सही नहीं है। 'इतिहासिक' की सही

वर्तनी है— ऐतिहासिक। 'ऐतिहासिक' का अर्थ है— इतिहास से सम्बन्ध रखने वाला।

32. (A) विकल्प (A) में दिया गया शब्द 'साहित्य' वर्तनी की दृष्टि से शुद्ध है। अन्य विकल्पों में दिए गए शब्दों की शुद्ध वर्तनी निम्नवत् है—
- अनुकुल — अनुकूल
  - प्रतीक्रिया — प्रतिक्रिया
  - अनूपस्थित — अनुपस्थित
33. (D) विकल्प (D) में दिए गए शब्द 'प्रदर्शनी' की वर्तनी सही है। अन्य विकल्पों में दिए गए शब्दों की शुद्ध वर्तनी निम्नवत् है—
- भागिरथी — भागीरथी — (अर्थ— भागीरथ के प्रयत्न से अवतरित गंगा नदी)
  - प्रसंशा — प्रशंसा — (अर्थ— तारीफ)
  - परिस्थिती — परिस्थिति — (अर्थ— व्यक्ति के चारों ओर की वो बातें जिनके परिणाम स्वरूप को कार्य करने को विवश होता है।)
34. (A) विकल्प (A) में दिए गए शब्द 'शोणित' की वर्तनी सही है। 'शोणित' का अर्थ है— लाल रक्त, वर्ण का।
35. (C) विकल्प (C) में दिए गए शब्द 'भस्मीभूत' की वर्तनी शुद्ध है। 'भस्मीभूत' का अर्थ है—जलकर राख हुआ। अन्य विकल्पों में दिए गए शब्दों की शुद्ध वर्तनी निम्नवत् है—
- महत्वाकांक्षा — महत्वाकांक्षा (अर्थ— बड़ा बनने की आकांक्षा)
  - व्योहार — व्यवहार
  - वास्प — वाष्प (अर्थ—भाप)
36. (C) विकल्प (C) में दिए गए शब्द 'पृथा' में सभी व्यंजन स्वर युक्त हैं। प्: + ऋ + थ् + आ।
37. (D) विकल्प (D) में दिया गया शब्द 'वागर्थ' वर्तनी की दृष्टि से शुद्ध है। अन्य विकल्पों में दिए गए शब्दों की शुद्ध वर्तनी निम्नवत् है—
- अत्याधिक — अत्यधिक
  - स्रोत — स्रोत
  - पान्वजन्म — पर्जन्य का अर्थ होता है—बरसने वाला बादल
38. (B) 'र' प्रकम्पित ध्वनि युक्त वर्ण है क्योंकि 'र' के उच्चारण में जीभ लुढ़कती सी कंपन करती है, इसलिए 'र' को लुंठित या प्रकम्पित व्यंजन कहा जाता है।
39. (A) विकल्प (A) में दिया गया शब्द 'निरोग' वर्तनी की दृष्टि से अशुद्ध है। 'निरोग' का शुद्ध रूप 'नीरोग' होगा। 'नीरोग' का अर्थ है—जिसे कोई रोग न हो।
40. (D) अशुद्ध उपर्युक्त वाला विकल्प (D) कास — लम्बी घास तथा काँस — खाँसी है। इनके सही अर्थ हैं— कास — खाँस, काँस — लम्बी घास।

# Chapter 1

## Parts of Speech

### Noun

1. Fill in the blank with the correct option—  
A speech given without preparation is called.....  
(A) Urge (B) Exhortation  
(C) Rhetorical (D) Extempore  
[Rajasthan State VDO, 28-12-2021 (Shift-2)]
2. "The lion is a fierce wild animals."  
In this sentence (the underlined words) "The lion" stands for:  
(A) the whole class of lions  
(B) a single lion  
(C) a particular lion  
(D) a lion formally discussed  
[Rajasthan State VDO, 27-12-2021 (Shift-2)]
3. In the given sentence, find out which part of the sentence has an error. If there is no mistake, then the answer is 'No Error'.  
Posture refers to how you position your body when you're sitting, standing, or lying down.  
(A) Posture refers to  
(B) how you position your body  
(C) when you're sitting, standing, or lying down.  
(D) No error  
[Rajasthan State Patwar, 23-10-2021 (Shift-2)]

### Pronoun

4. Find out which part of the sentence has an error.  
My lawn, which is overgrown, needs weeding.  
(A) My lawn  
(B) which is overgrown  
(C) needs weeding  
(D) No error  
[Rajasthan State Patwar, 23-10-2021 (Shift-1)]

### Verbs

5. Fill in the blank with the correct option.  
They ..... looking after orphans since 1980.  
(A) had (B) have been  
(C) were (D) are  
[Rajasthan CET, 11-02-2023 (Shift-1)]

6. Fill in the correct word :  
Both Mansi and Milli.....the answer.  
(A) knowed (B) know  
(C) knows (D) knowing  
[Rajasthan CET, 05-02-2023 (Shift-2)]
7. Fill in the blank with the correct determiner, choosing from the options below :  
There is.....milk in the glass; you can use it to make tea.  
(A) any (B) a little  
(C) no (D) little  
[Rajasthan CET, 05-02-2023 (Shift-2)]
8. Fill in the blank with the correct option.  
The teacher taught us that the earth ..... round.  
(A) is (B) were  
(C) was (D) are  
[Rajasthan CET, 04-02-2023 (Shift-2)]
9. Fill in the blank space with the correct phrasal verb from the given options :  
The meeting was ..... because of bad weather.  
(A) called off (B) call back  
(C) called in (D) called back  
[Rajasthan CET, 08-01-2023 (Shift-1)]
10. Choose the correct form of the verb/tense to complete the sentence from the given options.  
"The child ..... for the last one hour."  
(A) is sleeping  
(B) was sleeping  
(C) has been sleeping  
(D) slept  
[Rajasthan CET, 08-01-2023 (Shift-2)]
11. Fill in the blank space in the sentence given below selecting appropriate set of words from the following options ..... by long queues and bad weather the voters ..... their way to polling stations any way they could.  
(A) Worried, Lost  
(B) Encouraged, Prepared  
(C) Satisfied, Turned  
(D) Undaunted, Made  
[Rajasthan State VDO, 28-12-2021 (Shift-1)]

12. Out of the following proverbs, which one is correctly framed or does not have any error in its form—  
(A) A apple a day keeps the doctor away  
(B) Don't judge a book by their cover  
(C) Where their is will, their's way  
(D) Cleanliness is next to Godliness  
[Rajasthan State VDO, 28-12-2021 (Shift-2)]
13. Fill in the blank space in the sentence by choosing the correct form of the verb/tense form the given options—  
"As soon as she ..... the book, she informed the publisher."  
(A) finishes (B) finished  
(C) has finished (D) had finished  
[Rajasthan State VDO, 27-12-2021 (Shift-1)]
14. Fill in the blank spaces in the given sentence selecting appropriate set of words from the following options:  
Sentence : Contrary to Popular .....that money is power, I.... tht knowledge is power.  
(A) belief, believe  
(B) believe, belief  
(C) beliefs, believes  
(D) believes, beliefs  
[Rajasthan State VDO, 27-12-2021 (Shift-2)]
15. Which part of the sentence has an error ?  
With a total of 45 matches, the T 20 World Cup will composition of two rounds.  
(A) With a total of 45 matches.  
(B) the T20 World Cup  
(C) will composition of two rounds  
(D) No error  
[Rajasthan State Patwar, 24-10-2021 (Shift-2)]
16. Select the correct verb form.  
Can you.....me some money ?  
(A) lend (B) lent  
(C) lease (D) leave  
[Rajasthan State Stenographer, 2018 (Shift-2)]
17. Select the correct verb form.  
Please.....the window.  
(A) Opening (B) Opens  
(C) Open (D) Opened  
[Rajasthan State Stenographer, 2018 (Shift-2)]

18. The doctor advised me to stop.....  
 (A) smoker (B) smoke  
 (C) smoking (D) smoked  
**[Rajasthan State Stenographer, 2018 (Shift-2)]**
19. Do you know who.....our national anthem ?  
 (A) is writing  
 (B) has written  
 (C) has been writing  
 (D) had writing  
**[Rajasthan State Stenographer, 2018 (Shift-2)]**
20. I.....to his house yesterday  
 (A) was not went (B) did not go  
 (C) did not went (D) was not go  
**[Rajasthan State Stenographer, 2018 (Shift-2)]**
21. Generally, honesty.....from the heart.  
 (A) come (B) comes  
 (C) has come (D) coming  
**[Rajasthan State Stenographer, 2018 (Shift-2)]**
22. Fill in the blanks using the correct tense (of the verb) :  
 When I.....(open) the door, I.....(see) a man on his knees. He.....(listen) to our conversation and I.....(wonder) how much he.....(hear)  
 (A) open; see; listens; wondered; heard  
 (B) opened; saw; had been listening; wondered; had heard  
 (C) opened; saw; has been listening; wonder; has heard  
 (D) opens; sees; listen; wonder; hears  
**[Rajasthan State Gram Sevak and hostel suprintendent, 2016]**
23. Identify the **INCORRECT** sentence :  
 (In which the verb is not in Agreement with the subject)  
 (A) Age and experience brings wisdom to man.  
 (B) Neither Mr. Y nor Mr. Z has any right to the property.  
 (C) The ship's crew was a mixed group of different nationalities  
 (D) When the ship arrived in port, the crew was taken into custody on a charge of mutiny.  
**[Rajasthan State Gram Sevak and hostel suprintendent, 2016]**
24. Choose the correct sequence of tenses.  
 He.....because his feet.....dirty.  
 (A) bathed, was  
 (B) was bathing, were  
 (C) was bathing, are  
 (D) was bathing, will be  
**[Supervisor (Womem) (Anganwadi Quata) 03-03-2019]**
25. The correct form of words in the brackets are –  
 I didn't mean (eat) anything but the cakes looked so good that I couldn't resist (try) one.  
 (A) to eat, trying  
 (B) that I eat, to try  
 (C) eating, to try  
 (D) to eat, to try  
**[House Keeper 09-07-2022]**
26. The most apt Hindi Translation of the following sentence will be :  
 Her silence proves her guilt.  
 (A) यह तथ्य कि वह चुप है साबित करता है कि वह दोषी है  
 (B) उसकी चुप्पी उसके अपराध को साबित करती है  
 (C) उसकी चुप्पी उसके अपराध भाव को दर्शाती है  
 (D) उसकी चुप्पी यह साबित करती है कि उसने ही अपराध किया है  
**[Supervisor woman aanganbari 03-03-19 Exam.]**
- Adjective**
27. Fill in the blank with the correct determiner.  
 We can't make tea as there is ..... milk left.  
 (A) little (B) a little  
 (C) much (D) any  
**[Rajasthan CET, 11-02-2023 (Shift-1)]**
28. Choose the appropriate determiner to complete the sentence.  
 There were ..... people on the beach, so we weren't completely alone.  
 (A) fewest (B) very little  
 (C) a few (D) fewer  
**[Rajasthan CET, 11-02-2023 (Shift-2)]**
29. Fill in the blank with appropriate determiner from the options given below:  
 ..... pen will do.  
 (A) Many (B) Any  
 (C) Much (D) Enough  
**[Rajasthan CET, 04-02-2023 (Shift-2)]**
30. Fill in the blank space with the correct determiner .....friends he has are sincere.  
 (A) The little (B) Much  
 (C) None (D) The few  
**[Rajasthan CET, 08-01-2023 (Shift-1)]**
31. Match the sentences given in column (A) (with blank space) with the determiners listed in column (B) so as to complete the sentences with correct options—  
**Column (A) (Sentences)**  
 (i) How.....water is there in the bottle ?  
 (ii) How.....boys are there in the class ?  
 (iii) Please give me.....water.  
 (iv) He has.....patience with others.  
**Column (B) (Determiners)**  
 (A) some  
 (B) much  
 (C) little  
 (D) many  
 (A) (i)-(c), (ii)-(d), (iii)-(b), (iv)-(a)  
 (B) (i)-(d)-(ii)-(c), (iii)-(a), (iv)-(b)  
 (C) (i)-(b), (ii)-(d), (iii)-(a), (iv)-(c)  
 (D) (i)-(b), (ii)-(c), (iii)-(a), (iv)-(d)  
**[Rajasthan State Fireman, 23-01-2022 (Shift-1)]**
32. Match the sentence given in column (A) (with blank space) with the determiners listed in column (B) so as to complete the sentences with correct options—  
**Column (A) Sentences**  
 (i) Would you like.....to eat ?  
 (ii) There is.....milk in the fridge.  
 (iii) I haven't got.....stamps.  
 (iv) We haven't got.....to eat.  
**Column (B) Determiners**  
 (a) anything  
 (b) any  
 (c) something  
 (d) some  
 (A) (i)-c; (ii)-d; (iii)-b; (iv)-a  
 (B) (i)-c; (ii)-a; (iii)-d; (iv)-b  
 (C) (i)-d; (ii)-c; (iii)-b; (iv)-a  
 (D) (i)-b; (ii)-c; (iii)-d; (iv)-a  
**[Rajasthan State Assistant Fire Officer, 23-01-2022 (Shift-2)]**
33. Choose the correct alternative from the given options to fill in the blank space in the sentence—  
 "She is ..... than her sister."  
 (A) more prettier (B) most pretty  
 (C) very pretty (D) prettier  
**[Rajasthan State VDO, 27-12-2021 (Shift-1)]**

34. Fill in the blank space in the sentence choosing the right alternative from the given options:

"A kangaroo can jump..... a rabbit."  
 (A) highest that (B) higher than  
 (C) higher to (D) highest to

[Rajasthan State VDO, 27-12-2021  
 (Shift-2)]

35. Which part of the sentence has an error ?

He was not considered for promotion because his performance was not as good as the other members of the organizations.

- (A) He was not considered for promotion.  
 (B) because his performance was not  
 (C) as good as the other members of the organizations.  
 (D) No error

[Rajasthan State Patwar, 24-10-2021  
 (Shift-1)]

36. Which part of the sentence has an error ?

Of the three wild beasts in the cage, this one seems the most ferocious.

- (A) Of the three wild beats in the cage.  
 (B) this one seems.  
 (C) the most ferocious.  
 (D) No error

[Rajasthan State Patwar, 24-10-2021  
 (Shift-1)]

### Preposition

37. Fill in the blank with suitable preposition.

You have to leave your shoes ..... the door when you enter the house.

- (A) by (B) in  
 (C) over (D) to

[Rajasthan CET, 11-02-2023 (Shift-1)]

38. Choose the correct preposition to fill in the blank space.

I must apologise ..... being late, my car broke down.

- (A) to (B) for  
 (C) with (D) upon

[Rajasthan CET, 11-02-2023 (Shift-2)]

39. Choose the correct preposition to fill in the blank.

Warning ! No unauthorized personnel ..... this point.

- (A) of (B) beyond  
 (C) besides (D) since

[Rajasthan CET, 05-02-2023 (Shift-1)]

40. Complete the following sentence choosing the correct preposition.

I somehow managed to walk.....the broken bridge.

- (A) at (B) between  
 (C) across (D) in

[Rajasthan CET, 05-02-2023 (Shift-2)]

41. Complete the sentence by choosing the correct preposition from the choices given below :

What's the time ..... your watch ?  
 (A) by (B) in  
 (C) at (D) on

[Rajasthan CET, 04-02-2023 (Shift-1)]

42. Choose the correct preposition.

He took ages ..... the job.

- (A) over (B) above  
 (C) beneath (D) of

[Rajasthan CET, 04-02-2023 (Shift-2)]

43. Match the sentences in the Column (A) with appropriate prepositions in Column (B) :

**Column (A) (Sentences)**

- (a) The train met.....an accident.  
 (b) Such an idea would never occur .....me  
 (c) He has been in this office.....a year  
 (d) Wise people do not believe.....superstitions.

**Column (B) (Prepositions)**

- (i) for (ii) in  
 (iii) with (iv) to

**Code :**

- |           |       |       |      |
|-----------|-------|-------|------|
| (a)       | (b)   | (c)   | (d)  |
| (A) (iii) | (iv)  | (i)   | (ii) |
| (B) (iv)  | (i)   | (iii) | (ii) |
| (C) (ii)  | (iii) | (iv)  | (i)  |
| (D) (i)   | (ii)  | (iii) | (iv) |

[Rajasthan CET, 08-01-2023 (Shift-1)]

44. Match the sentence with blank spaces in Column (A) with the prepositions listed in Column (B) so as to frame correct sentences.

**Column (A) (Sentences)**

- (i) She is grateful ..... her friend for her help.  
 (ii) I have got a meeting ..... Thursday afternoon.  
 (iii) I am not satisfied ..... your explanation.  
 (iv) This car is ..... sale, if you are keen to buy it.

**Column (B) (Prepositions)**

- (a) on (b) with  
 (c) for (d) to  
 (A) (i)-(d), (ii)-(c), (iii)-(b), (iv)-(a)  
 (B) (i)-(d), (ii)-(a), (iii)-(b), (iv)-(c)  
 (C) (i)-(b), (ii)-(c), (iii)-(d), (iv)-(a)  
 (D) (i)-(a), (ii)-(c), (iii)-(d), (iv)-(b)

[Rajasthan CET, 08-01-2023 (Shift-2)]

45. Match the sentences with blank spaces in column :

(A) with the prepositions listed in column (B) so as to frame correct sentences :

**Column (A) : (Sentences)**

- (i) I shall return.....an hour.  
 (ii) The crops were destroyed..... heavy rains.  
 (iii) Death is preferable.....disgrace.  
 (iv) You can see the details.....the computer screen.

**Column (B) (Prepositions)**

- (a) to  
 (b) on  
 (c) in  
 (d) by  
 (A) (i)-c, (ii)-d, (iii)-a, (iv)-b  
 (B) (i)-c, (ii)-a, (iii)-d, (iv)-b  
 (C) (i)-b, (ii)-d, (iii)-a, (iv)-c  
 (D) (i)-d, (ii)-c, (iii)-a, (iv)-b

[Rajasthan State Fireman, 23-01-2022

(Shift-1)]

46. Fill in the blank spaces choosing correct set of prepositions from the given options in the sentence—

'David is afraid.....climb the ladder; he is afraid.....falling.'

- (A) to/to (B) of/of  
 (C) to/of (D) of/to

[Rajasthan State Assistant Fire Officer,

23-01-2022 (Shift-2)]

47. Match the sentences in column (A) with appropriate preposition in column (B) :

**Column-A**

- (a) My mother is afraid.....cats  
 (b) If you want permission you must apply.....the Principal.  
 (c) We must all pray.....peace.  
 (d) The crowd threw stones.....the police.

**Column-B**

- (i) for (ii) of  
 (iii) at (iv) to  
 (A) a-(ii), b-(iv), c-(iii), d-(i)  
 (B) a-(iii), b-(ii), c-(iv), d-(i)  
 (C) a-(ii), b-(iv), c-(i), d-(iii)  
 (D) a-(i), b-(iii), c-(iv), d-(ii)

[Rajasthan VDO mains, 09-07-2022]

48. Which set of words fits well into the given sentence ?

He pretended to fall.....my plan but secretly he was working against it.

- (A) off through (B) in for  
 (C) in with (D) into by

[Rajasthan VDO mains, 09-07-2022]