

विषय-सूची

1. गणितीय संचालन (Mathematical Operation)	3-10
2. गुणा की तकनीक (Multiplication Techniques)	11-17
3. संख्या पद्धति (Number System)	18-35
4. महत्तम समावर्तक तथा लघुत्तम समापवर्त्य (H.C.F. and L.C.M.)	36-43
5. कैलेंडर (Calendar)	44-54
6. सरलीकरण (Simplification)	55-65
7. भिन्न (Fractions)	66-75
8. औसत (Average)	76-92
9. अनुपात-समानुपात (Ratio-Proportion)	93-113
10. मिश्र समानुपात (Compound Proportion)	114-125
11. वर्गमूल तथा घनमूल (Square Roots and Cube Roots)	126-135
12. घातांक/करण (Indices/Surds)	136-152
13. बीजगणितीय संक्रियाएँ (Algebraic Operations)	153-176
14. प्रतिशतता (Percentage)	177-196
15. लाभ-हानि (Profit and Loss)	197-217
16. बट्टा और शेयर (Discount and Shares)	218-230
17. साधारण ब्याज (Simple Interest)	231-247
18. चक्रवृद्धि ब्याज (Compound Interest)	248-264
19. साझा (Partnership)	265-269
20. समय-कार्य-मजदूरी (Time-Work-Labour)	270-283
21. पाइप और टंकी (Pipe and Cistern)	284-293
22. नाव और धारा सम्बन्धी (Boat and Stream Related)	294-300
23. रिश्ता सम्बन्धी प्रश्न (Blood Related Questions)	301-311
24. आयु सम्बन्धी प्रश्न (Age-Related Questions)	312-324
25. रेल सम्बन्धी प्रश्न (Train Related Questions)	325-339
26. समय-दूरी-दौड़ (Time-Distance-Race)	340-357

27. ऊँचाई एवं दूरी (Height and Distance)	358-368
28. मिश्रण (Alligation)	369-376
29. गुणनखण्ड व द्विघात समीकरण (Factors and Quadratic Equations)	377-386
30. लघुगणक (Logarithm)	387-389
31. क्रमचय और संचय (Permutation and Combination)	390-391
32. प्रायिकता (Probability)	392-393
33. क्षेत्रमिति (Mensuration)	394-422
34. आयतन (Volume)	423-441
35. कोण एवं उनका मापन (Angle and Their Measurement)	442-446
36. त्रिकोणमिति (Trigonometry)	447-485
37. ज्यामिति (Geometry)	486-538
38. निर्देशांक ज्यामिति (Coordinate Geometry)	539-548
39. ग्राफ और सारणीयन (Graph and Tabulation)	549-568
40. रेखा चित्र (Line Graph)	569-580
41. पाई-चार्ट (Pie-Chart)	581-596
