

Nishant eAcademy

CBSE Sample Paper Class 6 Mathematics 2022-23

Section A: बह्विकल्पीय प्रश्न (1 मार्क प्रत्येक)

- 1. 6, 12, 18, 24, ____, 36 का अगला संख्या क्या होगा? (अ) 28 (ब) 30 (स) 32 (द) 34
- 2. दिए गए विवरण के अनुसार, यहां से कौन सा तार निकलकर छू गया होगा? (चित्र दिया जाएगा)
- 3. 4×5÷2=____(3f)4(ब)6(स)8(द)10
- 4. 3+5×2=____(3f) 10 (ब) 12 (स) 13 (द) 15
- 5. एक त्रिकोण की 3 सीधियाँ होती हैं। उसमें कितने कोण होते हैं? (अ) 2 (ब) 3 (स) 4 (द) 5

Section B: छोटे प्रश्न (2 मार्क प्रत्येक)

- 6. 24 ÷ 8 × 2 = _____
- 7. 14 (6 + 3) = _____
- 8. 72 ÷ 9 = _____
- 9. समानांतर चतुर्भुज के समान आयाम के कितने प्रकार होते हैं?
- 10. एक साल में कितने महीने होते हैं?

Section C: लंबे प्रश्न (3 मार्क प्रत्येक)

- 11. 3 मीटर और 75 सेमीमीटर को सेमीमीटर में बदलें।
- 12. 48 × 5 30 = ____
- 13. दोनों हाथों के उंगलियों की कुल संख्या कितनी होती है?

Section D: अन्प्रयोगिक प्रश्न (5 मार्क प्रत्येक)

- 14. एक दुकानदार को 6000 रुपये लेने हैं। उसने 4000 रुपये पहले ही ले लिए हैं। उसका बचा हुआ राशि क्या होगी?
- 15. दिए गए त्रिकोण का परिधि और क्षेत्रफल निकालें: (चित्र दिया जाएगा)