



Nishant eAcademy

CBSE Sample Paper Class 8 Mathematics 2023-24

Subject: Mathematics Class: 8 Maximum Marks: 80 Duration: 2 hours

Section A: वस्तुनिष्ठ प्रश्न (प्रत्येक प्रश्न 1 अंक)

1. एक त्रिकोण के दो समानांतर शीर्षों के बीच का कोण 60 डिग्री है। त्रिकोण के तीसरे शीर्ष का कोण है?
2. दिए गए चित्र में समान चित्रों की संख्या कितनी है?
3. 30 ग्राम चीनी की कीमत 15 रुपये है। 100 ग्राम चीनी की कीमत क्या होगी?

Section B: अनुप्रयोगित प्रश्न (प्रत्येक प्रश्न 2 अंक)

4. निम्नलिखित में से किसे कहते हैं "समीकरण"? (अ) $2x + 3 = 7$ (ब) $5x - 2y = 10$ (क) $3x + 2y = 6$ (द) $4x - 3 = 5$
5. दो रेखाओं के क्रमशः समान्तर और लंबक दो गुणक को संयुक्त गुणक कहा जाता है। इसका सूत्रीय रूप लिखिए।

Section C: निबंधात्मक प्रश्न (प्रत्येक प्रश्न 3 अंक)

6. पूरे आकार में लिखिए: (अ) 45 ग्राम = _____ किलोग्राम (ब) 2500 मिलीमीटर = _____ सेंटीमीटर
7. एक द्विचर ग्राफ में दिए गए आदेशिक तालिका के अनुसार तालिका बनाइए:

आइटम	कीमत (रुपये)
पेन	10
किताब	40
मोबाइल	5000
काँफी	20

Section D: गणितीय व्यापितगत प्रश्न (प्रत्येक प्रश्न 4 अंक)

8. निम्नलिखित में से किसका आयताकार परिमाण सबसे बड़ा है? (अ) वर्ग (ब) चतुर्भुज (क) त्रिभुज (द) समबाहु त्रिभुज



[Download Nishant eAcademy App](#)

9. एक खेल द्वारा 25 प्रतियोगी खिला रहे हैं। प्रतियोगियों के बीच खेल के विभिन्न मुकाबलों की संख्या क्या होगी?

nishanteacademy.in

[Subscribe Nishant eAcademy YouTube Channel For Video Solution](#)