

विद्यालय का नाम

तृतीय योगात्मक आकलन

सत्र - 2024-25

कक्षा 4

विषय - गणित

दिनांक -

विद्यार्थी का नाम -

रोल नं० -

प्राप्त ग्रेड -

सही उत्तर चुनकर कोष्ठक में लिखिए।

1. 60 रुपये में 5 रुपये वाले कितने नोट होंगे?

(अ) 30 (ब) 12 (स) 120 (द) 300 ()

2. आपके पास 3000 रु की राशि है। इस राशि में 500 रु वाले कितने नोट होंगे?

(अ) 6 (ब) 8 (स) 4 (द) 3 ()

3. 25 पैसे के 25 सिक्के हैं। कुल कितनी राशि होगी?

(अ) 625 रुपये (ब) 6 रु 25 पैसे (स) 125 रुपये (द) 125 पैसे ()

4. 2 नोट 500 रुपये के, 1 नोट 100 रुपये तथा 5 नोट 5 रुपये के हैं तो कुल कितनी राशि है?

(अ) 1225 रुपये (ब) 1025 रुपये (स) 1125 रुपये (द) 325 रुपये ()

रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए।

1. 5 सिक्के 25 पैसे के + 5 रु के 5 सिक्के |

2. 1 हजार का एक नोट + पाँच सौ के पाँच नोट |

3. 50 रु के 20 नोट |

4. 10 रु के 40 नोट |

निम्नलिखित प्रश्नों को हल कीजिए।

1. मोहन और सोहन द्वारा 10 बार सिक्का उछालने पर चित व पट आने की तालिका को देखकर निम्न प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

नाम	थ्रृत	पट
मोहन	6	4
सोहन	3	7

(1) मोहन के कितनी बार चित आया?.....

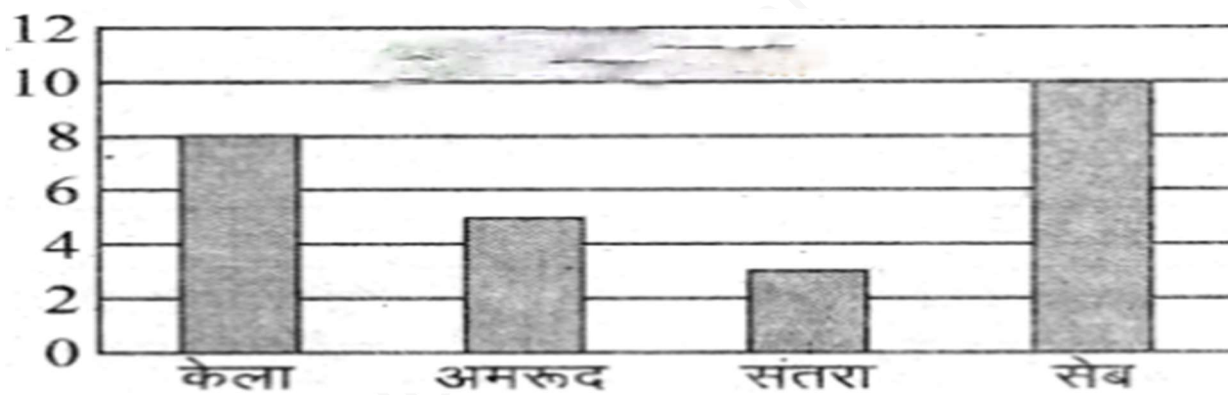
(2) सोहन के कितनी बार पट आया?.....

(3) किसके सबसे ज्यादा पट आया?.....

2. कक्षा 4 के प्रथम 12 बच्चों द्वारा प्रथम परख में प्राप्त अंकों की टेली चिह्न सारणी बनाइए।

4, 6, 7, 4, 5, 6, 3, 7, 2, 6, 8, 6

3. अध्यापक महोदय ने कक्षा 4 के बच्चों को उनकी पसंद के फल का नाम पूछकर उनसे निम्न दण्ड आलेख में दिखाया –



उक्त दण्ड आलेख को पढ़कर निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

1. बच्चों ने सबसे ज्यादा कौनसा फल पसंद किया? _____
2. अमरुद पसंद करने वाले कितने बच्चे हैं? _____
3. कौनसे फल को तीन बच्चों ने पसंद किया? _____

अध्यापक टिप्पणी