

तृतीय योगात्मक आकलन SA-3 20.....-.....

कक्षा - 1

विषय - गणित

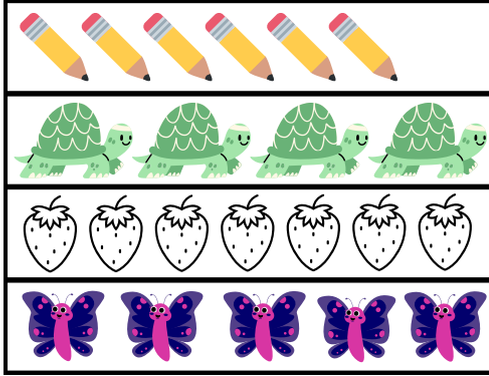
दिनांक -

नाम -

रोल नं. -

प्राप्त ग्रेड -

प्रश्न 1. गिनिए एवं मिलान कीजिए ।



7
5
6
4

प्रश्न 2. गिनिए एवं जोड़िए।।

	5

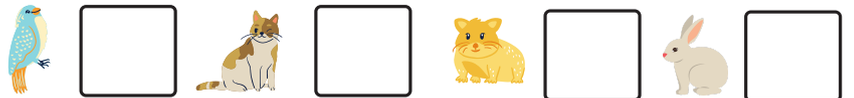
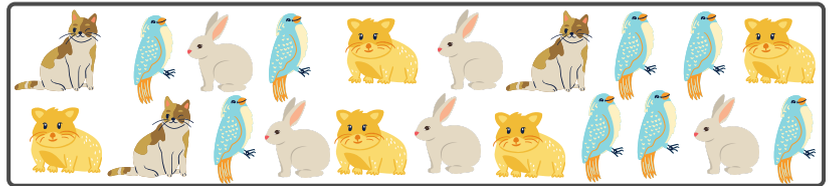
प्रश्न 3. खाली स्थानों में संख्याएं लिखो ।

1 2 4 5 6 8 9 12 13 14 16
 18 19 21 22 23 25 26 29 30 31 32
 34 35 36 38 40 42 43 46
 47 48 50

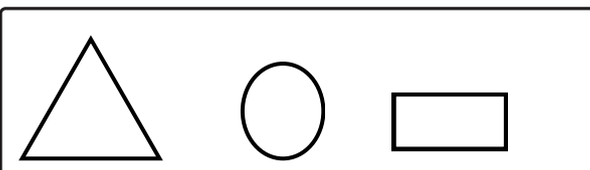
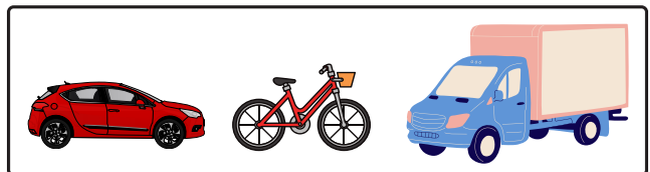
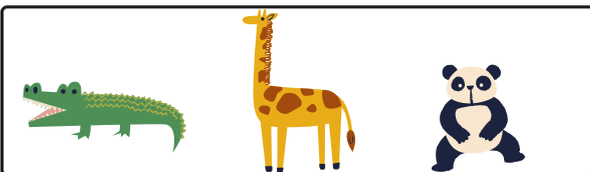
प्रश्न 4. रिक्त स्थान भरिए ।

- (i) $9 - 5 = \dots\dots$
 (ii) $3 + 2 = \dots\dots$
 (iii) $8 + 4 = \dots\dots$
 (iv) $10 - 3 = \dots\dots$

प्रश्न 5. गिनकर संख्या लिखें ।



प्रश्न 6. सबसे लम्बी वस्तु को पहचानें एवं सही का निशान लगाएँ ।



प्रश्न 7. सबसे बड़ी संख्या को पहचान कर उस पर गोला बनाएँ ।

10 **12** 8 11

17 12 18 13

29 19 23 25

13 19 6 7

9 14 17 10

18 15 13 11

प्रश्न 8. चित्रों के योग पर गोला बनाएँ

	1 2 3 4 5 6

4 5 6	8 10 7
5 7 6	4 3 5

अध्यापक टिप्पणी

.....

