

# द्वितीय योगात्मक आकलन 2019–20

कक्षा – 3

विषय – गणित

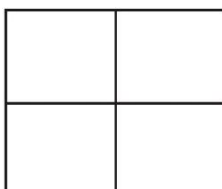
दिनांक – .... / .... / 2020

नाम – .....

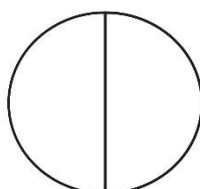
रोल नं. – .....

समूह – 1

1. बोतल का साइड व्यू बनाइए—



2. छायांकित कीजिए—



अ) तीन चौथाई

—

ब) आधा

—

3. रिक्त स्थान भरिए—

अ) 1 मीटर

=

सेन्टीमीटर।

ब) दरवाजे की लम्बाई

=

हाथ।

4. सही उत्तर पर निशान लगाओ—

अ) पेड़ के तने की मोटाई नापें।

—

रसीद द्वारा / डंडे द्वारा

ब) पानी की टंकी की गहराई नापें।

—

डंडे द्वारा / कदमों द्वारा

5. धारिता के आधार पर छोटे से बड़े क्रम में लगाइए—



6. कुल वजन बताइए—

अ) 2 किग्रा. + 5 किग्रा. + 1 किग्रा. = ..... किग्रा.

ब) 10 किग्रा. + 1 किग्रा. + 2 किग्रा. = ..... किग्रा.

7. आज सोमवार है तो कल कौनसा वार था?

8. एक वर्ष में महीनों की संख्या कितनी होती है?

कृ.पृ.उ.

9. दिए गए पैटर्न को आगे बढ़ाइए—

अ) 2, 4, 6, ..... , ..... , ..... , ..... , ..... , .....

ब) 10, 20, 30, ..... , ..... , ..... , ..... , ..... , .....

स) Δ □ Δ □ ..... , ..... , ..... , ..... , .....

समूह - 2

1. हल कीजिए—

24

56

73

2) 16

3) 27

अ)

+ 28

ब)

- 27

स)

× 4

द)

य)

2. गेंद जैसी आकृति बनाइए व नाम लिखिए—

3.  $5\text{रु} + 10\text{रु} + 20\text{रु} = \dots$

4. एकाधिकेन—

अ)  $\overset{\bullet}{3} = \dots$

ब)  $\overset{\bullet}{5} = \dots$

5. हल कीजिए—

अ)  $5 \times 2 = \dots$

ब)  $4 \times 8 = \dots$

स)  $6 \times 4 = \dots$

शिक्षक टिप्पणी :—