

# द्वितीय योगात्मक आकलन 2018-19

विषय :- गणित

कक्षा - 3

दिनांक - .....

नाम - .....

रोल नं. - .....

## समूह - 1

1. हल कीजिए-

(अ)  $\begin{array}{r} 24 \\ + 68 \\ \hline \end{array}$

(ब)  $\begin{array}{r} 87 \\ - 45 \\ \hline \end{array}$

(स)  $\begin{array}{r} 42 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$

(द)  $7 \overline{) 56}$

2. पैटर्न को आगे बढ़ाइए-

(अ) 4, ....., 12, 16, ....., .....

(ब) 50, 40, ....., 20, .....

(स)  $\square \square \square$  ....., .....

3. एक सप्ताह में कितने दिन होते हैं?

.....

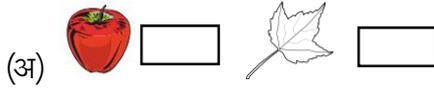
4. गणतंत्र दिवस कौनसे में आता है?

.....

5. गुरुवार के ठीक बाद कौनसा दिन आता है?

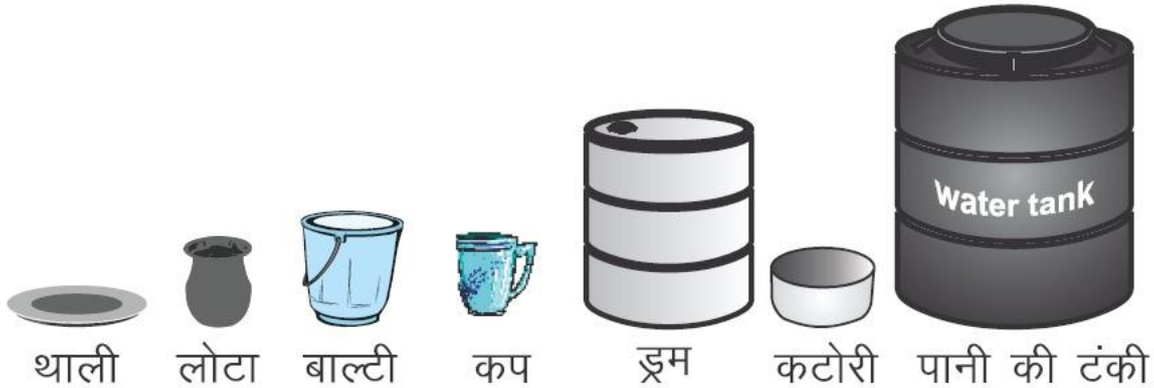
.....

6. भारी वस्तु पर निशान लगाइए-



7. 2 किग्रा + 5 किग्रा + 1 किग्रा = .....

8. धारिता बढ़ते क्रम में बताइए-

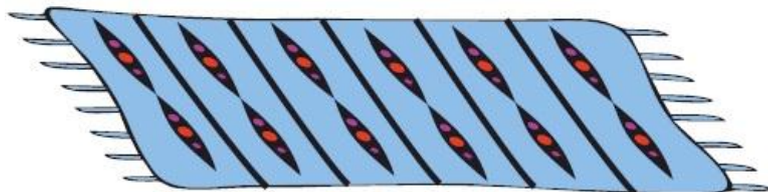


9. मापन की उचित इकाई पर सही (✓) का निशान लगाइए-

(अ) खम्भे की ऊँचाई -                      डण्डे द्वारा/अंगुल द्वारा

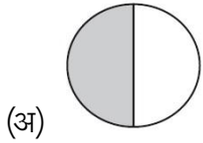
(ब) पेड़ के तने की मोटाई -                      रस्सी द्वारा/डण्डे द्वारा

10. डिजाइन गिनकर चदर का क्षेत्रफल बताइए-

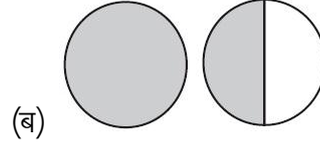


कृ.पृ.उ.

11. छायांकित भागों के नाम लिखो—



.....



.....

समूह - 2

12. हल कीजिए—

$$\begin{array}{r} 23 \\ + 45 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73 \\ - 21 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$2 \overline{) 8}$$

13. आगे-पीछे की संख्या लिखे—

(अ) ..... 187 .....

(ब) ..... 223 .....

14. रिक्त स्थान की पूर्ति करो—

(अ) एकाधिकेन - 3 = .....

6 = .....

(ब) न्यूनेन - 2 = .....

9 = .....

15. 50रु + 20रु + 20रु + 20रु = .....

शिक्षक टिप्पणी:—

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....