

द्वितीय योगात्मक आकलन SA-2 2024-25

विषय – गणित	कक्षा – 3	दिनांक –
नाम –	रोल नं० –	प्राप्त ग्रेड –

1. योग कीजिए –

$$\begin{array}{r} 12 \text{ रुपये} \quad 50 \text{ पैसे} \\ + \quad 19 \text{ रुपये} \quad 25 \text{ पैसे} \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \text{ किग्रा} \quad 500 \text{ ग्राम} \\ + \quad 5 \text{ किग्रा} \quad 250 \text{ ग्राम} \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

2. घटाईए –

$$\begin{array}{r} 18 \text{ रुपये} \quad 50 \text{ पैसे} \\ - \quad 10 \text{ रुपये} \quad 25 \text{ पैसे} \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \text{ किग्रा} \quad 750 \text{ ग्राम} \\ - \quad 3 \text{ किग्रा} \quad 250 \text{ ग्राम} \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

3. गुणा कीजिए –

$$\begin{array}{r} 38 \\ X \quad 5 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 56 \\ X \quad 7 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

4. रिक्त स्थान भरिए ।

(क) 1 वर्ष में महीने होते हैं ।

(ख) दिसम्बर महिना दिनों का होता है ।

(ग) साल का पहला महिना होता है ।

(घ) एक सप्ताह में दिन होते हैं ।

5. निम्न वजनों का बाटों से मिलान कीजिए –

1.		(अ)	
2.		(ब)	
3.		(स)	
4.		(द)	

6. चित्र में दिए नोट व सिक्कों को गिनकर राशि लिखिए –

(क)		
(ख)		

अध्यापक टिप्पणी

.....