

विद्यालय का नाम

द्वितीय योगात्मक आकलन

सत्र – 2024–25

विषय – गणित

कक्षा – 4

दिनांक –

विद्यार्थी का नाम

रोल नं०

प्राप्त ग्रेड –

1. जोड़ कीजिए।

$$\begin{array}{r} 3 \quad 8 \quad 5 \\ + \quad 3 \quad 7 \quad 6 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \quad 6 \quad 1 \\ + \quad 7 \quad 8 \quad 9 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \quad 7 \quad 2 \\ + \quad 5 \quad 6 \quad 4 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

2. घटाइए।

$$\begin{array}{r} 7 \quad 8 \quad 9 \\ - \quad 5 \quad 4 \quad 3 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \quad 6 \quad 7 \\ - \quad 3 \quad 2 \quad 1 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \quad 4 \quad 5 \\ - \quad 3 \quad 3 \quad 3 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

3. गुणा कीजिए।

$$\begin{array}{r} 5 \quad 4 \quad 3 \\ \times \quad 3 \quad 5 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \quad 7 \quad 3 \\ \times \quad 4 \quad 4 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \quad 2 \quad 1 \\ \times \quad 7 \quad 8 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

4. रिक्त स्थान भरिए।

(1) $49 \div 7 =$ _____

(2) $99 \div 9 =$ _____

(3) $360 \div 5 =$ _____

(4) $450 \div 50 =$ _____

5. पैटर्न को आगे बढ़ाओ।

30, 45, 60, 90 _____

2,	4,	8	16	-----	-----	-----	-----
10,	20	30,	40,	-----	-----	-----	-----
200,	180,	60,	140	-----	-----	-----	-----

6. एक दरी की लंबाई 7 मीटर है तो बताइए ऐसी 10 दरियों की लंबाई क्या होगी?

7. एक दुकारदार ग्राहम को 15 किग्रा चावल, 2 किग्रा. दाल देता है तो बताओ ग्राहक कुल कितने किलो का सामान खरीदता है?

8. एक बोरे में 50 किग्रा गेहूं है तो 5 किग्रा गेहूं के कितने बोरे भर जाएंगे?

9. एक रेल उदयपुर सीटी से 22.30 बजे प्रस्थान कर अहमदाबाद 05.30 बजे पहुंचती है तो यात्रा का कुल समय ज्ञात कीजिए।

10. एक दीवार घड़ी का चित्र बनाकर 12.30 बजे दर्शाइए।

अध्यापक टिप्पणी
