

तृतीय योगात्मक आकलन सत्र : 2016–17

विषय :- गणित

कक्षा : 5

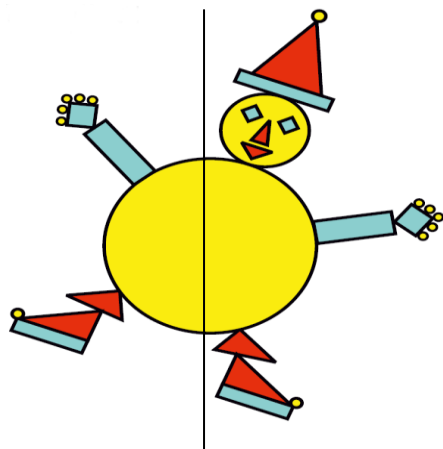
शाला का नाम :.....

दिनांक :.....

विद्यार्थी का नाम :.....

रोल न. :.....

1. चित्र में बनी हुई आकृतियों को देखों और तिकोनी व चौकोर आकृतियों की संख्या तालिका में लिखें –



5. हल कीजिए –

$$\begin{array}{r} 3758 \\ + 2637 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9885 \\ - 8905 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 963 \\ \times 47 \\ \hline \end{array}$$

$$12) \overline{)432}$$

दाँड़ ओर की तिकोनी	

2. चित्रों में छायांकित भाग की भिन्न लिखिए तथा $<$, $>$ व $=$ का निशान लगाइए –

(i)



3. संख्या रेखा देखकर गुब्बारे में संख्याएँ भरिए –

(i)



(ii)



4. नीचे दी गई संख्याओं को छोटे से बड़े क्रम में लिखिए –

98765, 98645, 99768, 998675, 96352

6. दिए गए पैटर्न को आगे बढ़ाइए –

990, 994, 998,

मापन की समझ (टर्म III के आधार पर)

7. निम्नलिखित बीजक का अवलोकन कर पूर्ण कीजिए –

बिल / कैशमेमो
बिल न. 412 नरेश किरणा स्टोर दिनांक:-

नाम व पता :- श्री / श्रीमती

क्र.स.	नाम सामग्री	दर	मात्रा	मूल्य
1.	चावल	050 रु.	3 किग्रा.	
2.	शक्कर	035 रु.	5 किग्रा.	
3.	चाय	100 रु.	2 किग्रा.	
4.	लाल मिर्च	110 रु.	1 किग्रा.	
			योग	

1. भूल-चूक लेनी देनी।

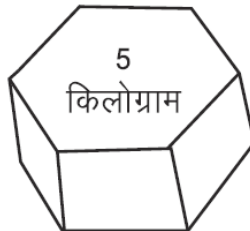
2. बेचा हुआ माल वापस नहीं होगा

हस्ताक्षर

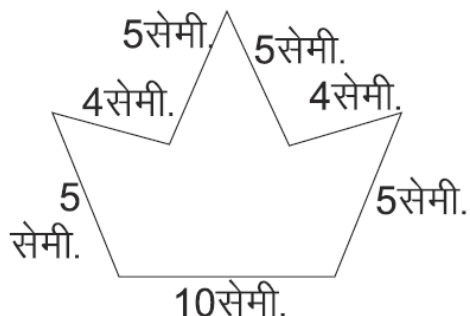
8. प्रश्न में दिये गये घंटों को मिनटों में बदलिए –

- $1\frac{1}{4}$ घंटा = मिनिट।
- $3\frac{1}{5}$ घंटा = मिनिट।

9. क्या आप इन बाटों की सहायता से निम्न तालिका में लिखें भार को तौल सकते हैं। प्रयास करें।



11. परिमाप ज्ञात करें –



भार	बाटों के प्रकार
3 किलोग्राम 600 ग्राम	2 किग्रा + 1 किग्रा + 500 ग्राम + 100 ग्राम
4 किग्रा 750 ग्राम	
2 किग्रा 800 ग्राम	
7 किग्रा 450 ग्राम	

10. मंजू के गाँव से शहर 46 किमी दूर है। 32 किमी 600 मीटर दूर जाने के बाद बस खराब हो गई बताओं अब मंजू को कितनी दूरी तय करनी बाकी है ?

हल :-

12. 5000 लीटर क्षमता के पानी से भरे टैंकर से 20 लीटर क्षमता वाले कितने ड्रम भरे जा सकेंगे।
हल :-

शिक्षक प्रतिपुष्टि टिप्पणी :-

.....
.....