

तृतीय योगात्मक आकलन सत्र : 2016–17

विषय :- गणित

कक्षा : 4

शाला का नाम :.....

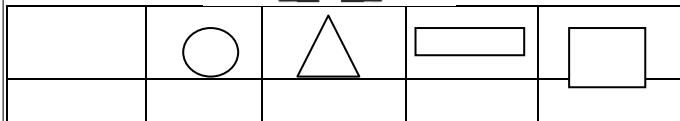
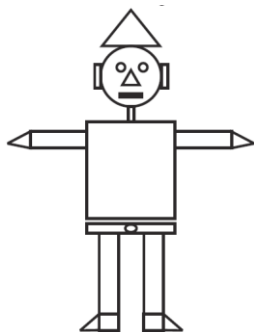
दिनांक :.....

विद्यार्थी का नाम :.....

रोल नं. :.....

आकृति एवं स्थान की समझ :-

1. गुड्डे के चित्र को देखकर निम्न तालिका को भरिए –



संख्या ज्ञान की समझ :-

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

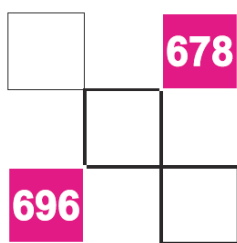


.....



.....

3. खिड़कियों में लिखी संख्याओं के अनुसार रिक्त स्थान भरिए –



4. हल कीजिए –

$$\begin{array}{r} 4 \ 5 \ 1 \\ + 7 \ 6 \ 9 \\ \hline \end{array}$$

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

5. गुणा सारणी को पूर्ण कीजिए –

x	2	3	4	5	6	7	8	9	10
9			36						
13									
15								90	
18									
19									
20									200

आंकड़ों का प्रबन्धन एवं पैटर्न की समझ

6. दिए गए पैटर्न को आगे बढ़ाइए –

--	--	--	--

--	--	--	--

मापन की समझ (टर्म III के आधार पर)

7. बराबर तौल करने के लिए दिए गए बॉक्स में बाट लिखिए –

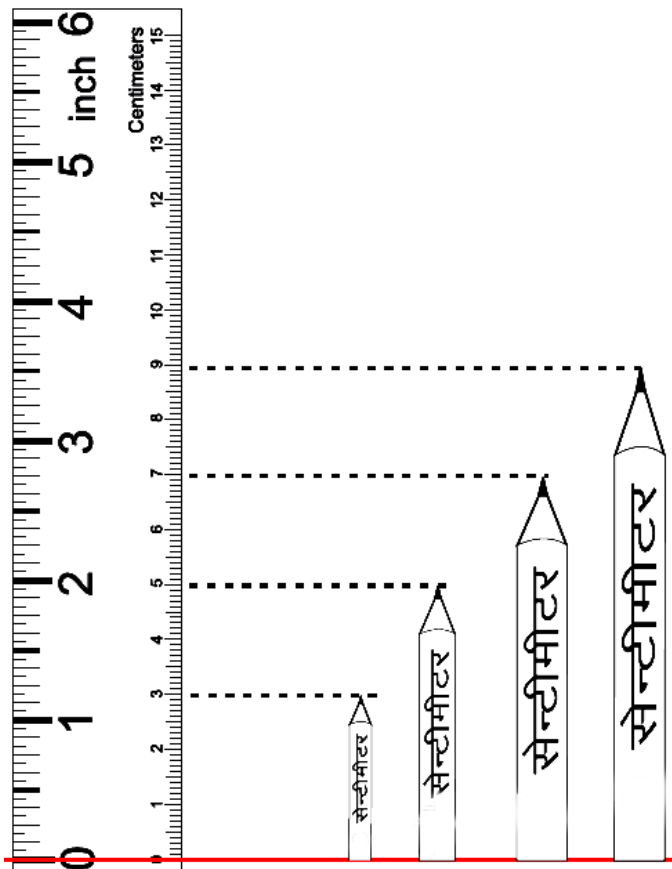
(I) . 350 ग्राम + _____ = 450 ग्राम

(II) 3 किग्रा = _____ + 2 किग्रा

(III) 2 किग्रा 500 ग्राम + _____ = 3 किग्रा

(IV) 20 किग्रा + 5 किग्रा = _____

8. दिए गए चित्र का अवलोकन कर पैसिल का माप लिखिए –



9. अक्टूबर माह का कैलेंडर दिया गया है निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दीजिए –

अक्टूबर 2015

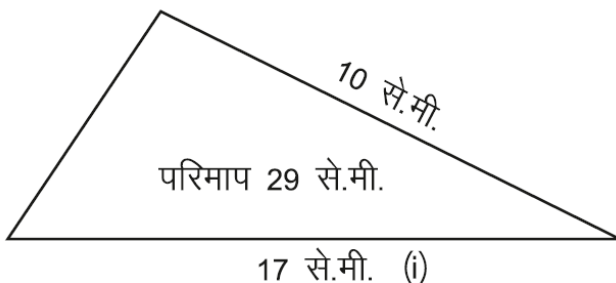
सोम	मंगल	बुध	गुरु	शुक्र	शनि	रवि
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

- गाँधी जयंती के दिन वाले खाने में गोला बनाइए ?
- दिनांक 5 को सोमवार है, अगला सोमवार किस दिनांक को आएगा ?
- महीने का अंतिम दिन कौनसा वार है ?

10. एक दुकानदार ने ग्राहकों को 2 लीटर 500 मिली, 4 लीटर 300 मिली व 3 लीटर 100 मिलि तेल बेचा तो उसने कुल कितना तेल बेचा ।

हल :-

11. नीचे चित्र का परिमाप दिया गया है। एक तरफ की लम्बाई नहीं दी गई है वह लम्बाई पता करों।



शिक्षक प्रतिपुष्टि टिप्पणी :-

.....

.....