

तृतीय योगात्मक आकलन SA-3 20.....-.....

विषय – गणित	कक्षा – 2	दिनांक –
नाम –	रोल नं० –	प्राप्त ग्रेड –

1. दिए गए रबड़ के दो-दो के समूह बनाइए और गिनकर उनकी कुल संख्या लिखिए-



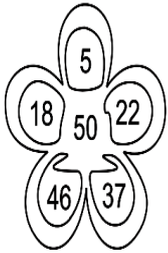
कुल रबड़ दो-दो रबड़ के समूह.....

2. दी गई गेंदों की गिनती कीजिए-



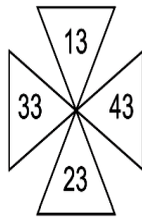
कुल गेंद चार-चार गेंदों के समूह बन सकते हैं।

3. सबसे बड़ी एवं सबसे छोटी संख्या लिखिए।



सबसे बड़ी संख्या -

सबसे छोटी संख्या -



सबसे बड़ी संख्या -

सबसे छोटी संख्या -

4. दी गई संख्याओं के ठीक पहले, मध्य एवं बाद में आने वाली संख्या लिखिए।

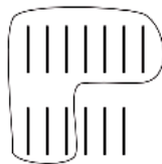
<input type="text"/> 23	37 <input type="text"/>	<input type="text"/> 53
64 <input type="text"/>	<input type="text"/> 89	97 <input type="text"/>
56 <input type="text"/> 58	74 <input type="text"/> 76	41 <input type="text"/> 43

5. लकीरों की सहायता से जोड़ कीजिए।



$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \\ 37 \\ + 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63 \\ + 25 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 29 \\ + 52 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75 \\ + 18 \\ \hline \end{array}$$

6. घटाव कीजिए ।

$9 - 9 = \square$

$10 - 7 = \square$

$27 - 7 = \square$

$$\begin{array}{r} 17 \\ - 5 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58 \\ - 7 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85 \\ - 3 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

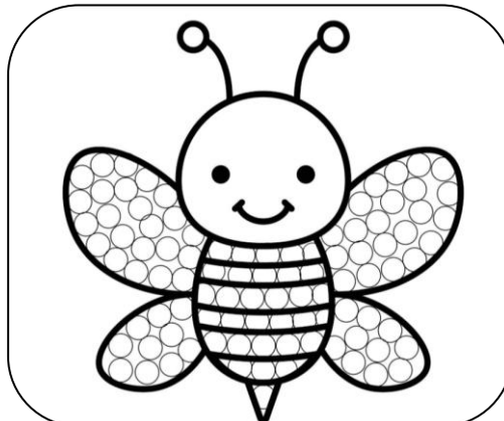
7. सप्ताह के दिनों के नाम क्रम में लिखिए ।

मंगलवार, रविवार, गुरुवार, शनिवार, सोमवार, बुधवार, शुक्रवार
सोमवार, , , ,
..... , ,

8. वर्ष के महिनों के नाम क्रम में लिखिए।

मार्च, जनवरी, अप्रैल, अगस्त, अक्टूबर, फरवरी, नवंबर, दिसंबर, जुलाई, सितंबर, मई,
जून
.....
.....

9. चित्र में सुन्दर रंग भरिए।



अध्यापक टिप्पणी