

द्वितीय योगात्मक आकलन 2018–19

विषय :- गणित

कक्षा – 4

नाम –

दिनांक –

रोल नं. -

समूह - 1

- ### 1. हल कीजिए—

897

431
— 289

43
× 25

$$\begin{array}{r} 6 \overline{)666(} \\ (\text{d}) \end{array}$$

- ## 2. पैटर्न को आगे बढ़ाओ-



- ### 3. छायाकिंत भाग की भिन्न बताइए—



4. आधा व दो तिहाई को भिन्न के रूप में लिखो—

3 मीटर को सेन्टीमीटर में बदलिए-

6. 1 सेमी नाप की स्केल की सहायता

6. 1 सेमी नाप की स्केल की सहायता से सरल रेखा बनाइए।

7 (अ) 350 ग्राम + 100 ग्राम

$$(b) 3 \text{ किमी} + \text{किमी} =$$

5 लाटर का मिलालाटर में बदालए।

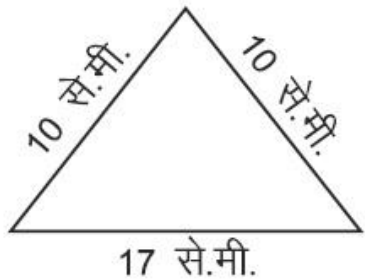
8. 5 लाटर का मिलालाटर म बदलए।

9. एक दूधवाले ने चार घरों में क्रमशः 12लीटर, 17लीटर, 28लीटर व 13 लीटर दूध दिया, तो बताओ दूधवाले ने कुल कितना दूध दिया?

10. एक वर्ष में कितने माह होते हैं? नाम लिखो—

.....
.....
.....

- ## 11. आकृति का परिमाप ज्ञात कीजिए—



कृ.पृ.उ.

समूह - 2

12. हल कीजिए—

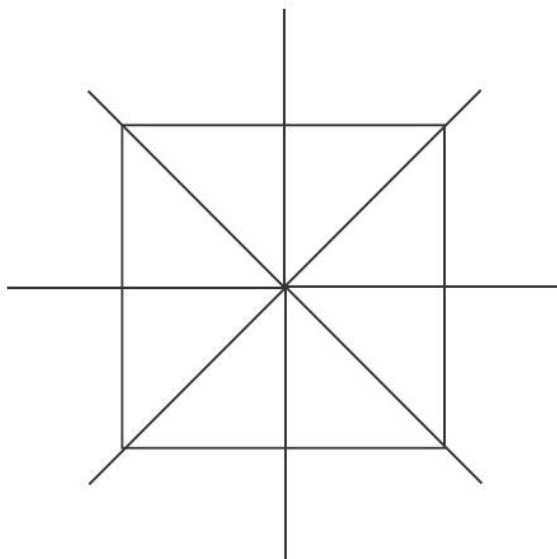
$$(अ) \quad \begin{array}{r} 48 \\ + 29 \\ \hline \end{array}$$

$$(ब) \quad \begin{array}{r} 75 \\ - 29 \\ \hline \end{array}$$

$$(स) \quad \begin{array}{r} 43 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$(द) \quad \begin{array}{r} 56 \\ \hline 7) \end{array}$$

13. निम्न आकृति को देखकर समित रेखाओं की संख्या बताइए—



14. 273 में अंक 7 का एकाधिकरण पूर्वण लिखिए।

15. खाली जगह भरिये—

651		
	663	
		674

शिक्षक टिप्पणी:-
