

आधार रेखा आकलन / पदस्थापन 2018-19

कक्षा - 5

विषय - गणित

दिनांक -

विद्यार्थी का नाम

रोल नं. -

1. संख्या ज्ञान की समझ-
शब्दों को अंको में लिखिए-

(अ) पांच हजार दो सौ चालीस =

(ब) चार सौ उनचास =

(स) छः सौ छयासठ =

2. संक्रियाओं की समझ-

$$\begin{array}{r} 438 \\ + 987 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 679 \\ - 289 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 435 \\ \times 26 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$11 \overline{) 896}$$

3. नीचे दिए गए पैटर्न को आगे बढ़ाइए-

(अ) 12, 17, 22,,,,

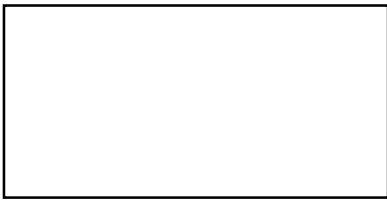
(ब) 100, 75, 50,,,,

(स) ,,

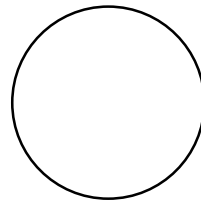
4. यदि इकाई के लिए \triangle , दहाई के लिए \square व सैंकड़े के लिए \diamond है तथा संख्या 123 को $\diamond \square \square \triangle \triangle \triangle$ लिखा जाता है तो 241 को कैसे लिखेंगे?

.....
.....

5. भिन्न को चित्रों में छायांकित कीजिए-



$\frac{3}{6}$



$\frac{5}{8}$

6. आरोही व अवरोही क्रम में लिखिए-

(अ) 748, 558, 644, 899
आरोही क्रम -

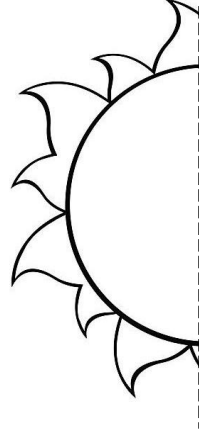
अवरोही क्रम -

(ब) 654, 300, 273, 596, 750

आरोही क्रम -

अवरोही क्रम -

7. सममित रेखा पर चित्रों को पूरा कीजिए-



आकलन पश्चात विद्यार्थी का कक्षा स्तर :-

जांचकर्ता टिप्पणी :-

जांचकर्ता हस्ताक्षर

www.rajteachers.com

दिनांक :-