

तृतीय योगात्मक आकलन 2018–19

विषय :— गणित

कक्षा — 3

दिनांक —

नाम —

रोल नं. —

समूह — 1

1. हल कीजिए—

(अ) $\underline{\quad}$ $+ 38$ $\underline{\quad}$	(ब) $\underline{\quad}$ $+ 29$ $\underline{\quad}$	(स) $\underline{\quad}$ $- 68$ $\underline{\quad}$	(द) $\underline{\quad}$ $- 27$ $\underline{\quad}$
--	--	--	--

2. तालिका को ध्यान से देखिए व प्रश्नों के उत्तर दीजिए—

जानवरों के नाम	गणना चिह्न	संख्या
शेर	√√	2
भालू	√√√√	4
बन्दर	√√√√√√√√√√	10

(अ) सबसे कम संख्या में कौनसा जानवर है?

.....

(ब) सबसे ज्यादा संख्या में कौनसा जानवर है?

3. बोतल का साइड व्यू बनाइए—

4. इनको गणितीय रूप में लिखिए—

(अ) आधा =

(ब) तीन चौथाई =

5. सप्ताह के दिनों के नाम लिखिए—

(1) (2) (3)

(4) (5) (6)

(7)

कृ.पृ.उ.

समूह - 2

1. हल कीजिए—

(अ) $\underline{\quad}$ $+ 31$ <hr/>	(ब) $\underline{\quad}$ $+ 24$ <hr/>	(स) $\underline{\quad}$ $- 25$ <hr/>	(द) $\underline{\quad}$ $- 25$ <hr/>	(य) $\underline{\quad}$ $\times 4$ <hr/>	(र) $\underline{\quad}$ $\times 8$ <hr/>
--	--	--	--	--	--

2. निम्नलिखित संख्या में इकाई, दहाई, सेंकड़ा बताओ—

(अ) 476 = इ. द. सै.

(ब) 538 = इ. द. सै.

3. संख्या आगे बढ़ाइए—

(अ) 186, 187,,,

(ब) 213, 214,,,

4. निम्नलिखित संख्याओं को छोटे से बड़े क्रम में लिखो—

74, 27, 35, 85, 105

.....,,,,

शिक्षक टिप्पणी :—