

विषय - गणित

- १.विविध प्रकारच्या संख्या ओळखून सांगतो.
- २.विविध प्रकारच्या संख्या लिहितो.
- ३.गणिती स्वाध्याय सोडवितो.
- ४.भौमितिक आकृत्या व नावे अचूक सांगतो.
- ५.परिसरातील भौमितिक आकार सांगतो.
- ६.मापनाची विविध परिणामे व उपयोग सांगतो.
- ७.संख्यांचे क्रम अचूकपणे ठरवितो.
- ८.संख्यांची अगदी योग्य तुलना करतो.
- ९.दैनंदिन जीवनातील घटनांचा गणितीय दृष्टीकोनातून विचार करतो.
- १०.संख्यांची ओळख व नावे अचूकपणे सांगता येतात.
- ११.गणिताचे व्यवहारिक जीवनातील महत्व जाणतो.
- १२.पर्यटक गोष्टीमागे गणित आहे हे समजून घेतो.
- १३.गणिताचे व्यवहारिक जीवनातील उपयोग सांगतो.
- १४.संख्यावरील क्रिया अचूक व जलद करतो.
- १५.हिशोब ठेवण्यात सर्वांना मदत करतो.
- १६.संख्यातील पर्यटक स्थान व संख्या किंमत सांगतो.
- १७.संख्यावरील क्रिया सफाईने करतो.
- १८.विविध आकृत्या जलद गतीने काढतो.
- १९.आकृत्यांची नावे व ओळख सांगतो.
- २०.संख्या कशा तयार होतात स्पष्ट करतो.
- २१.पाढे अत्यंत जलद व सफाईने म्हणतो.
- २२.पाढे स्पष्ट व अचूक म्हणतो.
- २३.उदाहरणाची रीत व क्रम सांगतो.
- २४.सुचविलेल्या उदाहरणाची रीत व कसे सोडविले ते अचूक सांगतो.
- २५.विचारलेली सुत्रे जलद व अचूक सांगतो.
- २६.आलेख/ चित्र पाहून अचूक व योग्य माहिती देतो.
- २७.आलेख/ चित्र पाहून त्यावर आधारित माहिती देतो.
- २८.विविध गणितीय संकल्पना स्वतःच्या भाषेत सांगतो.

- २९.विविध गणितीय संकल्पना समजून सांगतो व स्वतःच्या शैलीत मांडतो.
- ३०.दिलेली तोंडी उदाहरणे अतिशय जलद व अचूकपणे सोडवितो.
- ३१.तोंडी उदाहरणे सफाईने व अचूकपणे सोडवितो.
- ३२.उदा. वाचतो व उदाहरणातून कोणते उत्तर काढायचे ते अचूक सांगतो.
- ३३.उदा. वाचतो व उदा. त काय करायचे आहे सांगतो.
- ३४.उदा. पाहतो व प्रत्येक पायऱ्या सांगतो.
- ३५.सुचविलेल्या संख्यावरील क्रिया जलद व अचूक करून उदा. सोडवितो.
- ३६.सूचना ऐकून त्याप्रमाणे उदा. सोडवितो.
- ३७.सुचविलेल्या संख्यांचे वाचन / लेखन स्पष्ट जलद व अचूक करतो.
- ३८.माहितीच्या आधारे स्वतः योग्य उदा.तयार करतो.
- ३९.स्वाध्याय उदा.स्वतःच्या विशिष्ट पद्धतीने सोडवितो.
- ४०.स्वतःच्या कल्पनेने पुस्तकातील उदाहरणाप्रमाणे उदा. तयार करतो व सोडवितो व पडताळा घेतो.
- ४१.सुचविलेले आलेख/ आकृती प्रमाणबद्ध व योग्य पद्धतीने काढतो.

अडथळ्याच्या नोंदी -

- १.दैनंदिन व्यवहारात गणन क्रिया चुकवितो.
- २.रुपये पैशाचे साधे व्यवहार करता येत नाही.
- ३.संख्या लेखन करता येत नाही.
- ४.स्वाध्याय नेहमीच चुकीच्या पद्धतीने सोडवितो.
- ५.गणिती चिन्हाबाबत चुकीची प्रतिक्रिया देतो.
- ६.संख्यांचे वाचन करता येत नाही.
- ७.गणितीय दृष्टीकोनातून विशार करत नाही.
- ८.गणिताचे महत्व व उपयोग समजत नाही.
- ९.साधी सोपी संख्यावरील क्रिया चुकीच्या करतो.
- १०.भौमितिक आकारांची माहिती नाही.
- ११.मापनाची परिणामे व उपयोग समजत नाही.