



# प्रेरणा सूची – गणित (कक्षा 2)



## विषय

## दक्षताएँ

- 1 बच्चे 100 से 999 तक की संख्याओं को पहचान सकें, लिख सकें, उनकी तुलना कर सकें और उन्हें सही क्रम में लगा सकें।
- 2 बच्चे 3 अंकों वाली संख्याओं को घटते या बढ़ते हुए क्रम में लगा सकें।
- 3 बच्चे दो अंकों की संख्या को एक अंक और दो अंकों की संख्या के साथ लंबवत रूप से जोड़/घटा सकें। हासिल के साथ जोड़ना/घटाना (99 से अधिक नहीं)।
- 4 बच्चे 99 तक जोड़ और घटा वाले शब्द प्रश्नों को हल कर सकें।
- 5 संख्याओं के मध्य रिक्त संख्याओं की पूर्ति कर लेते हैं।
- 6 बच्चे 1 -100 तक की संख्याओं में इकाई-दहाई की समझ विकसित कर लेते हैं।
- 7 बच्चे एक अंक वाली 2 संख्याओं को गुणा/भाग कर सकें - उत्तर 90 से ज़्यादा नहीं।
- 8 बच्चे 1 अंकों की संख्या को 1 अंक की संख्या से गुणा/भाग कर सकते हैं।
- 9 बच्चे सीधी रेखा, गोला, त्रिभुज, चतुर्भुज आदि आकृतियों को बना सकें।
- 10 बच्चे किसी वस्तु की लंबाई मापने के लिए विभिन्न गैर मानक इकाइयों जैसे कि हाथ, पैर या पट्टी आदि का उपयोग करते हैं।
- 11 बच्चे वज़न और धारीता (द्रव्यमान) मापने के लिए गैर मानक इकाइयों जैसे कि पत्थर, मोती, गिलास या कटोरा आदि का उपयोग करते हैं।
- 12 विभिन्न 3Dआकारों जैसे घन, बेलनाकार, शंकु और गोलाकार को पहचानना और उनके आकार बनाना।
- 13 घंटे या दिन की अवधि के आधार पर घटनाओं को क्रम में लगाना और सप्ताह के दिन और वर्ष के महीने पहचानना।
- 14 दृश्य सामग्री में दिए गए चित्रों और संख्याओं के आधार पर सामान्य सूचनाएं इकट्ठा करना, नोट करना, अनुमान लगाना।

## ज्यामिति और माप

## सामान्य गणित एवं डेटा संधारण

