

## ATIVIDADES DE MATEMÁTICA – Nível I – 4 anos

1. Montagem com formas geométricas - pg. 01
2. Cartazes de numerais – pg. 02

### MONTAGEM COM FORMAS GEOMÉTRICAS

Esta atividade complementa o trabalho com formas geométricas do livro de matemática.

#### **Materiais:**

- Blocos lógicos ou formas geométricas de cores e tamanhos variados cortadas em papel colorset.

#### **Atividade:**

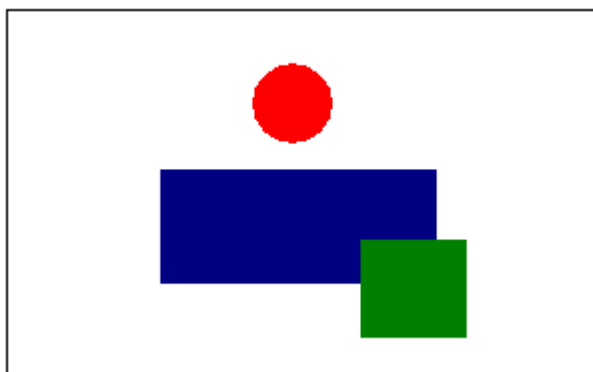
Separar as crianças em duplas. Cada dupla irá receber um conjunto de formas geométricas.

O professor irá fazer uma montagem com as formas, que deverá ser reproduzida pelos alunos. Esta montagem feita pelo professor deverá ser afixada em um local de fácil visualização dos alunos, como a lousa e afixada com o auxílio de fita adesiva ou massa adesiva para fixação de papéis. Como alternativa usar um flanelógrafo.

Cada dupla irá copiar a montagem, observando a localização, quantidade, objetos sobrepostos ou parcialmente escondidos.

O professor, ou um aluno que queria participar, irá criar outra montagem para ser novamente copiada por todos. Estimular os alunos a descreverem usando vocabulário relativo à posição, como por ex.: o quadrado vermelho está em cima do círculo amarelo, o triângulo pequeno está ao lado do quadrado grande, etc. Ou propor questionamentos cuja resposta necessite o uso de vocabulário específico relativo à orientação espacial.

Ex:



**Variação:** além de blocos lógicos, usar figuras para compor a cena.

## CARTAZES DE NUMERAIS

### Materiais:

Cartolina branca cortada em tamanho sulfite

Caneta hidrocor preta

Figuras variadas (para cada numeral use um tipo de figura)

### Atividade:

Confeccionar cartazes com os numerais de 0 a 9 e afixá-los em sala de aula. Modelo:

