

# *Materiais para a aula de Matemática*



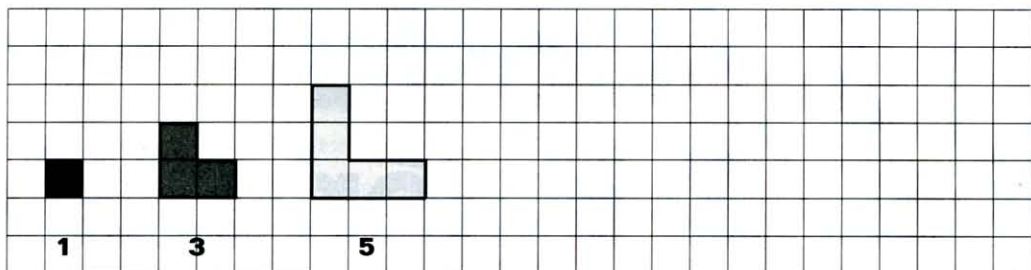
A actividade apresentada é uma das propostas comentadas no artigo “Laboratórios de Matemática no 2º Ciclo”, da autoria de Clara Alves, Fernanda Neto e Isabel Paula

Escola.....

Ano/Turma..... Data..... Aluno(a).....

## Números e figuras

1.a) Desenha a sequência de L's e escreve os números obtidos



b) Que tipo de números formam a sequência de L's?

2) Juntando vários L's obténs outras figuras.

Exemplos:

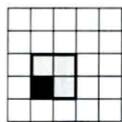
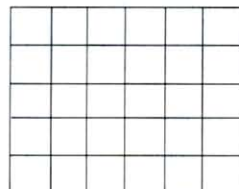


Fig. 1



Fig. 2



a) Constrói a figura que se segue às dos exemplos

b) Descreve as figuras anteriores

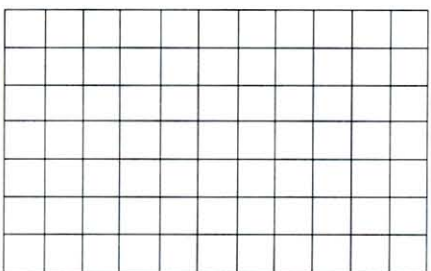
c) Escreve para cada figura uma expressão que a represente

Fig. 1 \_\_\_\_\_

Fig. 2 \_\_\_\_\_

Fig. 3 \_\_\_\_\_

d) A partir de L's desenha a figura que poderias obter a partir de  $1+3+5+7+9+11+13$ .



Que outra expressão a poderia representar?