DADA UMA EQUAÇÃO QUALQUER, ATRIBUÍ-SE A ESTA UMA VARIÁVEL E UM GARAPO.

Exemplo:
$$f(n) = n' = A$$
 (2)

O MESMO PROCEDIMENTO PODE SER REITO A GRUPO DE COMSOES E FUYÇONS EM UMA OU MITIAS DIMENSOES:

$$f(x) + f(y) = B \tag{3}$$