Rocha Capelari - 30672665875 - Protegido por Eduza

Algoritmos

São sequências finitas de regras, raciocínios ou operações que, aplicados a um conjunto finito de dados, resulta na solução de um problema.

Vejamos...

Receita de Bolo Caseiro

ENTRADA	03 xícaras de farinha de trigo; 02 xícaras de açúcar; 03 ovos 04 colheres de sopa de margarina 01 colher de sopa de fermento em pó 200ml de leite
PROCESSAMENTO	numa tigela: adicione os ovos, o leite e a margarina e misture; adicione a farinha e o fermento em pó e misture; numa assadeira untada: despeje a massa; asse em forno à 180 graus C por 45 minutos.
SAÍDA	bolo caseiro

Algoritmos no cotidiano

Trocar o pneu do carro...