

Vamos fazer um algoritmo para fazer um bolo:

- Os ingredientes são definidos antes;
- Modo de preparo depois;

• Regra
Planejamento

• Raciocínio
Execução

• Solução
Testes

Ingredientes

Pré Modo de preparo

Modo de preparo

2 xícaras
(chá) de
açúcar

Verificar se
tem todos
os
ingredientes

Pegar a
batedeira
e ligar

3 xícaras
(chá) de
farinha de
trigo

Se não possui
um ou mais
ingredientes
deve repor

Colocar na
batedeira as
cucas em neve
e bater.

4 colheres
(sopa) de
margarina

Verificar
se possui
gás

Colocar e misturar
os gemas, a
margarina e o
açúcar até obter
uma massa
homogenea.

3
OVOS

Se não
possuir gás
deve repor

Acrescentar o
leite e a farinha
de trigo aos
poucos, sem
parar de bater.

1 e 1/2
xícara (chá)
de leite

Verificar se
possui os
itens para
preparo

Acrescentar a
s dasas em
neve e o
fermento.

1 colher (sopa)
bem cheia de
fermento em
pó

Se não
possuir
deve repor

Pegar
uma
forma

Pegar a
manteiga

Untar a
forma com
manteiga

Pegar a
massa na
batedeira

Despejar
a massa
na forma

Ligar o
forno em
180°C

Colocar
a forma
no forno

Aguardar
40
minutos

desligar
o forno

Remover
a forma

Pegar
um
garfo

Experimentar
o bolo