

Ubuntu_DEV-1D [Executando] - Oracle VM VirtualBox

Arquivo Máquina Visualizar Entrada Dispositivos Ajuda

Atividades Terminal 18 de abr 09:37

desenvolvedor@SENAI: ~/Área de Trabalho/Curso

```
GNU nano 4.8 Novo buffer Modificado
Lógica de Programação e Algoritmo - Leandro
Arquitetura de Redes e IOT - Veditson
Sistemas Operacionais - Veditson
Levantamento de Requisitos - Leandro
```

Obter Ajuda Gravar Onde está? Recort txt Justificar
Sair Ler o arq Substituir Colar txt Verf0rtog

Atividades Terminal 18 de abr 09:55

desenvolvedor@SENAI: ~/Área de Trabalho/Receita

```
1 colher (sopa) de manteiga
3 colheres (sopa) de chocolate em pó ou achocolatado
1 xícara (chá) de açúcar
Se desejar uma cobertura molinha coloque 5 colheres de leite

Modo de preparo:
Bata no liquidificador primeiro a cenoura com os ovos e o óleo, acrescente
o açúcar e bata por uns 5 minutos
Depois numa tigela ou na batedeira, coloque o restante dos ingredientes mis
turando tudo, menos o fermento
Esse é misturado lentamente com uma colher
Asse em forno pré-aquecido (180°C) por 40 minutos

Para a Cobertura:

Misture todos os ingredientes, leve ao fogo, faça uma calda e coloque por c
ina do bolo
Se o seu liquidificador for bem potente, o bolo todo pode ser feito nele

Informações Adicionais

Você poderá seguir ao video ou a receita escrita, o resultado será perf
eito dos 2 modos. Utilize cerca de 250g de cenoura para o bolo não solar.

Tempo de preparo 1h 00min
Rendimento 8 porçõesdesenvolvedor@SENAI:~/Área de Trabalho/Receita$
```

```
Atividades Terminal 18 de abr 09:58
desenvolvedor@SENAI: ~/Área de Trabalho/Receita
Rendimento 8 porçõesdesenvolvedor@SENAI:~/Area de Trabalho/Receita$ more BoloFu
ba.txt BoloCenoura.txt
::::::::::::
BoloFuba.txt
::::::::::::
Bolo de fuba simples

Vamos fazer um delicioso e rápido Bolo de fuba! Primeiramente vamos aos ingredi
entes!

Ingredientes:

    3 ovos
    2 xícaras (chá) de açúcar
    2 xícaras (chá) de fubá
    3 colheres (sopa) rasas de farinha de trigo
    1/2 copo (americano) de óleo
    1 copo de leite
    1 colher (sopa) de fermento em pó

Modo de preparo:
    Bata todos os ingredientes no liquidificador
    Coloque em uma forma untada e enfarinhada.
    Leve ao forno preaquecido e deixe assar, por cerca de 40 minutos.

Tempo de preparo 45min
Rendimento 8 porções
::::::::::::
BoloCenoura.txt
```

```
Atividades Terminal 18 de abr 10:04
desenvolvedor@SENAI: ~/Área de Trabalho/Receita
GNU nano 4.8 Novo.txt
1c1
< Bolo de cenoura
---
> Bolo de fuba simples
3c3
< Vamos fazer um delicioso e rápido bolo de cenoura! Primeiramente vamos aos i
---
> Vamos fazer um delicioso e rápido Bolo de fuba! Primeiramente vamos aos ingr
7,20c7,13
< 1/2 xícara (chá) de óleo
< 3 cenouras médias raladas
< 4 ovos
< 2 xícaras (chá) de açúcar
< 2 1/2 xícaras (chá) de farinha de trigo
< 1 colher (sopa) de fermento em pó
<
< Cobertura:
<
< 1 colher (sopa) de manteiga
< 3 colheres (sopa) de chocolate em pó ou achocolatado
< 1 xícara (chá) de açúcar
< Se desejar uma cobertura molinha coloque 5 colheres de leite
---
> 3 ovos
[ 55 linhas lidas ]
^G Obter Ajuda ^O Gravar ^W Onde está? ^K Recort txt ^J Justificar
^X Sair ^R Ler o arq ^_ Substituir ^U Colar txt ^T Verfoortog
```

Atividades Terminal 18 de abr 10:07

desenvolvedor@SENAI: ~/Área de Trabalho/Receita

Informações Adicionais

Você poderá seguir ao video ou a receita escrita, o resultado será perfeito dos 2 modos. Utilize cerca de 250g de cenoura para o bolo não solar.

Tempo de preparo 1h 00min
Rendimento 8 porções

```
desenvolvedor@SENAI:~/Área de Trabalho/Receita$ nano
desenvolvedor@SENAI:~/Área de Trabalho/Receita$ nano cat BoloFuba.txt BoloCenoura.txt
desenvolvedor@SENAI:~/Área de Trabalho/Receita$ diff BoloCenoura.txt BoloFuba.txt > Novo.txt
desenvolvedor@SENAI:~/Área de Trabalho/Receita$ nano Novo.txt
desenvolvedor@SENAI:~/Área de Trabalho/Receita$ grep ovo BoloFuba.txt BoloCenoura.txt
BoloFuba.txt: 3 ovos
BoloCenoura.txt: 4 ovos
BoloCenoura.txt: Bata no liquidificador primeiro a cenoura com os ovos e o óleo, acrescente o açúcar e bata por uns 5 minutos
desenvolvedor@SENAI:~/Área de Trabalho/Receita$ grep xicara BoloFuba.txt BoloCenoura.txt
BoloFuba.txt: 2 xícaras (chá) de açúcar
BoloFuba.txt: 2 xícaras (chá) de fubá
BoloCenoura.txt: 1/2 xícara (chá) de óleo
BoloCenoura.txt: 2 xícaras (chá) de açúcar
BoloCenoura.txt: 2 1/2 xícaras (chá) de farinha de trigo
BoloCenoura.txt: 1 xícara (chá) de açúcar
desenvolvedor@SENAI:~/Área de Trabalho/Receita$
```

Atividades Terminal 18 de abr 10:08

desenvolvedor@SENAI: ~/Área de Trabalho/Receita

```
2 clear
3 cd Área de Trabalho
4 cd Área de Trabalho
5 ls -l
6 clear
7 cd 'Área de Trabalho/'
8 mkdir Curso
9 cd Curso
10 mkdir DEV-SENAI.txt
11 nano DEV-SENAI.txt/
12 nano
13 rmdir DEV-SENAI.txt/
14 nano
15 cd ..
16 mkdir Receita
17 cd Receita
18 wget https://github.com/vedilson/SOP/files/15018971/BoloFuba.txt
19 https://github.com/vedilson/SOP/files15018855/BoloCenoura.txt
20 wget https://github.com/vedilson/SOP/files/15018855/BoloCenoura.txt
21 cat BoloFuba.txt BoloCenoura.txt
22 more BoloFuba.txt BoloCenoura.txt
23 cat BoloFuba.txt BoloCenoura.txt
24 nano
25 nano cat BoloFuba.txt BoloCenoura.txt
26 diff BoloCenoura.txt BoloFuba.txt > Novo.txt
27 nano Novo.txt
28 grep ovo BoloFuba.txt BoloCenoura.txt
29 grep xicara BoloFuba.txt BoloCenoura.txt
30 history
```

```
Atividades Terminal 18 de abr 10:11
desenvolvedor@SENAI: ~/Área de Trabalho

comando 'bw' do deb bundlewrap (3.8.0-1)
comando 'gwd' do deb geneweb (6.08+git20181019+dfsg-2)
comando 'pwd' do deb coreutils (8.30-3ubuntu2)
comando 'bvd' do deb boogie (2.4.1+dfsg-0.1)
comando 'bcd' do deb bsdgames (2.17-28build1)
comando 'bwa' do deb bwa (0.7.17-4)
comando 'bd' do deb bd (1.02-5)
comando 'bnd' do deb bnd (3.5.0-4)
comando 'xwd' do deb x11-apps (7.7+8)

Veja 'snap info <snapname>' para versões adicionais.

desenvolvedor@SENAI:~/Área de Trabalho/Receita$ pwd
/home/desenvolvedor/Área de Trabalho/Receita
desenvolvedor@SENAI:~/Área de Trabalho/Receita$ cd ..
desenvolvedor@SENAI:~/Área de Trabalho$ ls -l*
ls: opção inválida -- "*"
Tente "ls --help" para mais informações.
desenvolvedor@SENAI:~/Área de Trabalho$ ls -l *
Curso:
total 4
-rw-rw-r-- 1 desenvolvedor desenvolvedor 155 abr 18 09:45 DEV-SENAI.txt

Receita:
total 12
-rw-rw-r-- 1 desenvolvedor desenvolvedor 1325 abr 17 22:50 BoloCenoura.txt
-rw-rw-r-- 1 desenvolvedor desenvolvedor 568 abr 17 23:06 BoloFuba.txt
-rw-rw-r-- 1 desenvolvedor desenvolvedor 1912 abr 18 10:03 Novo.txt
desenvolvedor@SENAI:~/Área de Trabalho$
```

```
Atividades Terminal 18 de abr 10:18
desenvolvedor@SENAI: ~/Área de Trabalho

desenvolvedor@SENAI:~/Área de Trabalho$ rm -r Curso
desenvolvedor@SENAI:~/Área de Trabalho$ rm -r Receita
desenvolvedor@SENAI:~/Área de Trabalho$ ls -l *
ls: não foi possível acessar '*': Arquivo ou diretório inexistente
desenvolvedor@SENAI:~/Área de Trabalho$ ls -l*
ls: opção inválida -- "*"
Tente "ls --help" para mais informações.
desenvolvedor@SENAI:~/Área de Trabalho$ ls -l *
ls: não foi possível acessar '*': Arquivo ou diretório inexistente
desenvolvedor@SENAI:~/Área de Trabalho$ ls -l
total 0
desenvolvedor@SENAI:~/Área de Trabalho$
```