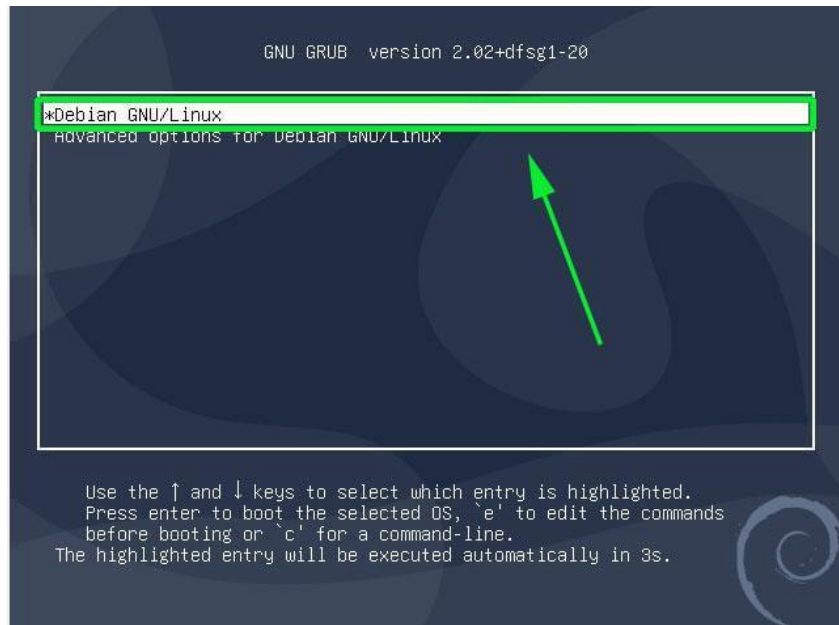


# Como trocar a senha esquecida do Root no Debian 10

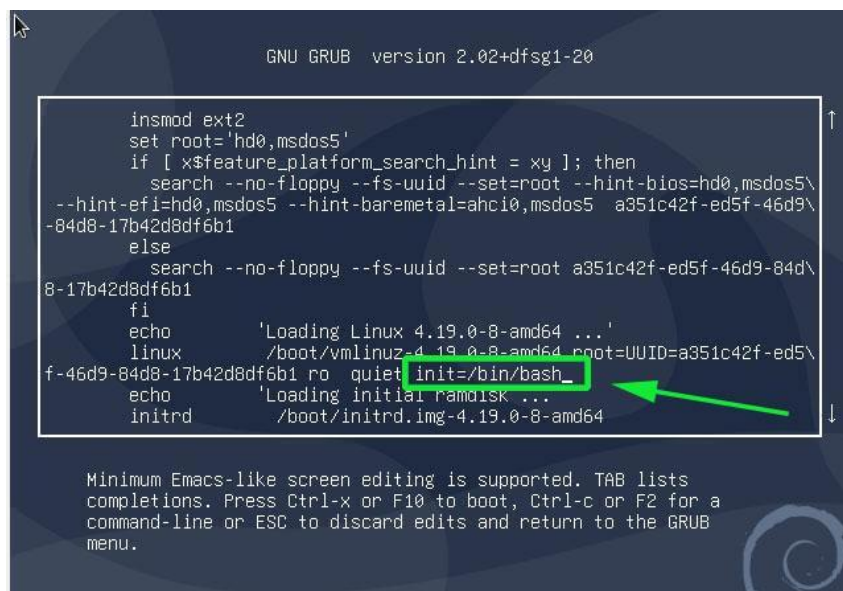
Ligue a máquina com o Debian 10.

Na tela do Grub aperta a tecla **'e'** no teclado antes do sistema iniciar.



Isso te levará para a tela abaixo.

Utilizando as setas do teclado, desça até a linha que começa com **'linux'** e que tem o texto **['/boot/vmlinuz-']** na frente.



Mova o cursor utilizando a setas do teclado até o final da linha, depois do texto **'ro quiet'** e digite o parâmetro **init=/bin/bash**

Aperta o atalho **Ctrl+x** para habilitar o boot com a opção de apenas um usuário, nesse modo a sistema de arquivos é iniciar com o modo apenas de leitura (read-only - ro).

Para resetar a senha do root, precisamos trocar o modo apenas leitura para o modo de leitura e escrita.

Para isso digite o seguinte comando.

```
mount -n -o remount,rw /
```

```
g...
/dev/sda5: recovering journal
/dev/sda5: clean, 228227/1937712 files, 1761753/7738368 blocks
bash: cannot set terminal process group (-1): Inappropriate ioctl for device
bash: no job control in this shell
root@(none):/#
root@(none):/#
root@(none):/# mount -n -o remount,rw /
root@(none):/#
root@(none):/#
```

Agora utilize o comando passwd para inserir uma nova senha para o root.

```
root@(none):/#
root@(none):/# mount -n -o remount,rw /
root@(none):/#
root@(none):/# passwd
New password:
Retype new password:
passwd: password updated successfully
root@(none):/#
root@(none):/#
```

Aperte a sequência **Ctrl+Alt+Del** para sair e reiniciar o computador.

Agora você pode logar com o usuário root utilizando a nova senha.