

Activities Visual Studio Code sex dez 10 22:52

RelogioComAlarma.cpp - 04-membro-classes - Visual Studio Code

File Edit Selection View Go Run Terminal Help

h Relogio.h C++ Relogio.cpp h RelogioComAlarma.h C++ RelogioComAlarma.cpp x

```
1 #include "RelogioComAlarma.h"
2 #include <bits/stdc++.h>
3
4 using namespace std;
5
6 RelogioComAlarma::RelogioComAlarma() : alarme(10, 10){
7     ligado = false;
8     tom = "Battery";
9 }
10
11 void RelogioComAlarma::setAlarma(string musica, bool flag, int h, int m,
12     ligado = flag;
13     alarme.setRelogio(h, m, s);
14     tom = musica;
15 }
16
17 void RelogioComAlarma::printAlarma(){
18     alarme.printRelogio();
19 }
```

main.cpp

```
1 #include "RelogioComAlarma.h"
2 #include <bits/stdc++.h>
3
4 int main(){
5
6     RelogioComAlarma despertador;
7     despertador.setAlarma("Enter Sandman", true, 6, 0, 0);
8     despertador.printAlarma();
9 }
10
```

PROBLEMS OUTPUT DEBUG CONSOLE TERMINAL

```
isaac@isaac-VirtualBox:~/Desktop/atividade/04-membro-classes/relogio$ make
g++ -c Relogio.cpp -o Relogio.o -Wall
g++ -c RelogioComAlarma.cpp -o RelogioComAlarma.o -Wall
g++ -c main.cpp -o main.o -Wall
g++ Relogio.o RelogioComAlarma.o main.o -o programa
isaac@isaac-VirtualBox:~/Desktop/atividade/04-membro-classes/relogio$ ./programa
6:0:0
isaac@isaac-VirtualBox:~/Desktop/atividade/04-membro-classes/relogio$
```

Ln 19, Col 2 Spaces: 4 UTF-8 LF C++ Linux