👺 Estudo dirigido 01

1 Instruções

• Valor: 0,5 pontos

• Data entrega: até 27/02 - 12h00

Instruções

Escreva uma classe que represente o modelo de dados de um relógio. O relógio deve conter os atributos de hora e minuto. As seguintes operações devem ser definidas:

- Inicialização do relógio
- Definir as horas (0..23)
- Definir os minutos (0..59)
- Imprimir o horário (imprimir no formato hh:mm)
- Calcular o número de minutos do horário

Escreva um programa que instancie 3 relógios e realize todas operações com eles.

Entrega

O projeto deverá estar disponibilizado via GitHub no repositório do aluno em: ed-01/. O arquivo que contém a função main() deverá estar nomeado como main.cpp. Os demais arquivos devem seguir a convenção de nomes utilizadas em sala de aula.