



Universidade de São Paulo – ICMC  
Bacharelado em Ciência da Computação  
SCC0221 – Introdução à Ciência da Computação I  
Prof. Rodrigo Fernandes de Mello – [mello@icmc.usp.br](mailto:mello@icmc.usp.br)  
Monitores: Victor Forbes – [victor.forbes@usp.br](mailto:victor.forbes@usp.br),  
Yule Vaz – [yule.vaz@usp.br](mailto:yule.vaz@usp.br)

## Exercício: Agenda

### 1 Descrição

Implemente uma agenda com data, hora e atividade a ser realizada, em que data contém, dia, mês e ano e hora contém hora, minuto e segundo. Será passado a quantidade de atividades seguido da data da hora e da atividade. Implemente usando registro.

### 2 Exemplos de Entrada e Saída

A seguir são apresentados exemplos de entrada e saída para que você teste seu código enquanto desenvolve o exercício. Este são apenas exemplos ilustrativos, somente uma pequena parte das operações está representada. Enquanto estiver desenvolvendo, elabore novos testes para validar seu código.

#### Entrada

```
3
23
06
2015
23
59
59
Finaliza entrega no run.codes
04
07
2015
00
00
01
Inicio das Ferias....=D
13
07
2015
08
15
00
Inicio da Recuperacao
```

#### Saída

```
23/06/2015 - 23:59:59
Finaliza entrega no run.codes
04/07/2015 - 00:00:01
Inicio das Ferias....=D
13/07/2015 - 08:15:00
Inicio da Recuperacao
```

## Entrada

4  
08  
07  
2015  
08  
10  
00  
SCC0221 - Int. a Ciencia da  
Computacao I (A)  
08  
07  
2015  
10  
10  
00  
SSC0117 Introducao a Logica  
Digital - teoria (A)  
08  
07  
2015  
14  
20  
00  
SCC0200 Informacoes  
Profissionais em Ciencias da  
Computacao (A e B)  
08  
07  
2015  
16  
20  
00  
SSC0117 Introducao a Logica  
Digital Pratica (A3)

## Saída

08/07/2015 - 08:10:00  
SCC0221 - Int. a Ciencia da  
Computacao I (A)  
08/07/2015 - 10:10:00  
SSC0117 Introducao a Logica  
Digital - teoria (A)  
08/07/2015 - 14:20:00  
SCC0200 Informacoes  
Profissionais em Ciencias da  
Computacao (A e B)  
08/07/2015 - 16:20:00  
SSC0117 Introducao a Logica  
Digital Pratica (A3)