Programação III / PAC (INF 09331 / INF 09324)

Prof. Vítor E. Silva Souza

Dica

Use um tipo enumerado para representar os possíveis comandos, como visto nos

slides da disciplina.

Exercício de Programação Orientada a Objetos com Java

BOCA:: J3 08

Escreva um programa que receba uma data e uma série de operações que podem ser feitas com aquela data e efetue as operações de acordo com o significado de cada uma, a saber:

- dia <N>: soma N dias à data;
- mes <N>: soma N meses à data;
- ano <N>: soma N anos à data;
- print <formato>: imprime a data na tela usando o formato especificado (vide documentação da classe java.text.SimpleDateFormat), utilizando o *locale* brasileiro;
- sair: encerra o programa.

Observe que N pode ser um número negativo e o programa deve somá-lo da mesma forma, ou seja, o valor será subtraído da data.

Especificações

Especificações	
Entrada:	Uma data (no formato dd/MM/yyyy) na primeira linha, seguida de uma série de comandos, conforme lista acima, um em cada linha.
Saída:	A data modificada, com o valor que estiver naquele momento e no formato especificado, sempre que houver um comando print.
Exemplo de entrada 1:	01/01/1983 dia 1000 print dd/MM/yyyy sair
Exemplo de saída 1:	27/09/1985
Exemplo de entrada 2:	23/01/1996 ano -10 mes 15 print EEEE, dd 'de' MMMM 'de' yyyy sair
Exemplo de saída 2:	Quinta-feira, 23 de Abril de 1987
Exemplo de entrada 3:	03/05/1954 dia 999999 print yyyy-MM-dd mes 999999 print yyyy-MM-dd sair
Exemplo de saída 3:	4692-03-28 88025-06-28