Programação Estruturada Lista de Exercícios Comando condicional: SWITCH - CASE

1 - Desenvolver um programa que calcule e imprima o custo de transporte de um frete. O programa deverá ler do teclado o valor do custo FIXO do transporte e o destino do frete e calcular o valor do frete de acordo com a seguinte tabela:

DESTINO	CUSTO	
1	0.5 * FIXO	
2	0.3 * FIXO	
3	0.8 * FIXO	
4	1.5 * FIXO	

2 - Um funcionário irá receber um aumento de acordo com o seu plano de trabalho, de acordo com a tabela abaixo:

Plano	Aumento	
Α	10%	
В	15%	
С	20%	

Faça um programa que leia o plano de trabalho e o salário atual de um funcionário e calcula e imprime o seu novo salário. Use o comando switch-case.

3 - O cardápio de uma lanchonete é o seguinte:

Especificação	Código	Preço
Cachorro quente	100	R\$10.20
Bauru	101	R\$10.30
Batata Frita	102	R\$10.50
Hambúrguer	103	R\$10.20
Cheeseburger	104	R\$10.30
Refrigerante	105	R\$3.00

Implemente um programa que leia o código do item pedido, a quantidade e calcule o valor a ser pago por aquele lanche. Considere que a cada execução somente será calculado um item. Use o comando switch-case.