```
valorTotal = Matematica.arredondar(francesCusto + integralCusto + doceLisoCusto + doceFarofaCusto + shibataCusto,2)
                                                                                   escreva("\npão doceFarofa:",doceFarofa,",\nvalor:",doceFarofaCusto)
escreva("\npão doceLiso:",doceLiso,",\nvalor:",doceLisoCusto)
                                                                                                                                                                           escreva("\npão shibata:",shibata,",\nvalor:",shibataCusto)
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              escreva("\nValor total: ",valorTotal)
```

ATIVIDADE (3):

Para o problema, supondo valores diferentes, conforme a tabela (2), fazer:

Um algoritmo em PORTUGOL com:

- Entrada com escolha de qual o pão e a quantidade desejada;
- Usar estrutura de seleção múltipla;
- o Define cinco opções de escolha, 1-frances, 2-integral,...
- Saída com o número de cada tipo e pão e seu respectivo valor de venda;
- Saída com o valor total da compra supondo que um mesmo cliente comprou vários tipos de pães.

Tabela de valores (2) para vários tipos de pães:

	Custo Total Preço Venda
Margem de	as desejado Segurança C
Lucro	desejado
Jespesas	fixas
Mão de [Obra
	Ingredientes
	Tipo de Pão

Integral	R\$ 0,49	R\$ 0,2			8.5%	0,81	1,04
Doce Farofa	R\$ 0,55	R\$ 0,2	R\$ 0,2 R\$ 0,09	20%	11%	0,85	1,11
Shibata	R\$ 0,45	R\$ 0,2	R\$ 0,2 R\$ 0,08	20%	10%	0,73	0,95

ATIVIDADE (4):

Para o problema, supondo valores diferentes, conforme a tabela (2), fazer:

Um algoritmo em PORTUGOL com:

- Entrada com escolha de quais os tipos de pão e a quantidade desejada;
- Usar estrutura de seleção múltipla e uma estrutura de repetição;
- o Fazer uma estrutura para repetir a pergunta: Qual o tipo de pão: 1-frances, 2-integral,...,6-FimDaCompra
 - Saída com o número de cada tipo e pão e seu respectivo valor de venda;
- Saída com o valor total da compra supondo que um mesmo cliente comprou vários tipos de pães.

Tabela de valores (2) para vários tipos de pães:

		Mão de	Mão de Despesas Lucro	Lucro	Margem de		
Tipo de Pão	Ingredientes Obra		fixas	desejado	Segurança	Custo Total	desejado Segurança Custo Total Preço Venda
Francês	R\$ 0,50	R\$ 0,2	R\$ 0,2 R\$ 0,10 20%		%6	08'0	1,03
Integral	R\$ 0,49	R\$ 0,2	R\$ 0,2 R\$ 0,12 20%		8.5%	18'0	1,04
Doce Liso	R\$ 0,53	R\$ 0,2	R\$ 0,2 R\$ 0,09 20%		12%	0,82	1,08

Doce Farofa	R\$ 0,55	R\$ 0,2	R\$ 0,10	%07	11%	0,85	1,11	
Shibata	R\$ 0,45	R\$ 0,2	R\$ 0,08	70%	10%	0,73	0,95	