

IFSC

	A	B	C	D	E	F
1	<b>Exercício Nº 1</b>					
2						
3	<b>1) Determine o valor em estoque dos seguintes produtos</b>					
4	<b>Produto</b>	<b>Unit.</b>	<b>Qtidade</b>	<b>Vlr. Unit.</b>	<b>Valor Total</b>	
5	Feijão	Kg	150	R\$1,52		
6	Arroz	Kg	200	R\$2,00		
7	Açúcar	Kg	1500	R\$2,89		
8	Farinha	Kg	289,5	R\$1,99		
9						
10	<b>2) Determine o estoque dos seguintes produtos</b>					
11	<b>Produto</b>	<b>Unit.</b>	<b>Compra</b>	<b>Venda</b>	<b>Estoque</b>	
12	Melão	Kg	150	130		
13	Bergamota	Kg	200	155		
14	Caqui	Kg	1500	1359		
15	Uva	Kg	289,5	150		
16						
17	<b>3) Determine o preço médio dos seguintes produtos</b>					
18	<b>Produto</b>	<b>Unit.</b>	<b>Janeiro</b>	<b>Fevereiro</b>	<b>Média</b>	
19	Feijão	Kg	R\$1,52	R\$2,20		
20	Arroz	Kg	R\$2,00	R\$2,90		
21	Açúcar	Kg	R\$2,89	R\$3,15		
22	Farinha	Kg	R\$1,99	R\$2,20		
23						
24	<b>4) Determine o preço médio dos seguintes produtos</b>					
25	<b>Produto</b>	<b>Unit.</b>	<b>Janeiro</b>	<b>Fevereiro</b>	<b>Março</b>	<b>Média</b>
26	Banana	Kg	R\$0,45	R\$1,00	R\$1,00	
27	Maça	Kg	R\$0,90	R\$1,35	R\$1,80	
28	Caqui	Um	R\$0,55	R\$0,95	R\$1,35	
29	Uva	Kg	R\$1,15	R\$1,90	R\$2,65	
30						
31	<b>5) Determine o valor de venda dos seguintes produtos</b>					
32	<b>Produto</b>	<b>Unit.</b>	<b>R\$ Custo</b>	<b>% Lucro</b>	<b>R\$ Venda</b>	
33	Banana	Kg	R\$0,45	15,0%		
34	Maça	Kg	R\$0,90	10,5%		
35	Caqui	Um	R\$0,55	12,0%		
36	Uva	Kg	R\$1,15	12,5%		
37						
38	<b>6) Determine a variação de valor dos seguintes produtos</b>					
39	<b>Produto</b>	<b>Unit.</b>	<b>1. semestre</b>	<b>2. semestre</b>	<b>% Variação</b>	
40	Banana	Kg	R\$0,45	R\$0,55		
41	Maça	Kg	R\$0,90	R\$1,17		
42	Caqui	Um	R\$0,55	R\$0,68		
43	Uva	Kg	R\$1,15	R\$1,39		