

Lista de exercícios 4 – Função SE composta – PROCV e PROCH

1) PROCV

	A	B	C	D	E	F
1						
2						
3	código	Nome do cliente		digite o código		
4	1	Bemol		Nome		
5	2	TV Lar				
6	3	MS Casa				
7	4	Otica Avenida				
8	5	Marta				
9	6	Andréa				
10						

2) PROCV e cálculos

	A	B	C	D	E	F	G
1							
2							
3	código	Descrição	quantidade	Valor unitário	valor total	valor em dolar	
4	15	Manga	35	R\$ 4,00			
5	20	Uva	48	R\$ 3,00			
6	25	Maracujá	93	R\$ 8,00			
7	30	Goiaba	21	R\$ 6,00			
8	35	Morango	63	R\$ 7,00			
9	40	Acerola	46	R\$ 9,00			
10	45	Laranja	87	R\$ 3,00			
11							
12							
13		dolar	1,70				
14							
15							
16	Formulário de Exportação						
17							
18							
19							
20							
21							
22							

3) PROCV em duas planilhas (dados e formulário)

Plan1

	A	B	C	D	E	F
1	1	2	3	4	5	
2	Matricula	Nome	Data de Nascimento	Endereço	Curso	
3	12	AMÉLIA	15/12/1974	Rua Flor, 03	Informática	
4	13	ANA	12/04/1977	Av. São Miguel, 1256	Moda	
5	14	BEATRIZ	09/08/1979	Rua da Felicidade, 25	Química	
6	15	GUSTAVO	05/12/1981	Av. Amador Bueno da Veiga, 256	Informática	
7	16	JOÃO	02/04/1984	Rua dos Prazeres, 258	Moda	
8	17	JOSÉ	30/07/1986	Av. Pires do Rio, 1568	Química	
9	18	PEDRO	25/11/1988	Av. Imperador, 987	Informática	
10	19	TÚLIO	24/03/1991	Av. Governador Carvalho Pinto, 2563	Moda	
11	20	VERA	20/07/1993	Av. Condessa Elizabeth Robiano, 1235	Química	
12						
13						

Plan2

	A	B	C	D	E	F	G
1							
2				Matricula			
3							
4	Nome:						
5							
6	Data de Nascimento:						
7							
8	Endereço:						
9							
10	Curso:						
11							
12							
13							
14							

4) PROCV e função SE composta e demais cálculos

[illegible]

5) PROCH

	A	B	C	D	E	F
1	Pesquisa de vendas					
2	Empresa	Romão	Extra	Casas Bahia	Americanas	
3	Jan	R\$ 4.300,00	R\$ 5.200,00	R\$ 4.500,00	R\$ 3.800,00	
4	Fev	R\$ 3.800,00	R\$ 3.000,00	R\$ 4.250,00	R\$ 4.800,00	
5	Mar	R\$ 4.100,00	R\$ 3.730,00	R\$ 3.950,00	R\$ 4.500,00	
6	Abr	R\$ 4.640,00	R\$ 4.980,00	R\$ 5.100,00	R\$ 5.240,00	
7	Mai	R\$ 5.500,00	R\$ 4.690,00	R\$ 4.660,00	R\$ 4.350,00	
8	Jun	R\$ 5.230,00	R\$ 4.500,00	R\$ 4.100,00	R\$ 5.050,00	
9	Total	R\$ 27.570,00	R\$ 26.100,00	R\$ 26.560,00	R\$ 27.740,00	
10						
11			Digite aqui ao lado o nome da empresa			
12			monte sua fórmula de PROH			
13						
14						