

Exercício a ser resolvido em sala de aula:

Considere a seguinte planilha abaixo:

	A	B	C	D	E	F	G
1	Cotação						
2	Dolar	R\$ 3,49					
3	Rublo	R\$ 0,05					
4	Euro	R\$ 3,85					
5	Libra	R\$ 5,48					
6							
7							
8							
9	Despesas		Moeda	Cotação	Conversão	Total Parcial	
10	Metro	2,3					
11	lanche	6,5					
12	taxi	6,4					
13	refeição	6,2					
14	almoço	8,5					
15	teatro	7,4					
16	passeio	4,7					
17	parque	4,7					
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							

Célula onde será iniciada a execução da macro. Neste caso, usamos a coluna C

Para cada posição na célula na coluna C, ao executarmos uma das 04 macros, o exercício deverá mostrar a partir da coluna C, iniciando da célula C10, os seguintes dados:

- Nome da Moeda (obtida a partir das células A2 até A5)
- Cotação da Moeda (obtida a partir das células B2 até B5)
- A conversão que neste caso é a multiplicação do valor na moeda pela cotação em reais

Para isso devemos construir quatro macros que possam resolver o nosso problema. Vamos utilizar como base para a resolução do exercício a planilha acima contendo dados.

- Observação:
 - Utilize 04 botões, um para cada das moedas existentes. Selecione a célula na coluna C e para cada moeda deve ser inserido através da macro a palavra “Dolar”, sua cotação, e depois a conversão

1	Cotação						
2	Dolar	R\$ 3,49					
3	Rublo	R\$ 0,05					
4	Euro	R\$ 3,85					
5	Libra	R\$ 5,48					
6							
7							
8							
9	Despesas	Valor	Moeda	Cotação	Conversão	Total Parcial	
10	Metro	23	Dolar	R\$ 3,49	R\$ 80,27		
11	Lanche	21	Dolar	R\$ 3,49	R\$ 73,29		
12	Taxi	34	Dolar	R\$ 3,49	R\$ 118,66		
13	Refeição	211	Dolar	R\$ 3,49	736,39		
14	Almoço	54					
15	Teatro	34					
16							
17							
18							

- O Total parcial é a soma de todos os valores a partir da célula que for executar a macro.

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	Cotação							
2	Dolar	R\$ 3,49		Dolar				
3	Rublo	R\$ 0,05						
4	Euro	R\$ 3,85						
5	Libra	R\$ 5,48						
6								
7								
8								
9	Despesas	Valor	Moeda	Cotação	Conversão	Total Pàrcial		
10	Metro	23	Dolar	R\$ 3,49	R\$ 80,27			
11	Lanche	21	Dolar	R\$ 3,49	R\$ 73,29			
12	Taxi	34	Dolar	R\$ 3,49	R\$ 118,66		Total Parcial	
13	Refeição	211	Dolar	R\$ 3,49	R\$ 736,39	R\$ 1.008,61		
14	Almoço	54						
15	Teatro	34						
16								
17								
18								

O total parcial deve realizar a soma dos elementos a partir de sua posição na coluna F