

1ª Lista de Exercícios – Turma Excel Básico

01) Faça a tabuada do (2, 4, 5, 6) utilizando o método tradicional e o método de Preenchimento automático.

02) Utilizando o método de preenchimento automático

Coloque uma Data qualquer
Troque os dias
Troque os meses
Troque os anos

03) Utilizando o método de preenchimento automático:

- a) Meses do ano
- b) Dias da semana
- c) Horas

04) Troque os tipos de fontes, Tamanho da fonte, cor de preenchimento, cor da fonte e bordas.

Lembrando que o capricho é a fonte de um bom trabalho.

05) Vamos treinar a função **Máximo e Mínimo**.

Vendedor	Valor de Vendas		
Karina de Fátima	2.768,00		
Pedro Theodoro	946,00	A maior venda foi:	
Lucas Fontes	367,00		
Lucas Cardoso	50,00		
Maria Cândido	3.089,00	A menor venda foi:	
Roseli Ferreira	20,00		
Amanda Mossoni	579,00		

06) Crie um intervalo de números:

10
200
78
867
59
1
177
67

Utilizando a função MAIOR, encontre o maior valor do intervalo de número.

07) Vamos usar a função MÉDIA para retornar a média aritmética dos Alunos:

Alunos	Port	Mat	Física	Química	Bio	História	MÉDIA
Ana	6	7	5	10	9	9	
Rodrigo	5	4	9	9	8	9	
Lúcia	8	3	5	8	9	9	
Carla	9	8	6	4	10	8	
Mateus	6	0	7	9	3	7	
Maicon	2	8	7	10	6	5	
João	8	8	8	4	7	6	

08) Multiplique a quantidade do Valor Unitário de cada Produto da tabela:

PROBIDO UTILIZAR O MÉTODO DE PREENCHIMENTO

Produto	Quantidade	Valor Unitário	Total Final
Camisa	3	R\$ 78,00	
Calça Jeans	2	R\$ 196,90	
Vestido Longo	1	R\$ 367,90	
Vestido Curto	2	R\$ 35,00	
Saia Renda	1	R\$ 67,90	

Camiseta M	1	R\$ 25,00	
Camiseta F	3	R\$ 25,00	
Saia Plissada	5	R\$ 90,00	
Blazer F	4	R\$ 145,00	
Macacão Jeans	2	R\$ 267,00	
Blazer M	4	R\$ 157,98	
Calça Social M	8	R\$ 87,90	
Mon Jeans	2	R\$ 89,90	
Saia Godê	3	R\$ 69,90	
Calça Pantalona	1	R\$ 78,95	
Legging	10	R\$ 15,00	
Wide Leg	6	R\$ 89,90	

09) Digamos que você tenha uma série de valores das suas vendas (20 VENDAS) feitas por 3 funcionários. Queremos saber quanto cada um deles vendeu em média. Como devemos fazer esse cálculo?

Vendas	Valor Venda de cada Funcionário
R\$ 65,00	
R\$ 90,00	
R\$ 190,00	
R\$ 85,00	
R\$ 54,00	
R\$ 44,00	
R\$ 32,00	
R\$ 23,00	
R\$ 18,00	
R\$ 89,00	
R\$ 78,00	
R\$ 14,00	
R\$ 68,00	
R\$ 96,00	
R\$ 65,00	