

### EXCELAULA 3

1) Crie uma nova planilha conforme modelo abaixo:

	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>F</b>
2		Demonstrativo de Vendas -Super X				
3						
4	Cód.	Vendedor	Jan			Total
5		José Maria	1791,67	1916,67	2000	
6		Joaquim	1000	1333,33	2333,33	
7		Paulo	1333,33	1416,67	4583,33	
8		Maria	416,67	2083,33	2166,67	
9		Marcos	175,83	250	291,67	
10		Lucia	1083,33	1583,33	2916,67	
11		Carlos	1250	1416,67	2666,67	
12		Ana	750	3750	2583,33	
13		Gilmar	916,67	2083,33	2083,33	
14		Elias	916,67	1333,33	1916,67	
15		Neto	666,67	750	1416,67	
16		Sebastião	833,33	1250	1666,67	

- 2) Utilize o recurso do auto-preenchimento para gerar os nomes dos meses nas células D4 e E4.
- 3) Preencha os totais das células F5 e C17 utilizando o recurso da auto soma.
- 4) Copie o conteúdo da célula F5 para as células F6 a F16.
- 5) Copie o conteúdo da célula C17 para as células D17 a F17.
- 6) Altere a fonte das linhas 1 e 2 para Century Ghotic, tamanho 14 com destaque em sublinhado, itálico e negrito.
- 7) Destaque as células B5 a B16 em negrito.
- 8) Alinhe a direita às células A4 e C4 a F4.
- 9) Utilize o formato separador de milhares para as células C5 a F17.
- 10) Insira uma seqüência de números nas células A5 a A16, iniciando no número 10 com incremento de 10.
- 11) Na célula C18 calcule quanto a venda do mês de janeiro representa sobre a venda total.
- 12) Copie o conteúdo da célula C18 para as células D18 e E18.
- 13) Utilizando o formato de porcentagem para a célula C18.
- 14) Utilizando a ferramenta pincel copie o formato da célula C18 para as células D18 e E18.
- 15) Insira uma linha em branco na linha 17 e outra na linha 5.
- 16) Ajuste a largura das colunas, se necessário.
- 17) Crie uma moldura interna e externa para a planilha.
- 18) Pinte, ao seu gosto, as linhas 1 a 4.