

Complete as planilhas abaixo com as fórmulas necessárias:

1. A distribuidora Trembão paga salário mínimo mais comissão de 5% sobre as vendas até R\$10.000,00 e de 10% sobre a parte que exceder esse limite. Além disso, para estimular o crescimento, os vendedores que, em julho, aumentarem suas vendas em relação ao mês anterior ainda receberão um bônus de 5% sobre seu crescimento:

	A	B	C	D	E	F
1	<b>Cálculo de adicionais – Julho</b>					
2	<b>Vendedor</b>	<b>Vendas</b>		<b>Comissão R\$</b>	<b>Bônus R\$</b>	<b>Total R\$</b>
3		<b>Junho</b>	<b>Julho</b>			
4	Aristeu	5.000,00	8.000,00			
5	Boreas	9.000,00	7.000,00			
6	Cronos	10.000,00	11.000,00			

D4	
E4	
F4	

2. Ao fim do ano, os vendedores da distribuidora Trembão receberam, como prêmio, uma viagem ao exterior, de avião. Todos trouxeram produtos importados, sabendo que sobre o valor que excedesse o Limite de Isenção, incidiria uma Alíquota do Imposto de Importação.

*As fórmulas deverão usar, com referência absoluta, o conteúdo das células K1 e K2 como Limite de Isenção e Alíquota do Imposto de Importação, para que a planilha possa ser usada em ocasiões futuras.*

	A	B	C
1	<b>Cálculo de Imposto de Importação (valores em dólares)</b>		
2	<b>Contribuinte</b>	<b>Valor declarado</b>	<b>Imposto a pagar</b>
3	Aristeu	75,00	
4	Boreas	350,00	
5	Cronos	700,00	

J	K
Limite	500,00
Alíquota	60%

C3	
----	--

3. A tabela abaixo é usada na distribuidora Trembão para ajuda no preenchimento da Dirf – Declaração de Imposto de Renda Retido na Fonte. Usando as funções PROCV ou PROCH, escreva as funções necessárias para calcular o Imposto de Renda Retido na Fonte (IRRF):

	A	B	C	D	E
1	<b>Nome</b>	<b>Salário antes do IRRF</b>	<b>IRRF</b>		<b>Retenção</b>
2			<b>Alíquota</b>	<b>Dedução</b>	
3	Aristeu	1.000,00			
4	Boreas	1.500,00			
5	Cronos	3.000,00			

J	K	L
<b>Tabela progressiva mensal</b>		
<b>Limite</b>	<b>Alíquota</b>	<b>Dedução</b>
0,00	0,0%	0,00
1.257,13	15,0%	188,57
2.512,08	27,5%	502,58

C3	
D3	
E3	