	Α		В	С		D	Ε	F	
1	TABEL	A DE V	ENDAS						
2	VENDEDOR	VALOR	DE VENDAS		COM	ISSÃO		MAIOR VENDA	
3	JAIR	R\$	500,00		=B3	*\$F\$12		=MÁXIMO(B3:B11)	
4	JOÃO	R\$	235,00		R\$	11,75			
5	JOSÉ	R\$	34,00		R\$	1,70		TOTAL VENDAS	
6	JULIANO	R\$	21,00		R\$	1,05		=SOMA(B3:B11)	
7	JOSIAS	R\$	6,00		R\$	0,30			
8	JOEL	R\$	397,00		R\$	19,85		TOTAL COMISSÃO	
9	JONAS	R\$	745,00		R\$	37,25		=SOMA(D3:D11)	
10	JUMARA	R\$	558,00		R\$	27,90			
11	JESIEL	R\$	456,00		R\$	22,80		COMISSÃO	
12								5%	
13									

	Α		В	С		D	Е	F
1	TABEL	A DE \	/ENDAS					
2	VENDEDOR	VALO	R DE VENDAS		CON	/IISSÃO		
3	JAIR	R\$	500,00		=SE(E	33>=500;	B3*10	%;B3*5%)
4	JOÃO	R\$	235,00		R\$	11,75		
5	JOSÉ	R\$	34,00		R\$	1,70		
6	JULIANO	R\$	21,00		R\$	1,05		
7	JOSIAS	R\$	6,00		R\$	0,30		CONDIÇÃO
8	JOEL	R\$	397,00		R\$	19,85		Valores maiores ou iguais
9	JONAS	R\$	745,00		R\$	74,50		a 500, comissão de 10%.
10	JUMARA	R\$	558,00		R\$	55,80		Valores menores que 500,
11	JESIEL	R\$	456,00		R\$	22,80		comissão de 5%.
12								

	Α	В	3	С	D	Е	F	G	Н	
1	Dia 2	9/10			CALÇAS	=SOMASE(A	2:A15;"CAL	ÇA";B2:B1	5)	
2	JAQUETA	R\$	89,50		JAQUETAS	R\$ 387,50				
3	CALÇA	R\$ :	129,00		INFANTIL	R\$ 55,00				
4	JAQUETA	R\$	99,00		TÊNIS	R\$ 509,90				
5	INFANTIL	R\$	55,00							
6	TÊNIS	R\$	79,90							
7	TÊNIS	R\$ :	250,00							
8	JAQUETA	R\$ :	199,00							
9	ACESSÓRIO	R\$	35,30							
10	CALÇA	R\$ :	139,00							
11	VESTIDO	R\$ :	159,00							
12	TÊNIS	R\$ :	180,00							
13	ACESSÓRIO	R\$	9,00							
14	CALÇA	R\$	89,90							
15	CALÇA	R\$	150,00							
16										

	Α	В	С	D	E
1	<b>FUNCIONÁRIOS</b>	IDADE	SEXO		M
2	JOÃO	29	М		5
3	MARCOS	33	М		=CONT.SE(C2:C11;"M")
4	JULIANA	40	F		
5	RAFAEL	32	М		MAIORES DE 28
6	MIRELA	19	F		6
7	JÚLIA	26	F		=CONT.SE(B2:B11;">28")
8	ADRIANA	31	F		
9	LUIS	36	М		
10	IGOR	28	М		
11	LARISSA	23	F		
12					