

# Cheat sheet: Top 25 Funções do Excel | createandlearn.net

	A	B	C	D	E
1	Data do Relatório	15/09/2018			
2					
3	Região	Data	\$ Produto 1	\$ Produto 2	\$ Produto 3
4	Angela	3/09/18	3.400	10.800	4.000
5	John	3/09/18	3.500	4.590	6.000
6	Mary	3/09/18	5.000	7.000	3.000
7	Said	3/09/18	2.800	7.200	4.100
8		<b>Total</b>	<b>14.700</b>	<b>29.590</b>	<b>17.100</b>

Dados utilizados

Matemática e estatística			
Função	Descrição	Exemplo	Resultado
MÉDIA	Retorna a média dos argumentos	=MÉDIA(E4:E7)	4,275
CONT.NÚM	Calcula quantos números há na lista de argumentos	=CONT.NÚM(C4:C7)	4
CONT.SE	Calcula o número de células não vazias em um intervalo que corresponde a determinados critérios	=CONT.SE(C4:C7;">3000")	3
MÁXIMO	Retorna o valor máximo em uma lista de argumentos	=MÁXIMO(D4:D7)	10,800
MÍNIMO	Retorna o valor mínimo em uma lista de argumentos	=MÍNIMO(E4:E7)	3,000
ARRED	Arredonda um número até uma quantidade especificada de dígitos	=ARRED(D5;-2)	4,600
SOMA	Somar os valores nas células.	=SOMA(C8:E8)	61,390
SOMASE	Adiciona as células especificadas por um determinado critério	=SOMASE(A4:A7;"Said";D4:D7)	7,200
Lógica, pesquisa e referência			
Função	Descrição	Exemplo	Resultado
E	Retorna VERDADEIRO se todos os seus argumentos forem VERDADEIROS	=E(C8>15000;D8>15000;E8>15000)	FALSO
OU	Retorna VERDADEIRO se um dos argumentos for VERDADEIRO	=OU(C8>15000;D8>15000;E8>15000)	VERDADEIRO
PROCV	Localizar coisas em linhas de uma tabela ou de um intervalo.	=PROCV("Said";A3:C7;3;FALSO)	2,800
PROCH	Procura na linha superior de uma matriz e retorna o valor da célula especificada	=PROCH("\$ Produto 3";A3:E7;3;FALSO)	6,000
SE	Retornar um valor se uma condição for verdadeira e outro valor se for falsa.	=SE(SOMA(C8:E8)>40000;"Completo";"Incompleto")	Completo
SEERRO	Retornará um valor que você especifica se uma fórmula for avaliada para um erro; do contrário, retornará o resultado da fórmula	=SEERRO(PROCV("Raul";A3:C7;3;FALSO);"Não Encontrado")	Não Encontrado
ÍNDICE e CORRESP	Poderosa combinação. retornar um valor ou a referência a um valor de dentro de uma tabela ou intervalo.	=ÍNDICE(C4:E7;CORRESP("Mary";A4:A7;0);CORRESP("\$ Produto 3";C3:E3;0))	3,000
Data e hora			
Função	Descrição	Exemplo	Resultado
DIA	Converte um número de série em um dia do mês	=DIA(B4)	3
MÊS	Converte um número de série em um mês	=MÊS(B4)	9
ANO	Converte um número de série em um ano	=ANO(B4)	2,018
DIA.DA.SEMANA	Converte um número de série em um dia da semana	=DIA.DA.SEMANA(B4)	2
DATA	Retornar o número de série sequencial que representa uma data particular	=DATA(2019;4;30)	30/04/2019
DIATRABALHOTOTAL	Retorna o número de dias úteis inteiros entre duas datas	=DIATRABALHOTOTAL(B4;B1)	10
HOJE	Retorna o número de série da data de hoje	=HOJE()	21/08/2018
Texto			
Função	Descrição	Exemplo	Resultado
CONCATENAR	Agrupa vários itens de texto em um único item de texto	=CONCATENAR(A6;" ";C6)	Mary: 5000
ESQUERDA	Retorna os caracteres mais à esquerda de um valor de texto	=ESQUERDA(A4;4)	Ange
DIREITA	Retorna os caracteres mais à direita de um valor de texto	=DIREITA(A4;2)	la