



Utilizando as Funções Cont.Num e Cont.Valores

Por Klalbson Ribeiro



As várias funções do LibreOffice Calc estão divididas em categorias no Assistente de funções.

Veja na [wiki de Ajuda do LibreOffice](#) quais são as categorias das funções do Calc.

As duas funções abordadas a seguir fazem parte da categoria Estatísticas.

Função CONT.NÚM

A **função** CONT.NÚM conta quantas células contém valores numéricos em um determinado intervalo, ignorando texto e células em branco.

Sintaxe

CONT.NÚM(Valor1; Valor2; ... Valor30)

Onde:

Valor1; Valor2, ... são até 30 argumentos ou intervalos, que representam os valores a serem contados.



Para exemplificar sua utilização, usaremos um boletim como o da figura a seguir.

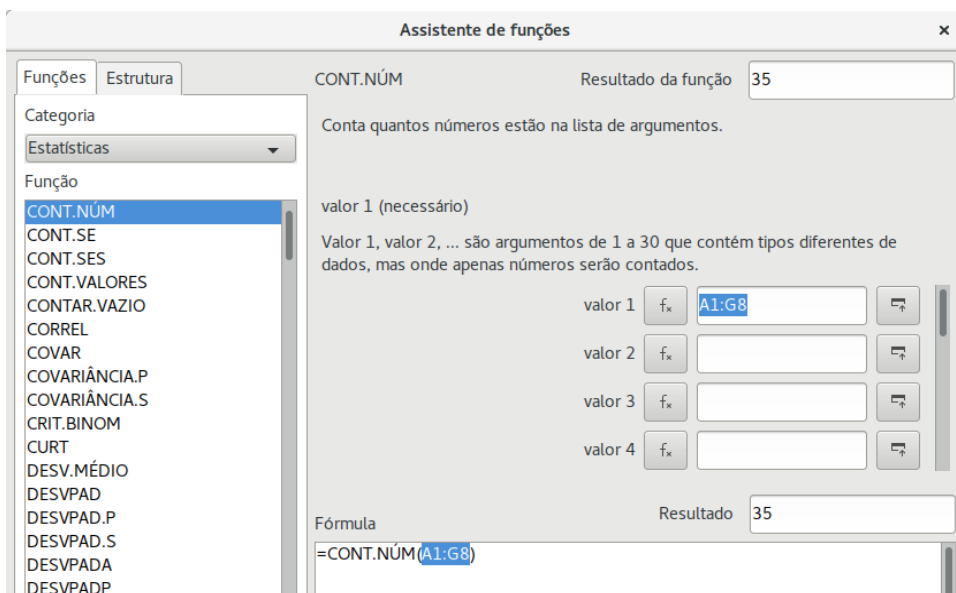
	A	B	C	D	E	F	G
1	Disciplina	1° Bimestre	2° Bimestre	3° Bimestre	4° Bimestre	Média	Resultado
2	Português	4,00	5,00	6,00	7,00	5,50	Recuperação
3	Matemática	5,00	6,00	7,00	8,00	6,50	Recuperação
4	Inglês	6,00	7,00	8,00	9,00	7,50	Aprovado
5	História	7,00	8,00	9,00	10,00	8,50	Aprovado
6	Geografia	8,00	9,00	10,00	6,00	8,25	Aprovado
7	Química	9,00	10,00	7,00	5,00	7,75	Aprovado
8	Física	10,00	8,00	7,00	7,00	8,00	Aprovado
9							
10							
11							
12	Total de Notas						

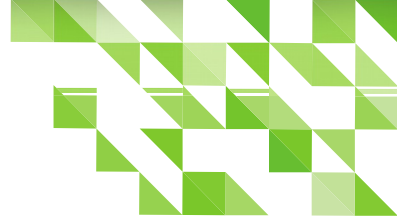
Queremos saber quantas células possuem notas no intervalo A1:G8.

- Na célula B12 digite `=CONT.NÚM(A1:G8)`

Ou se preferir use o **Assistente de funções** e localize a *função* CONT.NÚM.

- Em **valor 1** selecione o intervalo A1:G8





A função retorna o valor 35. É a quantidade de células que possuem valores numéricos naquele intervalo.

	A	B	C	D	E	F	G
1	Disciplina	1º Bimestre	2º Bimestre	3º Bimestre	4º Bimestre	Média	Resultado
2	Português	4,00	5,00	6,00	7,00	5,50	Recuperação
3	Matemática	5,00	6,00	7,00	8,00	6,50	Recuperação
4	Inglês	6,00	7,00	8,00	9,00	7,50	Aprovado
5	História	7,00	8,00	9,00	10,00	8,50	Aprovado
6	Geografia	8,00	9,00	10,00	6,00	8,25	Aprovado
7	Química	9,00	10,00	7,00	5,00	7,75	Aprovado
8	Física	10,00	8,00	7,00	7,00	8,00	Aprovado
9							
10							
11							
12	Total de Notas	35					

Função CONT.VALORES

A *função* CONT.VALORES soma células que possuem qualquer tipo de dados: texto, número, sinais e até espaço em branco

Sintaxe:

CONT.VALORES(Valor1; Valor2; ... Valor30)

Valor1; Valor2, ... são até 30 argumentos, que representam os valores a serem contados.

É importante ressaltar que se for pressionada a barra de espaços no teclado, o Calc não considera mais aquela célula como vazia e, na função, será contada.

Para verificar a diferença entre as duas funções vamos usar o mesmo exemplo utilizado acima.

Na célula B13 e digite

=CONT.VALORES(A1:G8),

Ou se preferir use o Assistente de funções e localize a *função* CONT.VALORES.

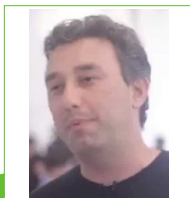
Proceda da mesma forma que o exemplo da função CONT.NÚM.

Veja, na figura a seguir, os resultados das duas funções no mesmo exemplo.

COMO FAZER | *tutorial*



	A	B	C	D	E	F	G
1	Disciplina	1º Bimestre	2º Bimestre	3º Bimestre	4º Bimestre	Média	Resultado
2	Português	4,00	5,00	6,00	7,00	5,50	Recuperação
3	Matemática	5,00	6,00	7,00	8,00	6,50	Recuperação
4	Inglês	6,00	7,00	8,00	9,00	7,50	Aprovado
5	História	7,00	8,00	9,00	10,00	8,50	Aprovado
6	Geografia	8,00	9,00	10,00	6,00	8,25	Aprovado
7	Química	9,00	10,00	7,00	5,00	7,75	Aprovado
8	Física	10,00	8,00	7,00	7,00	8,00	Aprovado
9							
10							
11							
12	Total de Notas	35					
13	Total de células que contém valores	56					



Klaibson Ribeiro - Bacharel em Administração de Empresas. Especialista em Educação Profissional e Tecnológica. Pós-Graduando em Gerência de Projetos de Tecnologia da Informação. Mestrando em Direção e Administração de Negócios. Trabalhou em diversas escolas como Coordenador de Curso e Professor de TI e Rotinas Administrativas. Atividades voluntárias na Associação Software Livre de Santa Catarina - Solisc. Membro da TDF e da comunidade brasileira do LibreOffice.