

Proč a jak použít dvě znaménka mínus ve vzorci?



Použití dvou znamének mínus vedle sebe ve vzorci způsobí, že vzorec převede návratovou hodnotu "PRAVDA" na 1 a návratovou hodnotu "NEPRAVDA" na hodnotu 0.

Tato metoda se většinou používá ve vzorcích SOUČIN. SKALÁRNÍ k převedení podmíněných polí, která vrátí hodnotu PRAVDA/NEPRAVDA na 1/0. Funkce SOUČIN. SKALÁRNÍ je jen příkladem "kde je vhodné" tuto metodu použít, můžete ji použít v libovolných vzorcích, kde obecně chcete nahradit funkci KDYŽ.

Příklad:

Pokud do vzorce uvedete = 3>2, vzorec vrátí PRAVDA.

Pokud, ale do vzorce uvedete = -- (3>2), vzorec vrátí 1.

Praktický příklad =SOUČIN.SKALÁRNÍ (-- (A1:A7<12);B1:B7) vrátí výsledek 44.

	A	B	C	D	E
1	20	2			
2	10	5			
3	5	8			
4	15	11			
5	7	14			
6	8	17			
7	13	20			
8					
9	44	=SOUČIN.SKALÁRNÍ(--(A1:A7<12);B1:B7)			
10	7				

Uvedený příklad a další příklady si můžete stáhnout zde: [Nejste přihlášen\(a\)](#).