

FAKTORIÁL (FACT)

<http://JakNaExcel.cz/>

Syntaxe

=FAKTORIÁL(číslo) EN: FACT
=FACTDOUBLE(číslo) EN: FACTDOUBLE

Zjistěte faktoriál a dvojitý faktoriál čísel

Číslo	Faktoriál	Dvojitý faktoriál
0		
1		
2		
3		
5		
7		

Trocha teorie pro dvojitý faktoriál

Faktoriál $n! = 1 * 2 * \dots * \text{číslo}$

Trocha teorie pro dvojitý faktoriál

Sudé číslo: $n!! = n(n-2)(n-4)\dots(4)(2)$

Liché číslo: $n!! = n(n-2)(n-4)\dots(3)(1)$

FAKTORIÁL (FACT)

<http://JakNaExcel.cz/>

Syntaxe

=FAKTORIÁL(číslo) EN: FACT
=FACTDOUBLE(číslo) EN: FACTDOUBLE

Zjistěte faktoriál a dvojitý faktoriál čísla

Číslo	Faktoriál	Dvojitý faktoriál
0	1	1
1	1	1
2	2	2
3	6	3
5	120	15
7	5040	105