

	A	B	C	D	E
1	Funkce data a času		11.9.2001	30.12.2001	
2	Funkce	Popis	11.9.2001 8:45	MSO EXCEL	OO.o CALC
3	DATUM	Vrátí pořadové číslo určitého data.	11.9.2001	=DATUM(2001;9;11)	=DATE(2001;9;11)
4	DATUMHODN	Převede datum ve formě textu na pořadové číslo.	37145	=DATUMHODN(c1)	=DATEVALUE(C1)
5	DEN	Převede pořadové číslo na den v měsíci.	11	=DEN(c4)	=DAY(C4)
6	ROK360	Vrátí počet dní mezi dvěma daty na základě roku s 360 dny.	109	=ROK360(c1;d1)	=DAYS360(C1;D1)
7	EDATE	Vrátí pořadové číslo data, které označuje určený počet měsíců před nebo po počátečním datu.	11.9.2002	=EDATE(c1;12)	=EDATE(C1;12)
8	EOMONTH	Vrátí pořadové číslo posledního dne měsíce před nebo po zadaném počtu měsíců.	31.7.2001	=EOMONTH(c3;-2)	=EOMONTH(C3;-2)
9	HODINA	Převede pořadové číslo na hodinu.	8	=HODINA(c2)	=HOUR(C2)
10	MINUTA	Převede pořadové číslo na minutu.	45	=MINUTA(C2)	=MINUTE(C2)
11	MĚSÍC	Převede pořadové číslo na měsíc.	9	=MĚSÍC(c2)	=MONTH(C2)
12	NETWORKDAYS	Vrátí počet celých pracovních dnů mezi dvěma daty.	79	=NETWORKDAYS(c1;d1)	=NETWORKDAYS(C1;D1)
13	NETWORKDAYS.INTL	Vrátí počet celých pracovních dnů mezi dvěma kalendářními daty pomocí parametrů určujících, které dny náležejí víkendům a kolik jich je.	79	=NETWORKDAYS.INTL(c1;d1;1)	=networkdays.intl(C1;D1;1)
14	NYNÍ	Vrátí pořadové číslo aktuálního data a času.	25.1.2015 16:21	=NYNÍ()	=NOW()
15	SEKUNDA	Převede pořadové číslo na sekundu.	45	=SEKUNDA(c14)	=SECOND(C14)
16	ČAS	Vrátí pořadové číslo určitého času.	8:15 dop.	=ČAS(8;15;7)	=TIME(8;15;7)
17	ČASHODN	Převede čas ve formě textu na pořadové číslo.	0,300104167	=ČASHODN("7:12:9")	=TIMEVALUE("7:12:9")
18	DNES	Vrátí pořadové číslo dnešního data.	25.1.2015	=DNES()	=TODAY()
19	DENTÝDNE	Převede pořadové číslo na den v týdnu.	1	=DENTÝDNE(c18)	=WEEKDAY(C18)
20	WEEKNUM	Převede pořadové číslo na číslo představující číselnou pozici týdne v roce.	5	=WEEKNUM(c14)	=WEEKNUM_ADD(C14;1)
21	WORKDAY	Vrátí pořadové číslo data před nebo po zadaném počtu pracovních dnů.	30.1.2015	=WORKDAY(c14;5)	=WORKDAY(C14;5)
22	WORKDAY.INTL	Vrátí pořadové číslo data před nebo po zadaném počtu pracovních dnů pomocí parametrů určujících, které dny náležejí víkendům a kolik jich je.	42032	=WORKDAY.INTL(c14;3;1)	neexistuje
23	ROK	Převede pořadové číslo na rok.	2001	=ROK(c1)	=YEAR(C1)
24	YEARFRAC	Vrátí část roku vyjádřenou zlomkem a představující počet celých dní mezi počátečním a koncovým datem.	0,301369863	=YEARFRAC(c1;d1;3)	=YEARFRAC(C1;D1;3)