

Jak na Exc

Obsah cvičení

<input type="checkbox"/>	Základní funkce	<i>Řešení základní funkce - skry</i>
<input type="checkbox"/>	Funkce základní a kontrola zda jde o čísla a jejich oprava	
<input type="checkbox"/>	Úkoly na procvičení	
<input type="checkbox"/>	Další informace - odkazy na webové stránky	

Pavel Lasák

Lektor, expert na Microsoft Excel, držitel prestižního ocenění
Microsoftu MVP v České republice

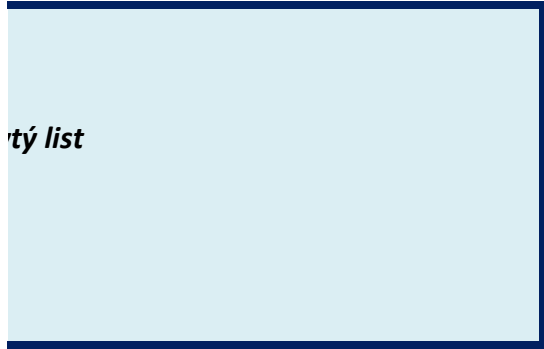
Další informace ke cvičení:

<http://office.lasakovi.com/excel/funkce/ms-excel-funkce-statisticke/>

<http://office.lasakovi.com/excel/funkce/ms-excel-funkce-matematicke/>

<http://office.lasakovi.com/excel/funkce/ms-excel-funkce-matematicke-2/>

cel



rtý list



5002722



Funkce Základ

<http://JakNaExcel.cz/>

Složka 03 - Funkce

Soubor 03b - Funkce - Základní - Součet.xlsx

List Příklady

Úkol: Vypočtete celkový vyplacenou mzdu za jednotlivé měsíce

<i>Zaměstnanci</i>	<i>Plat 01</i>	<i>Plat 02</i>	<i>Plat 03</i>	<i>Plat 04</i>
Pepa	100,000	110,000	100,000	100,000
Eva	12,000	12,000	12,000	12,000
Ivo	8,000	8,000	8,000	8,000
Jan	10,000	10,000	10,000	10,000
Celkem				

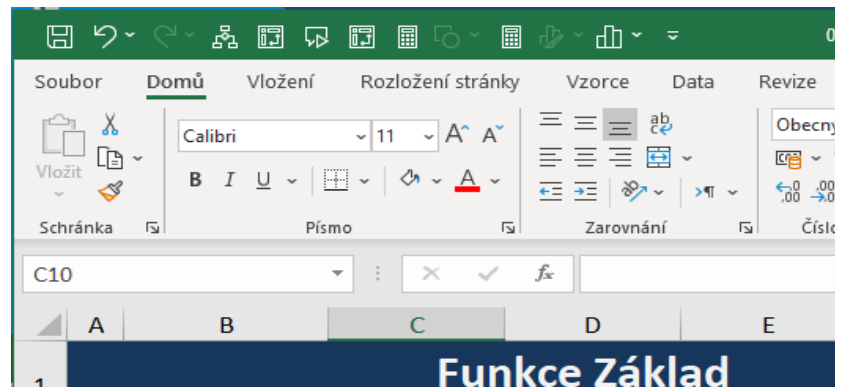
Úkol 2: Vypočtete průměrný, minimální, ... plat

<i>Průměr</i>	
<i>Minimální</i>	
<i>Maximální</i>	
<i>Suma (součet)</i>	
<i>Počet</i>	

Tipy: klávesová zkratka **Alt + =**

Pomůcka

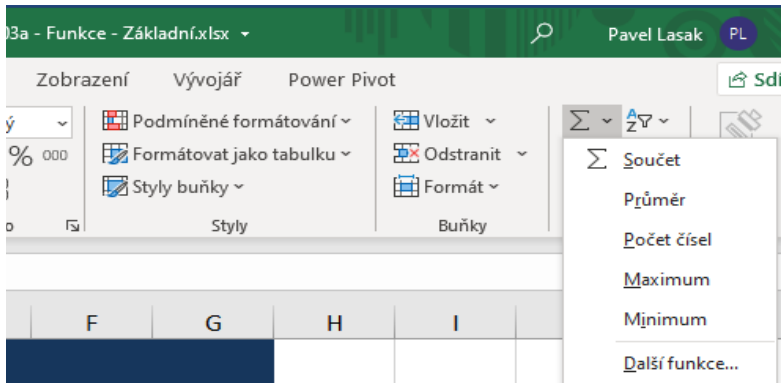
Domů > AutoSum > ...



Funkce

česky anglicky

SUMA SUM



Statistické základ SUMA (SUM)

<http://JakNaExcel.cz/>

Možné komplikace > viz funkce Informace !

Možné komplikace > viz funkce Textové !

Tipy: kláv

Tipy: kláv

<i>Zaměstnanci</i>	<i>Plat 01</i>	<i>Plat 02</i>	<i>Plat 03</i>	<i>Plat 04</i>	<i>Plat 05</i>	<i>Plat 06</i>	<i>Plat 07</i>	<i>Plat 08</i>
Pepa	10,000	10,000	10,000	10,100	10,200	10,300	10,400	10,500
Eva	10,000	10,000	10,000	10,100	10,200	10,300	10,400	10,500
Ivo	10000	10,000	10 000	10,100	10,200	10,300	10,400	10,500
Jan	10,000	10,000	10,000	10,100	10,200	10,300	10,400	10,500
Celkem měsíce								

<i>Průměr</i>								
<i>Minimální</i>								
<i>Maximální</i>								
<i>Suma (součet)</i>								
<i>Počet</i>								

Úkoly

Tip kontrolovat na čísla

Počet buněk s číselnými hodnotami

Oprava Hodnot >>> Kopírovat > Vložit > Vložit jinak ... > a přičíst hodnoty

tesová zkratka **Alt + =**

tesová zkratka **Alt + =** pro nejprve označenou oblast

<i>Plat 09</i>	<i>Plat 10</i>	<i>Plat 11</i>	<i>Plat 12</i>	<i>Suma Jména</i>
10,600	10,700	10,800	10,900	
10,600	10,700	10,800	10,900	
10,600	10,700	10,800	10,900	
10,600	10,700	10,800	10,900	

Test - změna číslo hodnota	
Nula	10000
0	10001
	10002
	10003

Tip:
HODNOTA
plus nula
krát 1
...

Statistické základy

<http://JakNaExcel.cz/>

Úkol

Vypočítejte kolik který pracovník získal na platech, případně kolik se vyplatilo v jednotlivých měsících.

Pokročilejší: Využijte tabulku jako tabulku

Expert: Tabulka jako tabulka a kontrola zda jde opravdu o čísla, potažmo převést na čísla

Začátečník

Zaměstnanci	Pepa	Eva	Ivo	Jan	Celkem
Plat 01	100,000	12,000	8,000	10,000	
Plat 02	110,000	12,000	8,000	10,000	
Plat 03	100,000	12,000	8,000	10,000	

cích.

Pokročilý

<i>Zaměstnanci</i>	<i>Pepa</i>	<i>Eva</i>	<i>Ivo</i>	<i>Jan</i>	<i>Celkem</i>
<i>Plat 01</i>	100,000	12,000	8,000	10,000	
<i>Plat 02</i>	110,000	12,000	8,000	10,000	
<i>Plat 03</i>	100,000	12,000	8,000	10,000	

<i>Zaměstnanci</i>
<i>Plat 01</i>
<i>Plat 02</i>
<i>Plat 03</i>

Expert

Pepa	Eva	Ivo	Jan	Celkem
100000	20000	8,000	10,000	
110000	12000	8,000	10,000	
100000	12000	8,000	10,000	

Další informace

<http://office.lasakovi.com/excel/funkce/ms-excel-funkce-statisticke/>

<http://office.lasakovi.com/excel/funkce/ms-excel-funkce-matematicke/>

<http://office.lasakovi.com/excel/funkce/ms-excel-funkce-matematicke-2/>

<http://office.lasakovi.com/excel/funkce/informace-informacni-funkce-excel/>