



**Název školy:** **Základní škola Brno, Jana Babáka 1**

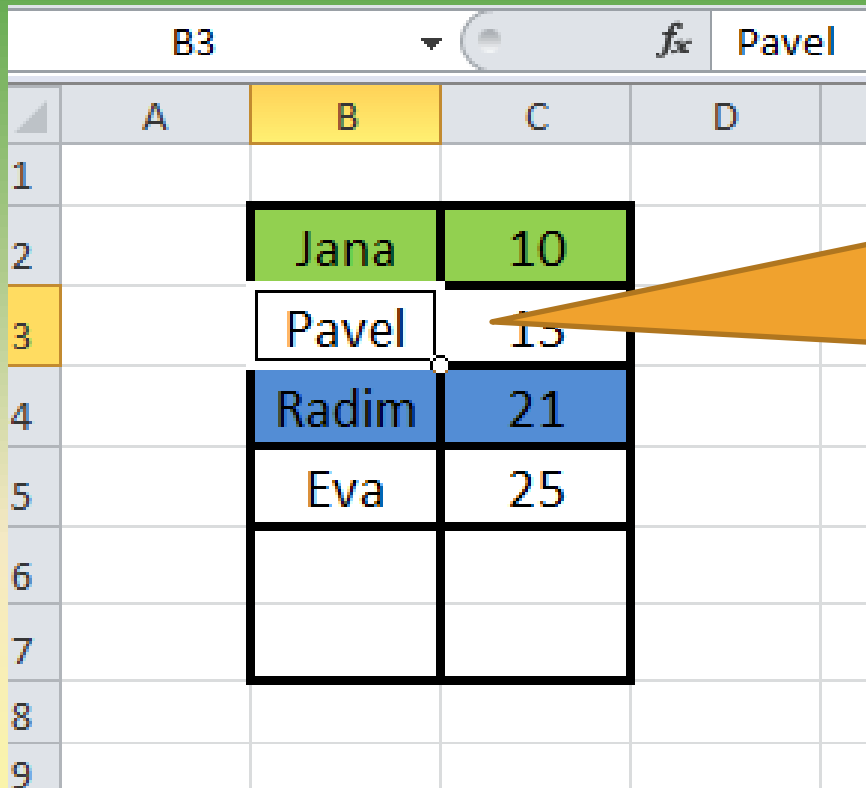
**Číslo materiálu:** **VY 32 INOVACE 20/09**

**Název materiálu:** **Excel, operace s řádky a sloupci**

**Číslo projektu:** **CZ.1.07/1.4.00/21.1486**

**Zpracoval:** **RNDr. Hugo Brabec**

# Operace s řádky a sloupci



The screenshot shows a spreadsheet with columns A, B, C, and D. The data is as follows:

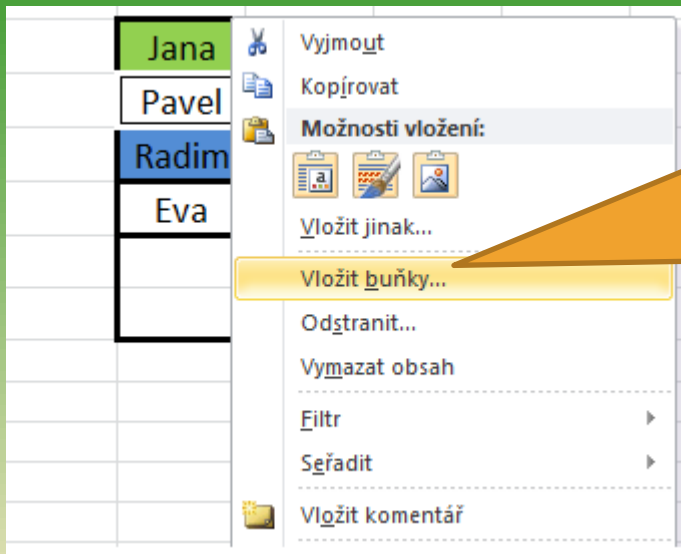
	A	B	C	D
1				
2		Jana	10	
3		Pavel	15	
4		Radim	21	
5		Eva	25	
6				
7				
8				
9				

The cell B3 is selected, and the formula bar shows 'Pavel'. The cell C3 contains the value '15'. The cells B2, C2, B3, and C3 are highlighted with a thick black border, indicating the range of cells affected by the insertion.

## Vložení řádku

Chceme vložit nový řádek mezi Janu a Pavla

# Operace s řádky a sloupci



Pravým tlačítkem myši  
klepneme na „Pavla“  
A zobrazí se tato  
nabídka

# Operace s řádky a sloupci

	A	B	C	D	E	F
1						
2		Jana	10			
3		Pavel	13			
4		Radim	21			
5		Eva	25			
6						
7						
8						
9						

Vložit

Vložit

- Posunout buňky ypravo
- Posunout buňky dglů
- Celý řádek
- Celý sloupec

OK Storno

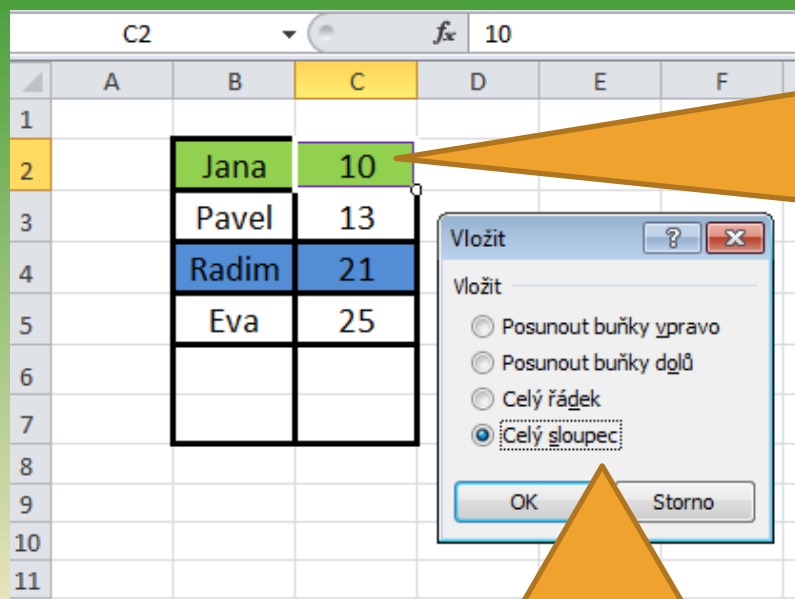
Dalším  
kliknutím se  
nám objeví tato  
nabídka

## Operace s řádky a sloupci

	A	B	C	D
1				
2		Jana	10	
3				
4		Pavel	13	
5		Radim	21	
6		Eva	25	
7				
8				
9				

Klikneme na OK a  
řádek se nám vložil

# Operace s řádky a sloupci

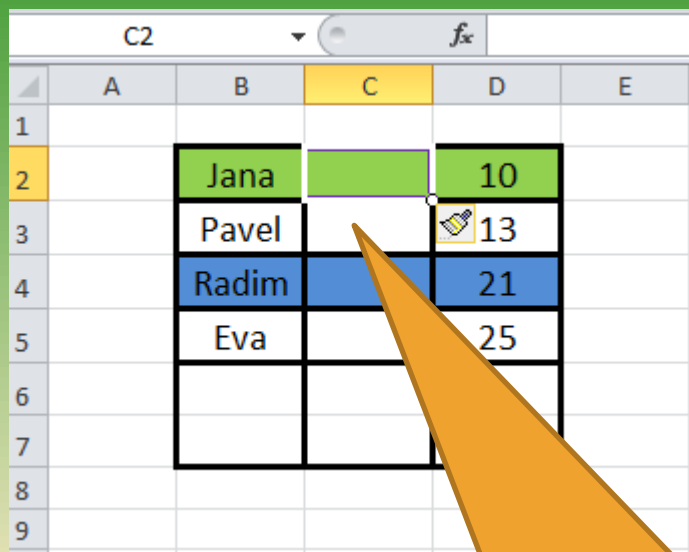


Vložené sloupce

Vložíme nový sloupec  
mezi Janu a číslo 10

Pravým tlačítkem  
klikneme na „10“ a  
vybereme z nabídky

# Operace s řádky a sloupci



	A	B	C	D	E
1					
2		Jana		10	
3		Pavel		13	
4		Radim		21	
5		Eva		25	
6					
7					
8					
9					

A takto se nám vložil celý  
sloupec