



**Název školy:**

**Základní škola Brno, Jana Babáka 1**

**Číslo materiálu:**

**VY 32 INOVACE 20/01**

**Název materiálu:**

**Excel, úvodní obrazovka, základní operace s buňkou**

**Číslo projektu:**

**CZ.1.07/1.4.00/21.1486**

**Zpracoval:**

**RNDr. Hugo Brabec**

---

**Excel**  
**součást balíku**  
**Microsoft Office 2010**

---

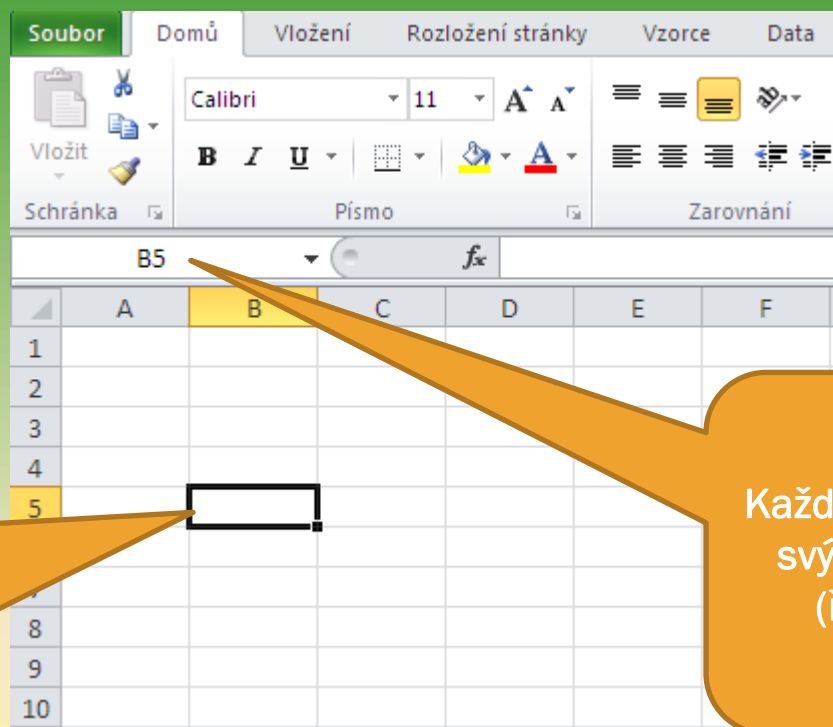
# Úvodní obrazovka – celkový pohled

The image shows the Microsoft Excel interface with several callout boxes pointing to different parts of the software. The callouts are:

- Hlavní nabídka**: Points to the ribbon tabs at the top (Soubor, Domů, Vložení, Rozložení stránky, Vzorce, Data, Revize, Zobrazení).
- Panely nástrojů s tlačítka**: Points to the ribbon groups containing various icons and buttons.
- Řádek vzorců. Zde se zobrazuje obsah vybrané buňky**: Points to the formula bar at the top of the worksheet.
- Záhlaví sloupců (písmena)**: Points to the column headers (A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O).
- Řádky (číslice)**: Points to the row numbers (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26).
- Listy**: Points to the sheet tabs at the bottom (List1, List2, List3).
- Buňky pro tvorbu tabulky**: A green box pointing to the main grid area.
- Posuvník (svislý)**: Points to the vertical scrollbar on the right side.
- Posuvník (vodorovný)**: Points to the horizontal scrollbar at the bottom.

The interface also shows the status bar at the bottom with the text "Připraven" and a zoom level of 100%.

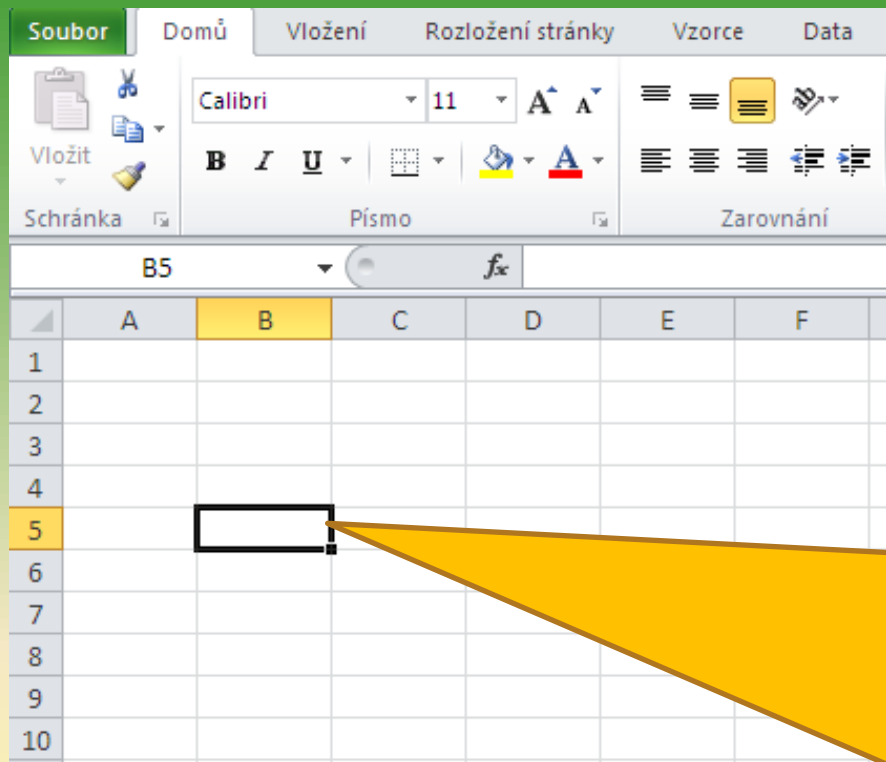
# Základní operace s buňkou - souřadnice



Základním prvkem  
v excelu je buňka

Každá buňka je zadána  
svými souřadnicemi  
(řádky, sloupce)

# Základní operace s buňkou – typy buněk



## Typy buněk

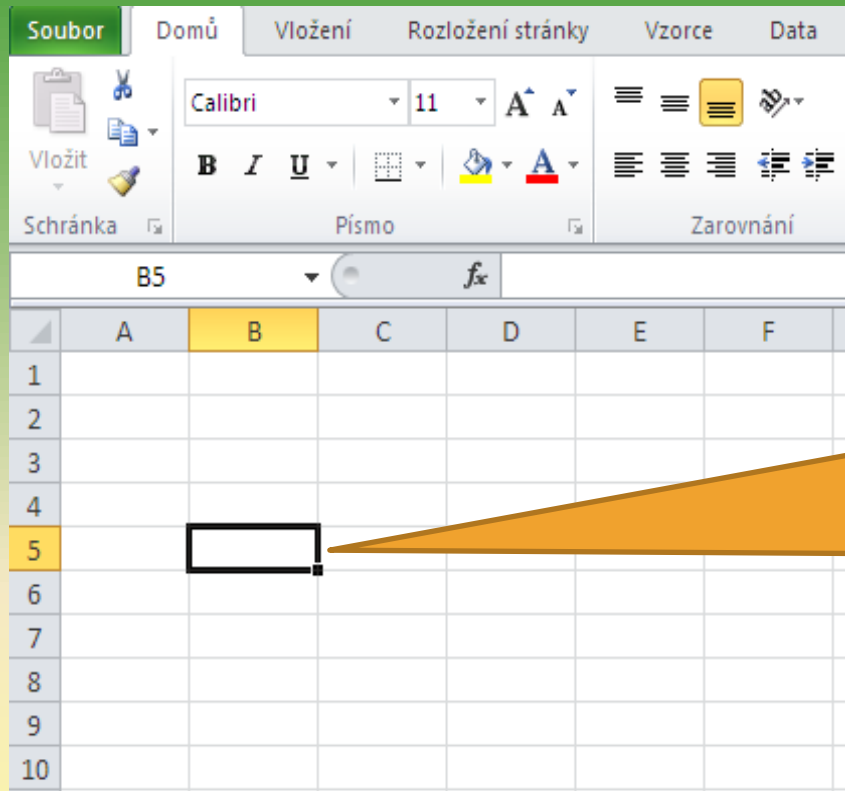
řetězec – text (prakticky cokoliv)

číslo - jakákoliv číselná hodnota  
(nesmí obsahovat text)

vzorec – začíná znakem „ = „ (co  
je za rovnítkem bere excel jako  
definici vzorce)

datum – zapíše datum v předem  
zvoleném formátu

# Základní operace s buňkou – způsob zápisu



**Pozor!**

pokud by buňka obsahovala  
např.  
„4568 kusů“ tak se nejedná  
o číselnou buňku, ale o  
textovou