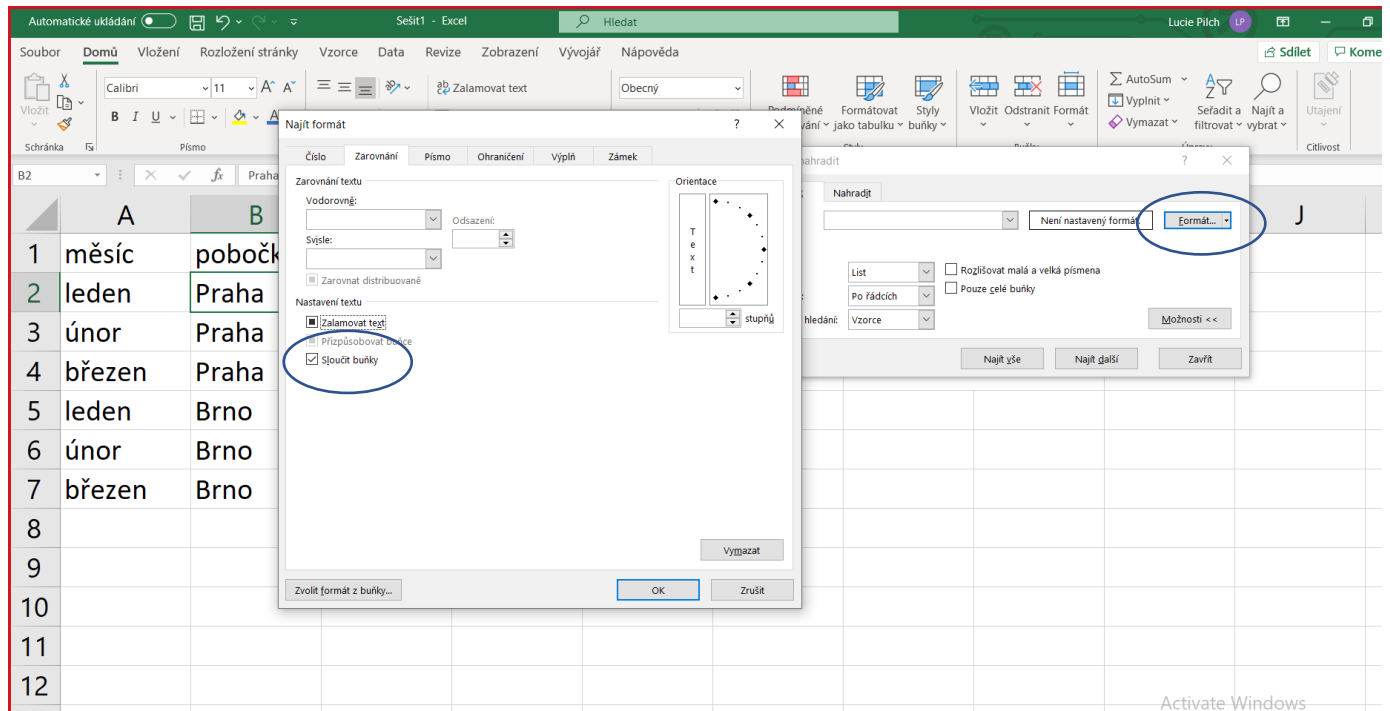


## Jak najít sloučené buňky



## Výpočty

Vzorce – vlastní x funkce – ty jsou dané

Obojí - vkládáme tam, kde má být výsledek

Musíme začít = nebo + začínáme tlačítkem fx

+ - / \*

\* - fn P; pravý alt a podtržítka

& (pravý alt a C) – připojuje texty CONCATENATE X CONCAT<sup>1</sup>

=5\*(4/(1+8)) – MAXIMUM 64 úrovní závorek

Potvrzujeme Entrem

§ - F4 (nejdřív vybrat buňku a až potom F4)

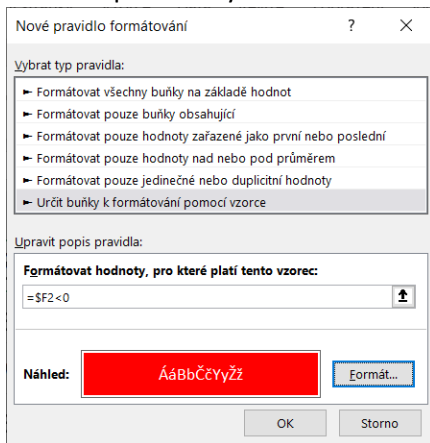
<sup>1</sup> Pro opačný postup volte Data/text do sloupců

## Podmíněné formátování:

Nejjednodušší – přímo hodnota buněk

Komplikovanější – “celé řádky” na základě jedné hodnoty v řádku

- 1) Vybrat tabulku (bez záhlaví, zleva doprava dolů)
- 2) Domů/podm. Formátování/nové pravidlo
- 3) Určit buňky pomocí vzorce
- 4) Příklad z prvního vyznačeného řádku



5)

Podmíněné formátování a KDYZ() – stejné typy podmínek

<>< pravý alt + <><

A1>0	A1>=5	} PRAVDA / NEPRAVDA
A1<100	A1<=10	
A1=B1	A1<>B1	
F1="zisk"	F1=""	

"" ... Prázdna buňka

## Vnořování funkcí

- 1) Fx – vložíte jen tu první, potom už jen zavírá/otvírá
- 2) Každá další z „pole názvů“
- 3) Přepínání funkcí v řádku vzorců

(5\*(4/(1+8)))/10... Excel vždycky počítá od té vnitřní části, proto funkce do buňky vkládáme vlastně v opačném pořadí, než jsou pak počítány

ZAOKROUHLIT(SUMA(A1:C8)) => nejprve se spočítá suma, pak se zaokrouhlí. Do buňky ale nejdříve vložíme zaokrouhlení, pak teprve sumu.

## Přejít na jinak (go to special)

- 1) Vybrat sloupec, kde vyplňujeme prázdné
- 2) Domů/nají a vybrat/přejít na jinak
- 3) Prázdné
- 4) = odkaz, který potvrdíme **CTRL + ENTER**

## VLOOKUP/SVYHLEDAT

Hledat – z cílové tabulky, to, co ty tabulky mají stejné

Tabulka – zdrojová tabulka, vybrat od sloupce se stejnými hodnotami

- Zamknout \$

Sloupec – pořadové číslo ve zdrojové tabulce

Typ – přesně – 0

- v rozmezí – 1 (nebo vynecháno)

## Dashboard:

- 1) Vytvořit KT
- 2) Graf (pokud ho tam chceme)
- 3) Průřez
- 4) Nastavit tabulku, ať nemění šířky sloupců
  - a. Pravá myš – možnosti KT

Možnosti kontingenční tabulky

Název kontingenční tabulky: Kontingenční tabulka12

Rozložení a formát   Součty a filtry   Zobrazení   Tisk   Data   Alternativní text

Rozložení

Sloučit a vycentrovat buňky s popisky

V kompaktním formátu odsadit popisky řádků: 1 znaky

Zobrazit pole v oblasti filtru sestavy: Dolů, pak příčně

Počet polí filtru sestavy na sloupec: 0

Formát

Pro chybové hodnoty zobrazit:

Pro prázdné buňky zobrazit:

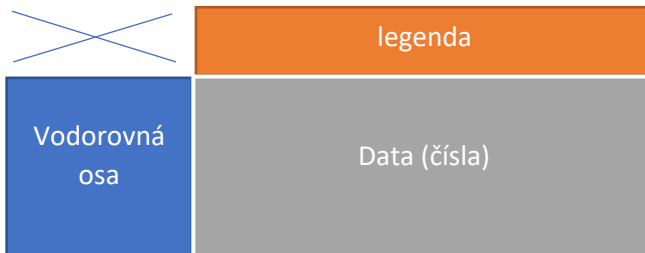
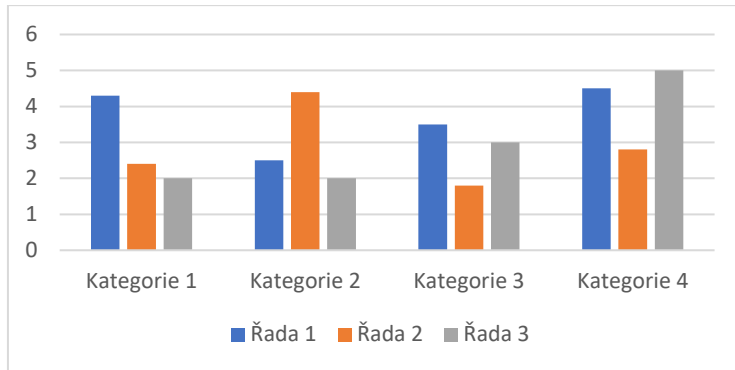
Při aktualizaci automaticky upravit šířky sloupců

Při aktualizaci zachovat formát buněk

OK   Zrušit

b.

# Graf



	A	B	C	D
1		Řada 1	Řada 2	Řada 3
2	Kategorie 1	4,3	2,4	2
3	Kategorie 2	2,5	4,4	2
4	Kategorie 3	3,5	1,8	3
5	Kategorie 4	4,5	2,8	5
6				