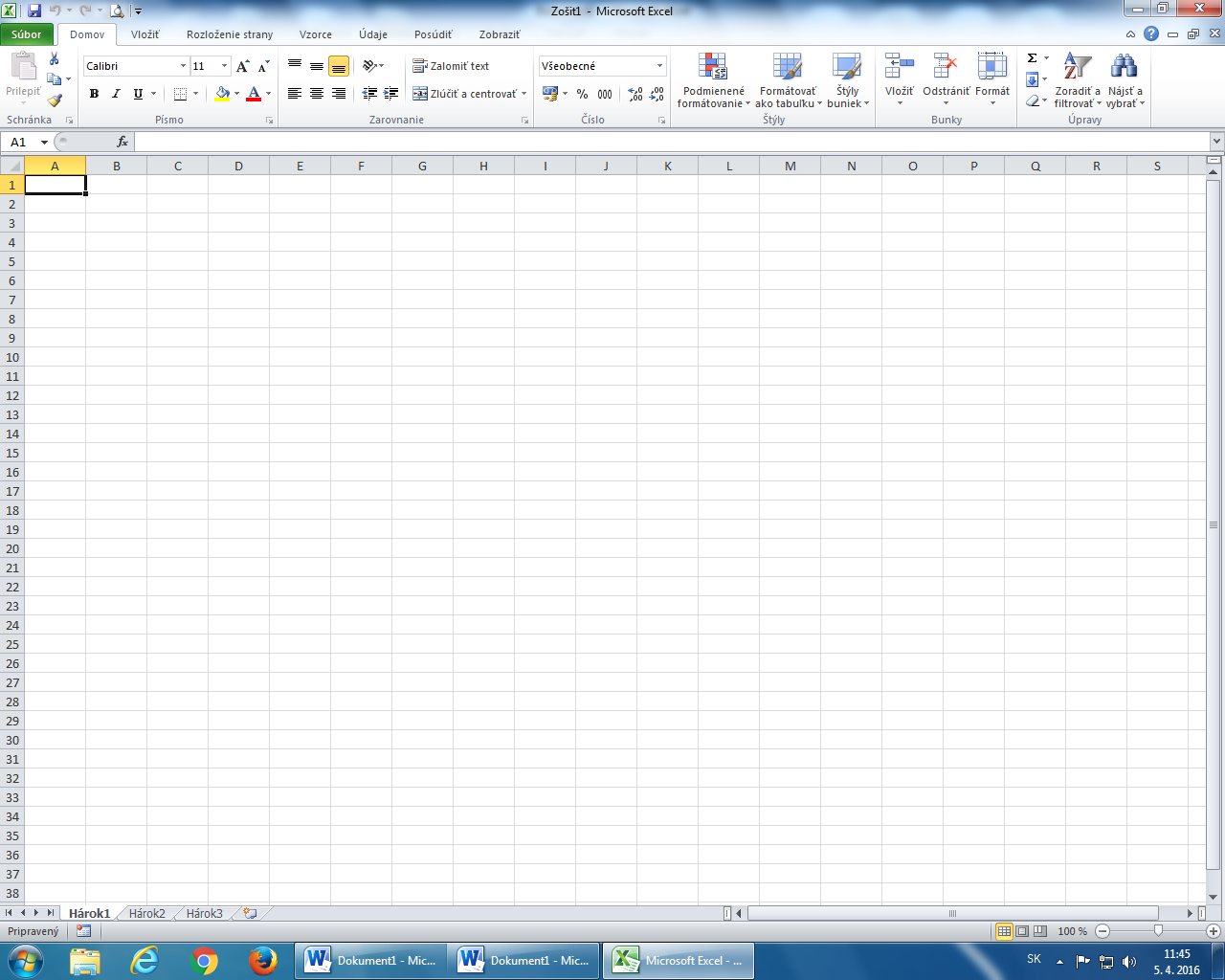
Excel – tabuľkový kalkulátor

* inteligentné kopírovanie (dni v týždni, mesiace v roku, postupné pripočítanie, odpočítanie)
* definovanie vzorcov , začíname = a tak píšeme vzorec podľa predpisu

napr. = 4 \* B2

* funkcie SUM, arit. priemer, Max, Min ...
* usporiadanie (rozšíriť výber – usporiada celé riadky)
* vlastné usporiadanie
* filter (slová, čísla)

Grafy – grafické zobrazenie údajov z tabuľky

* označím údaje v tabuľke, ktoré chcem zobraziť v grafe
* pri nesúvislej oblasti použijem kláves CTRL (lepidlo)
* údaje z tabuľky sú funkčne prepojené s grafom, každá zmena sa zobrazí
* Ponuka – Vložiť / graf / typ grafu
* Stĺpcový, pruhový, koláčový – názov, legenda,

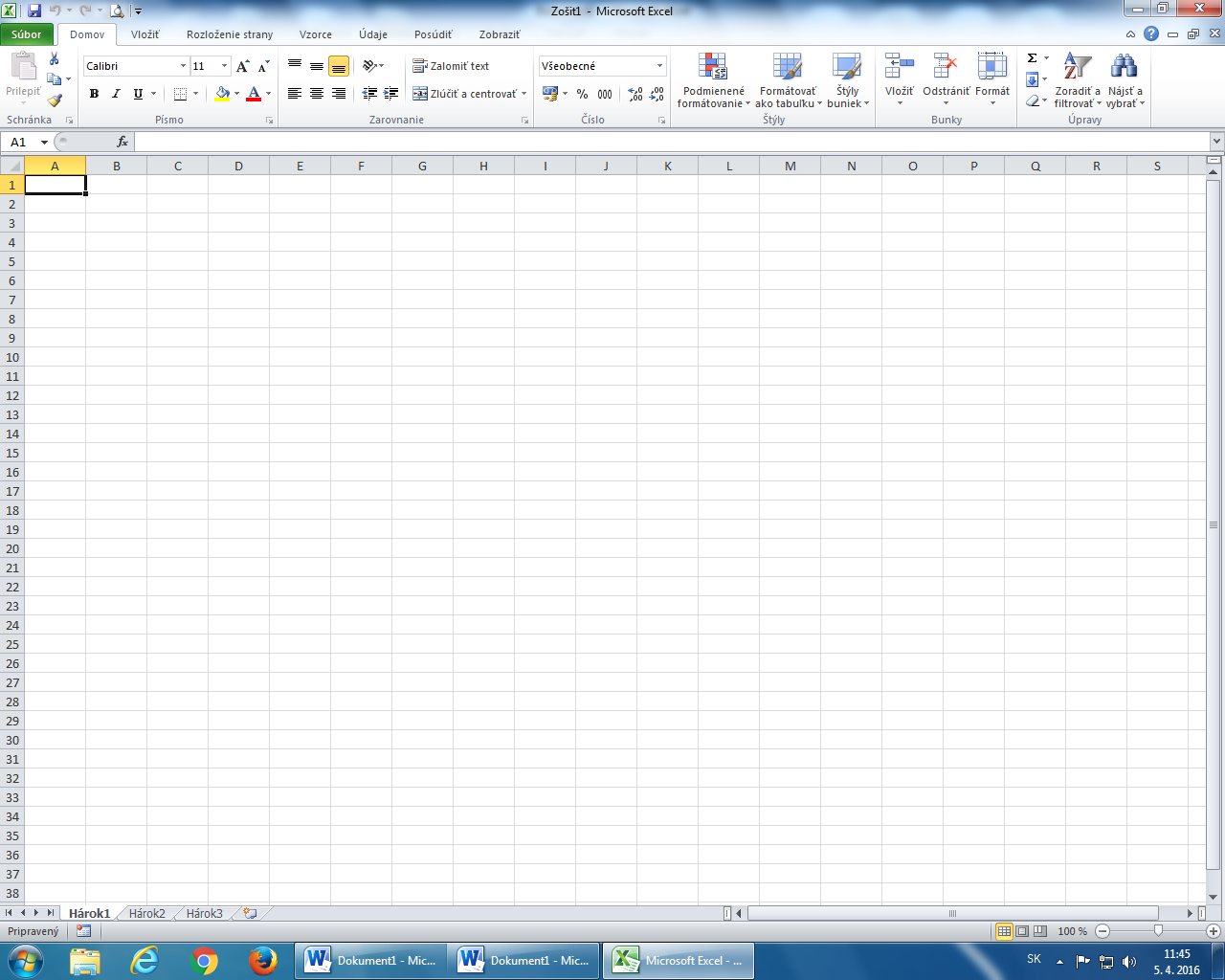
menovky údajov (hodnotou, percentom/koláčový)

* Mriežka – pomocné a hlavné čiary – stl., pruh.

Excel – tabuľkový kalkulátor

* inteligentné kopírovanie (dni v týždni, mesiace v roku, postupné pripočítanie, odpočítanie)
* definovanie vzorcov , začíname = a tak píšeme vzorec podľa predpisu

napr. = 4 \* B2

* funkcie SUM, arit. priemer, Max, Min ...
* usporiadanie (rozšíriť výber – usporiada celé riadky)
* vlastné usporiadanie
* filter (slová, čísla)

Grafy – grafické zobrazenie údajov z tabuľky

* označím údaje v tabuľke, ktoré chcem zobraziť v grafe
* pri nesúvislej oblasti použijem kláves CTRL (lepidlo)
* údaje z tabuľky sú funkčne prepojené s grafom, každá zmena sa zobrazí
* Ponuka – Vložiť / graf / typ grafu
* Stĺpcový, pruhový, koláčový – názov, legenda,

menovky údajov (hodnotou, percentom/koláčový)

* Mriežka – pomocné a hlavné čiary – stl., pruh.