Excel -test

1. Ze souboru **volby.txt** importujte data do Excelu (jednotlivé položky v řádcích jsou odděleny tabulátory).
2. Přizpůsobte šířku sloupců obsahu buněk
3. Pod sloupec platné hlasy vypočítejte celkový počet platných hlasů za všechny strany.
4. Do čtvrtého sloupce vypočítejte procentuelní počet hlasů, který získala každá strana.
5. Barevně (třeba modře) zvýrazněte strany, které ve volbách získaly více než 5 % hlasů (jedná se o strany, které získaly alespoň jeden parlamentní mandát).
6. Do pátého sloupce doplňte slůvko „je“ nebo „není“ podle toho, zda strana získaly více než 5 % hlasů.
7. V některé buňce pod tabulkou vypočítejte **procentuelní** počet hlasů, který dohromady získaly parlamentní strany.
8. V některé buňce pod tabulkou vypočítejte **celkový** počet hlasů, který dohromady získaly parlamentní strany.
9. V šestém sloupci vytvořte pro každou stranu pomocí funkce CONCATENATE následující text: „Strana [zde bude název strany] získala ve volbách [zde bude procentuelní počet hlasů] % a je/není parlamentní stranou.
10. Vytvořte kruhový (výsečový) graf, ve kterém budou celkové počty hlasů a i procentuelní počty hlasů pro parlamentní strany. V legendě by měly být zobrazeny názvy stran a graf by měl mít nadpis „Parlamentní volby 2010“.