

MS Excel – tvorba vzorců za použití funkcí s podmínkou

v kombinaci s podmíněným formátováním

1. Nakopírujte příložený soubor „pracovni_soubor.xls“ na pevný disk vašeho počítače do složky ... \DOKUMENTY\vašetřída\vašepřijmení (pokud některá složka v uvedené cestě neexistuje, vytvořte ji).
2. Na daném umístění vytvořte kopii tohoto souboru tedy souboru „pracovni_soubor.xls“ a pojmenujte ji „PC gramotnost.xls“.
3. Spustěte program MS Excel a podle potřeby nastavte obvyklé pracovní prostředí.
4. Otevřete soubor „PC gramotnost.xls“. Sešit obsahuje pouze jeden list s názvem **Slevy**. Tento list obsahuje jednu tabulku.
5. Do příslušného sloupce vytvořte za použití funkce s podmínkou takový vzorec, který vypočítá výši fakturované částky po slevě. Sleva je 10 % z částky před slevou a je vázána na překročení zadaného limitu tzn. pokud bude limit v daném měsíci překročen, bude sleva poskytnuta a fakturováno o 10% méně, pokud limit překročen nebude, bude fakturována původní částka. Vzorce vytvořte tak, aby byly schopny reagovat na event. změnu částky limitu.
6. Ke zvýraznění částek ve sloupci „fakturovaná částka před slevou“, na které byla poskytnuta sleva použijte podmíněné formátování.
7. Uložte obsah souboru a ukončete práci s programem MS Excel.