



Tabulkový procesor a práce s buňkami – cvičení

Soubory pro plnění úkolů jsou přiloženy v komprimovaném archivu s názvem **cviceni_tabulkovy_procesor_m4.zip**. Tento archiv si před plněním úkolů extrahujte do vámi zvolené pracovní složky.

1.

Otevřete dokument **návrh.xlsx** ze složky **cviceni_tabulkovy_procesor_m4**. Otevřený dokument uložte do stejné složky pod názvem **kalkulace.xlsx**. Soubor zavřete.

2.

Otevřete dokument **nápověda.xlsx**. Spusťte nápovědu programu Excel. V nápovědě naleznete informace o **změně šířky sloupce**. Nalezené informace zkopírujte do souboru **nápověda.xlsx** do buňky **B3**. Změny v souboru uložte a soubor zavřete.

3.

Otevřete dokument **tabulka.xlsx**. Otevřený dokument uložte do stejné složky jako šablonu pod názvem **šablona tabulka.xltx**. Dokument zavřete.

4.

Vytvořte nový dokument založený na šabloně s názvem **nastaveni.xltx** ze složky **cviceni_tabulkovy_procesor_m4**. Nový dokument uložte do stejné složky pod názvem **odpověď.xlsx**.

5.

V dokumentu **odpověď.xlsx** otevřete okno, ve kterém se nastavuje jméno autora dokumentu. Změňte tyto údaje na vaše jméno. Kopii tohoto okna vložte do dokumentu **odpověď.xlsx**. Změny v souboru uložte.

6.

V dokumentu **odpověď.xlsx** na listu **stránka** nastavte **měřítko zobrazení na 85 %**. Změny v dokumentu uložte a soubor zavřete.

7.

Otevřete dokument **vydaje.xlsx**, ve kterém pomocí **vhodného automatického nástroje zaměňte** všechny hodnoty **2 500** za hodnotu **3 800**. Změny v dokumentu uložte.



8.

Do buňky **C11** doplňte text **Dovolená**. Z buňky **H14** odstraňte text **Poznámka**. Do buňky **J7** doplňte hodnotu **12 000**. V buňce **E10** přepište hodnotu **2 600** na **3 800**. Změny v dokumentu uložte.

9.

Přejděte na list **datum**. Do buňky **C5** doplňte datum **4. 3. 2015**. Změny v dokumentu uložte.

10.

Obsah oblasti buněk **B5:C5 zkopírujte** z listu **datum** na list **Základní operace** do buňky **C14**.

11.

Obsah buňky **B3** na listu **text přesuňte** na list **Základní operace** do buňky **C19**. Změny v dokumentu uložte a soubor zavřete. Ukončete práci s tabulkovým procesorem.