## Zadání

Zkopírujte si k sobě na disk databázi osoby.accdb

## V této databázi vytvořte:

- Parametrické dotazy, které budou propojeny s formulářem frmDotazyNaOsoby
  - Výběr zaměstnanců dle oddělení
  - Výběr zaměstnanců podle narození (od ? do ?)

## Na formuláři tedy bude:

- pole se seznamem pro výběr oddělení a tlačítko pro spuštění dotazu
- dvě textová pole pro zápis "od do"
- tlačítko pro spuštění dotazu
- 2) Definiční dotaz pro tabulku **tblZakaznici**, která bude obsahovat pole *kód zákazníka*, *název firmy*, *kontaktní osoba*, *funkce kontaktní osoby*, *adresa*, *město*, *PSČ*, *země*. (Určete prim. klíčem pole kód zákazníka.) Využijte nápovědy.
  - Doplňte do tabulky nějaké údaje (min. 5).
- 3) Formulář **frmCyklus**, který bude obsahovat textové pole a tlačítko pro spuštění cyklu: do textového pole se napíše číslo a tolikrát proběhne cyklus.
  - Akce cyklu: Jestliže hodnota textového pole je větší jak 5, tak se 5-krát za sebou zobrazí zpráva se stejným libovolným textem. Jestliže je hodnota menší jak 5, tak k hodnotě textového pole se přičte 10 a výsledek se zobrazí v textovém poli (v jiném nebo v tom samém textovém poli, kde byla původní hodnota).
- 4) Sestavu pro přehled zaměstnanců seřazenou dle jejich platů rptPlaty.
- 5) Formulář (Navigace), který se zobrazí při spuštění databáze. Na něm bude tlačítko pro otevření formuláře **frmDotazyNaOsoby**, pro otevření formuláře **frmCyklus**, tlačítko pro uložení databáze (před uložením se zobrazí zpráva, zda uložit či ne) a tlačítko pro zobrazení sestavy **rptPlaty**. Zformátujte dle vaší fantazie tento formulář.
- 6) Vymyslete formulář frmVetveni, který využije příkaz Select Case, bude používat tabulku tblZakaznici a může obsahovat pouze následující ovládací prvky: jeden popisek, dvě pole se seznamem.
  Přidejte tento formulář do Navigace.