

## Zadání

Zkopírujte si k sobě na disk databázi **osoby.accdb**

**V této databázi vytvořte:**

- 1) 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*, *PSC*, *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.