VÝPOČET VÝRAZŮ

PROCVIČOVANÁ TÉMATA

- 1. Příkazy cyklu while, do-while.
- 2. Výpočet součtu, výpočet součinu, určení počtu hodnot.

ÚLOHY

- 1. Vyberte jednu z dříve zadaných úloh (například určení dělitelnosti nebo převod sekund na hodiny, minuty, sekundy) a zapište program, který bude danou úlohu řešit opakovaně pro více vstupních hodnot při jednom spuštění programu. Ukončení programu bude specifikováno jistou kombinací uživatelem zadávaných vstupních hodnot.
- 2. Zapište program, který bude zpracovávat sadu zadaných kladných čísel. Program má postupně zjistit počet a součet a následně i průměr zadaných čísel. Zadávání bude ukončeno uživatelem zadáním nulové nebo záporné hodnoty (poslední nulová nebo záporná hodnota není součástí zadávané/zpracovávané sady). Jaké jsou rozdíly při výpočtu průměru z celých nebo reálných čísel?
- 3. Zapište program pro výpočet hodnoty faktoriálu čísla. Pro jaké rozsahy čísel můžeme vyčíslit faktoriál v případě, že výsledek budeme uchovávat jako hodnotu typu short, int, long? Je vhodné použít některý z reálných typů float nebo double?
- 4. Zapište program pro výpočet celočíselné mocniny zadaného čísla (celého, reálného). Výpočet mocniny realizujte pomocí operace součinu.