Napište aplikaci v jazyku C++ podle následujících požadavků:

* vytvořte třídu **AutoLeasing**
  + privátní data:
    - Znacka text
    - Typ text
    - CenaZaklad číslo **int**
    - Priplatek číslo **int**
    - CenaCelkem číslo **int**
    - Akontace číslo **int**
    - UrokProcent číslo **float**
    - DelkaSplaceniRoku číslo **int**
    - MesSplatkačíslo **int**

Hledáme výši Měsíční splátky – například:

Skoda, Fabia, 345900, 34900, součet 345900+34900, 100000, 5.5%, 5,

Cena Celkem bude 380 800 + (5 \* 5.5% z téže částky) tedy \*1.275 ... cca 485 520

Odečteme akontaci -100 000 a zbytek dělíme 5\*12 tedy 60 měsíců

385 520 / 60 = 6425 Kč

Konstruktor zadá:

**Class AutoLeasing** MojeAuto(Skoda, Fabia, 345900, 34900, 100000, 5.5, 5)

Zbytek se vypočítá – viz uvedený příklad.

MojeAuto.Vypocet();

MojeAuto.UkazSplatku();