## Naudojamos MySQL sakila duomenų bazės, filmų nuomos lentelės.

- 1. Pateikite filmų, kurių nuomos mokestis yra didžiausas, kodus, pavadinimus ir paskaičiuokite, kiek kartų kiekvienas filmas buvo išnuomotas. Filmų nuomos kartų skaičių pateikite stulpelyje 'Number of rental'. Pateikite ir tą didžiausią nuomos mokestj. Užklausą surūšiuokite pagal filmų nuomos kartų skaičių didėjimo tvarka.
- 2. Pateikite klientų kodą, vardą, pavardę ir paskaičiuokite, kiek kiekvienas klientas iš viso yra išleidęs filmų nuomai (pateikite stulpelyje 'Total spent') ir kiek kartų nuomavosi filmus (pateikite stulpelyje 'Number of rental').
- 3. Pateikite klientų, kurie iš viso filmų nuomai išleido nuo 90 iki 100, kodą, vardą, pavardę bei iš viso nuomai išleistą sumą (stulpelyje "Total").
- 4. Paskaičiuokite, keliuose filmuose vaidino aktorė Grace Mostel (rezultatą pateikite stulpelyje "films\_number"). Taipogi rezultate pateikte ir šios aktorės kodą, vardą bei pavardę.
- 5. Pateikite tik brangiausius (*Most expensive*) ir pigiausius (*Cheapest*) filmus pagal jų nuomos kainą, įskaičius ir depozitą. Paskaičiuotą kainą pateikite stulpelyje "Price", o filmų požymius "*Most expensive*" bei "*Cheapest*" pateikite stulpelyje "*Category*".