1. Vratiti sve glumce s imenom ‘Scarlett’
2. Vratiti sve glumce s prezimenom ‘Johansson’
3. Koliko unikatnih prezimena imamo u bazi?
4. Koja prezimena se ne ponavljaju u bazi?
5. Koja prezimena se pojavljuju više od jednom u bazi?
6. Koji glumac se pojavio u najviše filmova?
7. Da li je ‘Academy Dinosaur’ film dostupan za iznajmljivanje u Store 1?
8. Koje je prosječno trajanje svih filmova u bazi?
9. Koje je prosječno trajanje svih filmova po kategoriji?
10. Koje kategorije filmova imaju prosječno trajanje duže od prosječnog trajanja svih filmova?
11. Koje je ukupno trajanje svih filmova zajedno (u minutama)?
12. Koje je ukupno trajanje svih filmova zajedno (u satima)?
13. U tabeli payment, koliko je mušterija sa customer\_id 1 potrošila ukupno novca?
14. Iz tabele payment, izlistati sve mušterije koje su potrošile novac.
15. Vratiti listu svih glumaca iz actor tabele i, ukoliko glumac i mušterija imaju isto prezime, izlistati podatke o mušteriji iz customer tabele. Svi glumci trebaju biti izlistani bez obzira da li dijele isto prezime sa nekom od mušterija.
16. Vratiti listu svih mušterija iz customer tabele i, ukoliko glumac i mušterija imaju isto prezime, izlistati podatke o glumcu iz actor tabele. Sve mušterije trebaju biti izlistane bez obzira da li dijele isto prezime sa nekim od glumaca.
17. Vratiti listu svih glumaca čije ime počinje sa slovom B
18. Vratiti prezimena, kao i broj ponavljanja prezimena, svih glumaca čije se prezime ponavlja više od 3 puta.
19. Izlistati sve filmove kao i broj glumaca koji su povezani (listed) za taj film.
20. Koliko kopija filma ‘Hunchback Impossible’ postoji u inventaru?