```
ZINEMA( <u>zinema_id</u>, izena, email,l telefonoa, lokalizazioa, youtube, twitter, instagram, facebook.)

ARETOA (<u>aretoa_id</u>, <u>zinema_id(FK)</u>, izena.)

FILMA ( <u>filma_id</u>, generoa, prezioa, izena, Iraupena)

SAIOA( <u>saioa_id</u>, data, ordutegia, filma-id(FK), aretoa_id(FK) zinema_id(FK))

Sarrera (<u>sarrera_id</u>, <u>id_Erosketak(FK)</u>, prezioa, saioa_id(FK)))

EROSKETAK (<u>id_erosketak</u>, dirutotala, kant, jatorria, Bezero_id(FK))

BEZEROA: (<u>Bezero_id</u>, NAN, izena, abizena, sexua, Email, telefonoa, pasahitza, jaio-data)
```

Kontsultak

MYSQL kontsulta bat sortu behar dugu:

- 1-. Nahi dugu ikusi saioak, diru-kopurua eta gehien aportatu duten filmen izenak, gehien aportatzen duena gutxien aportatzen duenari ordenatu behar da, gainera bakarrik lehenengo bostak ikusi behar dira.
- 2- Erabiltzaileek gehien ikusi dituzten lehenengo bost filmak agertu behar dira eta kalkulatu behar da zenbat sarrera erosi diren film bakoitzeko.
- 3- Kalkulatu behar dugu zinema bakoitzaren bezero-kopurua eta erakutsi gutxien daukan bezero-kopurua.
- 4-Erakutsi areto gehien dauzkaten zinemak eta horien artean proiektatzen dituzten filmen batez besteko iraupena. Iraupenaren arabera ordenatu.
- 5- Erakutsi genero bakoitzeko bataz bestekoa, sarreren kopurua kontuan hartuta. Generoak handienetik txikienera ordenatu behar dira.
- 6- Genero bakoitzeko zein izan da gehien ikusi den filma, genero bakoitzeko bakarrik film bat erakutsi behar da gainera film bakoitzeko zenbat sarrera erosi diren.
- 7- Adierazi zein da bezeroek gehien erosten dituzten saioak, bakarrik lehenengo hiru saioak eta saio bakoitzeko zein da gehien ikusten den generoa.