**ZH3 megoldások   
BK8LWY**

1.

Filter: {”languages”: ”English”, ”awards.wins”:2}

Project: {”plot”:1 , ”writers”: 1, ”directors”:1 , ”year”:1}

Sort{”year”: -1}

A képen szöveg, képernyőkép, sor, Betűtípus látható

Automatikusan generált leírás

2.

db.users.find({email: /.com/},{name:1, \_id:0, email:1})



3.

db.movies.aggregate([ { $match: { year: { $gt: 1950 } } }, { $group: { \_id: "$rated", atlag: { $avg: "$runtime" } } }] )



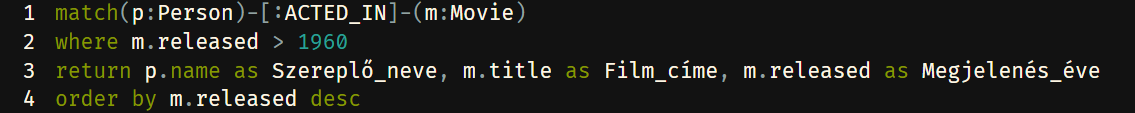
4.

match(p:Person)-[:ACTED\_IN]-(m:Movie)

where m.released > 1960

return p.name as Szereplő\_neve, m.title as Film\_címe, m.released as Megjelenés\_éve

order by m.released desc



5.

match(p:Person)-[:ACTED\_IN]->(m:Movie)

with p.name AS Actor, p.born AS BirthYear, COUNT(m.title) AS NumMoviesActedIn

where p.born > 1980

return Actor, BirthYear, NumMoviesActedIn

