Savarankiško darbo užduotis.

Sportas. Duota informacija apie krepšininkus: komandos pavadinimas, pavardė, vardas, žaistų rungtynių skaičius, įmestų taškų skaičius, atkovotų kamuolių skaičius, rezultatyvių perdavimų skaičius. Duota informacija apie futbolininkus: komandos pavadinimas, pavardė, vardas, žaistų rungtynių skaičius, įmuštų įvarčių skaičius, surinktų geltonų kortelių skaičius. Duota informacija apie komandas: komandos pavadinimas, miestas, komandos treneris, žaistų rungtynių skaičius. Atrinkti žaidėjus, kurie žaidė visose komandos rungtynėse ir įmetė taškų (įmušė įvarčių) ne mažiau kaip vidurkis. Krepšininkams papildomas rodiklis – atliko rezultatyvių perdavimų ne mažiau kaip vidurkis, futbolininkams papildomas rodiklis – surinko geltonų kortelių ne daugiau už vidurkį. Surikiuokite krepšininkus pagal rezultatyvių perdavimų kiekį, futbolininkus pagal surinktų geltonų kortelių kiekį.

Naudokite paveldėjimą ir polimorfizmą. Visi žaidėjai surašyti viename rinkinyje.

 $\underline{Pastaba}$. Eilutės pradžioje įrašykite k, jei sportininkas yra krepšininkas, f – jei futbolistas.