- Ohjelmasta on githubissa olemassa myös versio jossa pysyvä kysymysten poistaminen toimii jotenkuten. Aikaa sen ongelmien selvittämiseen ei kuitenkaan ollut, joten tässä *PoistaKysymyksiaKyselysta* poistaa kysymyksiä vain ohjelman suorittamisen ajaksi, ja tekstitiedostojen sisältö palaa voimaan seuraavalla käynnistyskerralla. Yritin tehdä toiminnallisuudesta sellaista, että se ei poistaisi esimerkiksi jokaista tyhjäksi jätettyä esimerkkivastausta, vaan ainoastaan rivikolmikon joka matchaa suoraan parametrinaan saaman kysymyksen tietoja. Samalla huomasin yleistettävyyttä ohjelman tiedostonkäsittelymetodeissa, niin että ne käsittelevät listojen avulla *n* määrä parametreja fiksatun (esim. 3) sijaan, ja tämä kannattaa ehdottomasti (ainakin kieliasetusten laajennettavuuden vuoksi) tulevaisuudessa toteuttaa.
- Tällä hetkellä siis moni tiedostonkäsittelymetodi, jota muuten voisi käyttää useampaankin tarkoitukseen, on koodin puolesta sidottu ja tulee lisätoiminnallisuuksien kuten mainitun kysymysten pysyvän poistamisen toteuttamiseksi ensin "vapauttaa", mikä vaatii muutoksia moneen luokkaan. Keskeisimpänä olisi noudattaminen sellaisen rakenteen, että useampi tiedostonkäsittelymetodi palauttaisi asioita ja ei koskaan kutsuisi toista tiedostonkäsittelymetodia, vaan uusi kutsu tulisi esim. Sovelluksesta joka oli kutsunut ensimmäistä ja saisi nyt tämän paluuarvon annettavaksi parametrina toiselle. "Domino-kutsuminen" vs. monikäyttöisyys!