

Tehtävä 1

- Anna esimerkkejä kaikista mahdollisista luennoilla esitettyjen paikalliskonsistenssien kombinaatioiden toteuttavista CSPeistä.
- Esimerkkien pitäisi olla epätriviaaleja siinä mielessä, että konsistentin ehtoa ei täytetä jättämällä pois kaikki unaariset rajoitteet ja todeta että CSP on nyt solmu- ja kaarikonsistentti.
- Muista myös perustelu.

Tehtävä 2

Kirjan tehtävä 5.2 sivulta 175.