

Napotki za reševanje:

Ponovno reši nalogo 1. (namig: snovi delimo na atome, molekule in ionske snovi).

Nalogo 2 bova rešila skupaj.

Ponovno reši nalogo 3. (namig: Kaj je kalijev ION? Koliko elektronov ima, ke jih ima kalij ___?)

Naloga 4.3: NATANČNO določi vrsto vezi. Poznamo dve vrsti kovalentnih vezi. Kateri? Enako velja za nalogo 5.3

Nalogo 5.5 reši v celoti. (namig: nevezni elektroni so elektroni, ki ne tvorijo vezi)

Nalogi 6 in 7 bova rešila skupaj.

Nalogo 8 reši še enkrat. Pozorno pogledaj kateri modeli kroglic so kateri.

Nalogo 9 reši še enkrat: *če so snovi ionske, so njihovi gradniki posamezni IONI. Kakšen je pogoj, da ionske snovi prevajajo električni tok?*