

VIIE KOOLI

(Nõo RG, Tartu HTG, Tartu MHG, Tartu Tamme G, Viljandi CRJG)

KOHTUMISE KEEMIAÜLESANNETE TEMAATIKA

Carl Robert Jakobsoni nimeline G., 7.–8. jaanuar 2009

Keemilise reaktsiooni võrrandi koefitsientide leidmine. Arvutused kristallhüdraatidega. Lahustuvus, lahuse protsendilise koostis ja molaarne kontsentratsioon. Le Chatelier' printsiip, tasakaalukonstant ja reaktsiooni-segu koostise leidmine. Orgaanilise molekuli brutovalemi leidmine.

JAAK NERUT

1. detsember 2008