

Zagadnienia do kartkówki: *Dysocjacja jonowa soli*

1. Umiejętność zapisu równań reakcji dysocjacji jonowej soli.
2. Umiejętność odczytywania ilościowego równań reakcji dysocjacji jonowej soli.
3. Umiejętność zapisu wzorów jonów (kationów i anionów) na które dysocjują sole o podanych wzorach sumarycznych.

Informacje zawarte w książce *Chemia Nowej Ery* część 2 w temacie dysocjacja jonowa soli.