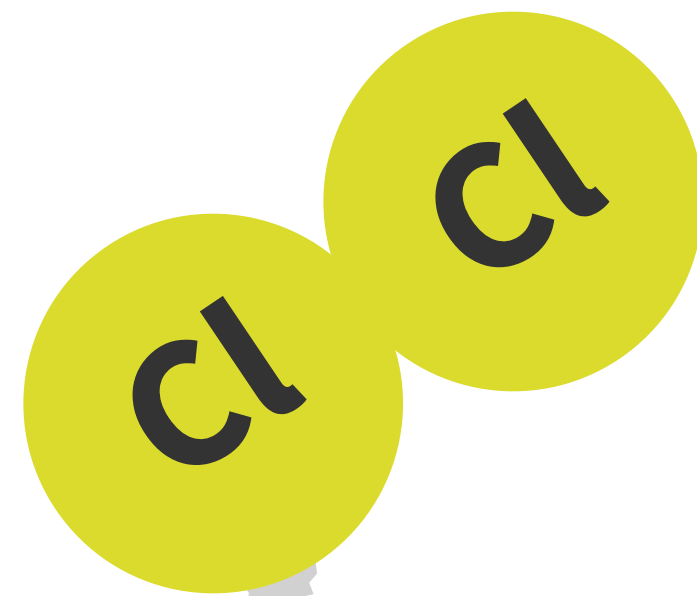
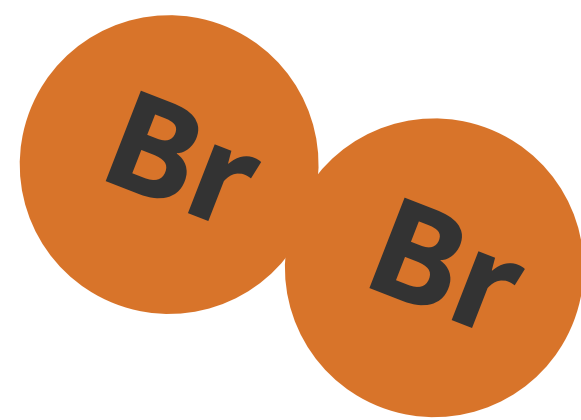
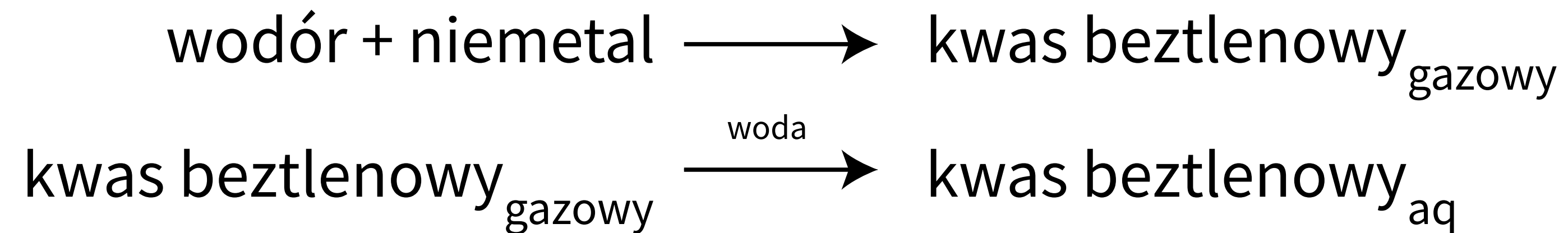




Zapamiętaj



KWASY BEZTLENOWE otrzymujemy w dwóch etapach. Pierwszy to bezpośrednia reakcja wodoru z niemetalami, a produktem są gazowe wodorki. Drugi etap to rozpuszczenie tego gazu w wodzie.



KWASY TLENOWE otrzymujemy w reakcji tlenku niemetalu z wodą.

