# **Prepísať poznámky do zošita (do 27.3.)**

# **Chemické zlučovanie a chemický rozklad**

**Typy chemických reakcií**

Chemická reakcia, v ktorej z jednoduchších reaktantov vznikajú zložitejšie produkty, sa nazýva **chemické zlučovanie.**

Napr:  **C+O2 → CO2**

(Zlučovanie uhlíka s kyslíkom na oxid uhličitý)

Chemická reakcia, v ktorej zo zložitejších reaktantov vznikajú jednoduchšie produkty sa nazýva **chemický rozklad.**

Napr:  **2H2O2 → H2O + O2**

(Rozklad peroxidu vodíka na vodu a kyslík)