<html>
Ch₄ + 20₂ -> C0₂ + <u>2H₂0</u>
Cp>2n + H₂50₄ -> ZnSO₄ + H₂ + H₂0
<ip>XDN + H₂ + H₂ + H<sub>2

 $\mathrm{Ch_4} + 2\mathrm{O_2} -\!\! > \mathbf{CO_2} + \underline{2\mathrm{H}_2}\underline{0}$

 $Zn + H_2SO_4 \rightarrow \mathbf{ZnSO_4} + H_2 + \mathbf{H_2O}$

 $2KCl \rightarrow 2K + Cl_2$

 $KOH + H_2SO_4 -> \textbf{K_2SO_4} + \underline{2H_20}$