Выберите схему практически осуществимой реакции (указаны все исходные вещества и продукты реакций без коэффициентов):

$$\begin{array}{c} \text{1) Fe} + \text{HCl}(p-p) & \longrightarrow \text{FeCl}_3 + \text{H}_2\text{O} \\ \text{2) Cu} + \text{HNO}_3 & \longrightarrow \text{Cu}(\text{NO}_3)_2 + \text{H}_2\text{O} \\ \text{3) Cu}(\text{NO}_3)_2 & \longrightarrow \text{CuO} + \text{NO}_2 \\ \text{4) CuSO}_4 + \text{NaI} & \longrightarrow \text{CuI} + \text{I}_2 + \text{Na}_2\text{SO}_4 \end{array}$$