

Disciplina: **Chimie**, clasa a VIII-a

Unitatea de învățare: **Reacții cu număr diferit de reactanți și produși de reacție**

## Lecția 6. Alte reacții de combinare

### FIȘĂ DE ACTIVITATE EXPERIMENTALĂ:

Reacția	Materiale necesare (M) Reactivi necesari (R)	Mod de lucru	Observații	Ecuția reacției
Reacția fierului cu sulful ( <a href="#">link experiment</a> )				
CONCLUZII IMPORTANȚA REACȚIEI				
Reacția amoniacului cu acidul clorhidric (Laborator virtual, experiment 5)				
CONCLUZII IMPORTANȚA REACȚIEI				

Temă: Scrie ecuațiile reacțiilor cuprului cu sulful și a amoniacului cu apa.