

# Lösungsblatt: Erstellen von Summenformeln 1

1. Lithiumchlorid	LiCl
2. Calciumsulfid	CaS
3. Aluminiumoxid	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>
4. Berylliumfluorid	BeF <sub>2</sub>
5. Natriumoxid	Na <sub>2</sub> O
6. Borbromid	BBr <sub>3</sub>
7. Magnesiumphosphid	Mg <sub>3</sub> P <sub>2</sub>
8. Eisen-(III)-oxid	Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>
9. Chrom-(IV)-oxid	CrO <sub>2</sub>
10. Bleinitrid (Blei → Pb)	Pb <sub>3</sub> N <sub>4</sub>
11. Kohlenstoffdioxid	CO <sub>2</sub>
12. Siliciumhydrid	SiH <sub>4</sub>
13. Galliumselenid (Gallium → Ga, Selen → Se)	Ga <sub>2</sub> Se <sub>3</sub>
14. Cobalt-(II)-iodid	CoI <sub>2</sub>
15. Vanadium-(V)-oxid	V <sub>2</sub> O <sub>5</sub>