Pracovný list - Chemické reakcie a chemické rovnice (23.4.)

1. C+ O2→ CO2

H2 SO4 + Zn → CaSO4 + H2

H2 + O2 → H2O

Vypíš:

reaktanty:.........................................................................................................................................

produkty:..........................................................................................................................................

1. Doplň stechiometrický koeficient tak, aby platil zákon zachovania hmotnosti: (uprav rovnice)

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Na + Cl2 → NaCl 2. S + O2 → SO2 3. Mg + O2 → MgO 4. Fe + HCl → FeCl3 + H2 5. CaCO3 → CaO + CO2 6. H2 + O2 → H2O 7. Cu + O2 → CuO 8. N2 + H2 → NH3 9. N2 + O2 → NO 10. Cl2 + H2 → HCl |  |