**\_\_\_\_\_H2  + \_\_\_\_\_O2 → \_\_\_\_\_\_\_H2O**

Vyrovnajte:

Zakreslite guličkovým modelom:

Určte produkty:

Určte reaktanty:

Prečítajte:

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_H2(g) + \_\_\_\_\_\_\_\_Cl2(g) → \_\_\_\_\_\_\_HCl (g)**

Vyrovnajte:

Zakreslite guličkovým modelom:

Určte produkty:

Určte reaktanty:

Prečítajte:

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_N2(g) + \_\_\_\_\_\_\_\_H2(g) → \_\_\_\_\_\_\_NH3 (g)**

Vyrovnajte:

Zakreslite guličkovým modelom:

Určte produkty:

Určte reaktanty:

Prečítajte:

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_H2(g) + \_\_\_\_\_\_\_\_I2(g) → \_\_\_\_\_\_\_HI (g)**

**\_\_\_\_\_H2  + \_\_\_\_\_O2 → \_\_\_\_\_\_\_H2O**

Vyrovnajte:

Zakreslite guličkovým modelom:

Určte produkty:

Určte reaktanty:

Prečítajte:

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_H2(g) + \_\_\_\_\_\_\_\_Cl2(g) → \_\_\_\_\_\_\_HCl (g)**

Vyrovnajte:

Zakreslite guličkovým modelom:

Určte produkty:

Určte reaktanty:

Prečítajte:

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_N2(g) + \_\_\_\_\_\_\_\_H2(g) → \_\_\_\_\_\_\_NH3 (g)**

Vyrovnajte:

Zakreslite guličkovým modelom:

Určte produkty:

Určte reaktanty:

Prečítajte:

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_H2(g) + \_\_\_\_\_\_\_\_I2(g) → \_\_\_\_\_\_\_HI (g)**