

KEMIJA (8. razred)

Navodila za delo doma – četrtek (19. 3.)

Prepiši snov v zvezek in reši naloge v delovnem zvezku.

Poglavje 4. 3 – Spoznajmo maso pri kemijskih reakcijah (str. 79).

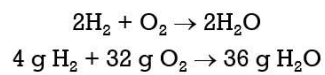
ZAKON O OHRANITVI MASE

Avtor: Špela Gaberšek

ZAKON O OHRANITVI MASE

Pri kemijski reakciji se celotna masa snovi ne spremeni.
Masa reaktantov je enaka masi produktov.

PRIMER



$$m(\text{H}_2) + m(\text{O}_2) = m(\text{H}_2\text{O})$$
$$m(\text{oba reaktanta}) = m(\text{produkt})$$

V primeru nejasnosti mi lahko pišete na mail: spelagabersek1992@gmail.com