

Chemia klasa VII – 15 czerwca 2020r.

Temat: Prawo zachowania masy.

Obejrzyj filmiki prezentujące na czym polega prawo zachowania masy:

<https://vod.tvp.pl/video/szkola-z-tvp-klasa-7,chemia-lekcja-1-18052020,48033689>

<https://epodreczniki.pl/a/prawo-zachowania-masy-i-stalosci-skladu/D14yrsg4f>

Prawo zachowania masy:

Masa substratów jest równa masie produktów reakcji chemicznej.



prawo zachowania masy

masa substratów reakcji równa jest masie produktów

$$12\text{u} + 32\text{u} = 44\text{u}$$

Przeczytaj temat str. 148-150.

Uzupełnij zadania 40 i 41 str. 78 z zeszytu ćwiczeń.

p. Ewa Gnilka