Zadania

kwiecień 2018

Zad.1.

Oblicz, jaką liczbę milimoli stanowi 0,4 g NaOH.

Zad.2.

Jaki pierwiastek oznaczono symbolem E?

SE3 -masa mola to 80 g.

Zad.3.

Otrzymaj w 3 dowolnych równaniach reakcji fosforan (V) sodu. Zapisz równania reakcji i dobierz współczynniki.

Zad.4.

Ile wody zawiera 1 dm3 45 – procentowego roztworu wodnego substancji organicznej, jeżeli gęstość roztworu wynosi 0,9 g/cm3 ?