

7a – chemia – 02.02.2021 r.

**Temat: Układ okresowy pierwiastków chemicznych – ćwiczenia utrwalające.**

Wykonaj poniższe zadania:

Zadanie 1

Zaznacz poprawne dokończenie zdania.

Wartość ładunku jądra atomowego zależy od liczby:

- a) nukleonów
- b) elektronów
- c) protonów
- d) neutronów

Zadanie 2

Uzupełnij opis pierwiastka chemicznego – tlenu i magnezu.

Symbol chemiczny: .....

Numer grupy: .....

Numer okresu: .....

Liczba atomowa: .....

Liczba protonów: .....

Liczba elektronów: .....

Liczba powłok: .....

Liczba elektronów walencyjnych: .....

Odpowiedzi zapisz w zeszyte przedmiotowym.

Rozwiązania zadań wyślij na email: [kalembaaa@poczta.fm](mailto:kalembaaa@poczta.fm)

7a – chemia – 05.02.2021 r.

**Temat: Izotopy – ćwiczenia utrwalające.**

Przeanalizuj tekst z podręcznika, strona od 100 do 105.

Wykonaj ćwiczenie 4 strona 94 z podręcznika.

Odpowiedzi zapisz w zeszyte przedmiotowym.

Rozwiązania zadań wyślij na email: [kalembaaa@poczta.fm](mailto:kalembaaa@poczta.fm)