

7b – chemia – 01.02.2021 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 – litu i magnezu.

Symbol chemiczny: .....

Numer grupy: .....

Numer okresu: .....

Liczba atomowa: .....

Liczba protonów: .....

Liczba elektronów: .....

Liczba powłok: .....

Liczba elektronów walencyjnych: .....

Odpowiedzi zapisz w zeszycie przedmiotowym.

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

7b – chemia – 05.02.2021 r.

**Temat: Izotopy.**

Przeanalizuj tekst z podręcznika, strona od 91 do 94.

Wykonaj ćwiczenie 4 strona 94 z podręcznika.

Odpowiedzi zapisz w zeszycie przedmiotowym.

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