

8ab – chemia – 02.02.2021 r.

**Temat: Budowa i nazewnictwo soli – ćwiczenia.**

W ramach utrwalenia wykonaj zadania:

Zadanie 1

Podkreśl nazwy soli, które pochodzą od kwasu tlenowego.

Bromek potasu, fosforan (V) glinu, azotan (V) sodu, siarczek wapnia, węglan magnezu, chlorek sodu, siarczan (IV) litu

Zadanie 2

Stosując regułę krzyżową ustal wzór sumaryczny soli, która zawiera sód i pochodzi od kwasu fosforowego (V).

Zadanie 3

Na podstawie tablicy rozpuszczalności soli i wodorotlenków w wodzie, zapisz w jaki sposób podana sól zachowuje się w wodzie.

$\text{AlBr}_3$ - .....

$\text{Ba}(\text{NO}_3)_2$ - .....

$\text{ZnCl}_2$ - .....

$\text{AgCl}$  - .....

Odpowiedzi zapisujemy w zeszyte przedmiotowym i wysyłamy na email:  
[kalembaaa@poczta.fm](mailto:kalembaaa@poczta.fm)

8ab – chemia – 04.02.2021 r.

**Temat: Sole – powtórzenie wiadomości.**

Podręcznik, strona od 60 do 96, a następnie wykonaj ćwiczenie 1,2,3 i 4 strona 54 oraz ćwiczenie 5 i 6 strona 55 z zeszytu ćwiczeń.

Odpowiedzi zapisujemy w zeszyte przedmiotowym i wysyłamy na email:  
[kalembaaa@poczta.fm](mailto:kalembaaa@poczta.fm)