**Приложение №3**

Соединения серы. 1 вариант

1. Допишите уравнения химических реакций, составьте ионное и сокращенно-ионное уравнения реакций:

А) BaCL2 + Na2SO4 =

Б) SO3 + KOH =

Соединения серы. 2 вариант

1. Допишите уравнения химических реакций, составьте ионное и сокращенно-ионное уравнения реакций:

А) Li2SO3 + HNO3 =

Б) SO2 + NaOH =