Установите соответствие между парой веществ и реагентом, позволяющим обнаружить каждое вещество пары. Все реакции протекают в разбавленном водном растворе.

 A) NH4NO3 и Fe2(SO4)3
 1) NaOH

 Б) NaCl и Na3PO4
 2) Li2SO4

 В) Ва(NO3)2 и Pb(NO3)2
 3) КНСО3

 Г) НСООН и Н2SO4
 4) AgNO3

 5) CH3COONa

Ответ запишите в виде сочетания букв и цифр, соблюдая алфавитную последовательность букв левого столбца, например: $A152B4\Gamma3$.