

Для выполнения заданий 29 и 30 используйте следующий перечень веществ: бромная вода, хлорид кальция, разбавленная азотная кислота, нитрат серебра, сульфат цинка, карбонат натрия. Допустимо использование воды в качестве среды для протекания реакции.

Из предложенного перечня веществ выберите вещества, которые вступают в реакцию ионного обмена с образованием осадка и выделением газа. Запишите молекулярное, полное и сокращенное ионные уравнения этой реакции с участием выбранных веществ.