

Для выполнения задания используйте следующий перечень веществ: оксид меди(I), карбонат кальция, азотная кислота, оксид кремния(IV), сульфат натрия. Допустимо использование водных растворов веществ.

Из предложенного перечня веществ выберите вещества, между которыми возможна реакция ионного обмена. Запишите молекулярное, полное и сокращенное ионные уравнения этой реакции.