

Установите соответствие между исходными веществами и продуктом(-ами), который(-е) образуется(-ются) при взаимодействии этих веществ: к каждой позиции, обозначенной буквой, подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой.

ИСХОДНЫЕ ВЕЩЕСТВА	ПРОДУКТЫ РЕАКЦИИ
А) NaHSO_3 и NaOH ;	1. Na_2SO_4 , Cl_2 и H_2O ;
Б) NaCl (тв.) и H_2SO_4 (конц.);	2. NaHSO_3 ;
В) SO_3 (изб.) и NaOH ;	3. Na_2SO_4 и H_2O ;
Г) H_2SO_4 и NaOH (изб.).	4. Na_2SO_3 и H_2O ;
	5. NaHSO_4 и HCl ;
	6. NaHSO_4 .

Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г