

Установите соответствие между реагирующими веществами и продуктами их взаимодействия: к каждой позиции, обозначенной буквой, подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой.

РЕАГИРУЮЩИЕ ВЕЩЕСТВА	ПРОДУКТЫ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ
А) Cl_2 и H_2O_2	1) CO_2 , H_2O , HCl
Б) Fe и HNO_3 (разб.)	2) FeO , H_2O , N_2
В) $\text{C}_3\text{H}_5\text{Cl}$ и O_2	3) HCl , O_2
Г) Cu и HNO_3 (конц.)	4) $\text{Fe}(\text{NO}_3)_3$, NO , H_2O
	5) $\text{Cu}(\text{NO}_3)_2$, NO_2 , H_2O
	6) $\text{Cu}(\text{NO}_3)_2$, NO , H_2O

Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам:

А	Б	В	Г