

Установите соответствие между формулами реагирующих веществ и продуктами реакций: к каждой позиции, обозначенной буквой, подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой.

РЕАГИРУЮЩИЕ ВЕЩЕСТВА	ПРОДУКТЫ РЕАКЦИЙ
А) $\text{CaC}_2 + \text{HCl} \rightarrow$;	1. $\text{CaCl}_2 + \text{CH}_4$;
Б) $\text{Ca} + \text{H}_2\text{O} \rightarrow$;	2. $\text{Ca}(\text{OH})_2$;
В) $\text{CaO} + \text{H}_2\text{O} \rightarrow$;	3. $\text{Ca}(\text{OH})_2 + \text{H}_2$;
Г) $\text{CaCO}_3 + \text{H}_2\text{O} + \text{CO}_2 \rightarrow$.	4. $\text{CaCl}_2 + \text{C}_2\text{H}_2$;
	5. $\text{Ca}(\text{HCO}_3)_2$.

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

А	Б	В	Г