

Установите соответствие между формулой вещества и классом неорганических соединений, к которому оно принадлежит.

ФОРМУЛА ВЕЩЕСТВА	КЛАСС СОЕДИНЕНИЙ
А) $\text{CaCO}_3$	1) кислота
Б) $\text{Ca}(\text{HCO}_3)_2$	2) кислая соль
В) $\text{HNO}_3$	3) средняя соль
	4) кислотный оксид

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

А	Б	В