

Установите соответствие между формулой вещества и реагентами, с каждым из которых это вещество может взаимодействовать.

## ФОРМУЛА ВЕЩЕСТВА

- А)  $\text{Na}$   
 Б)  $\text{SiO}_2$   
 В)  $\text{H}_2\text{SO}_4$   
 Г)  $\text{CuSO}_4$

## РЕАГЕНТЫ

- 1)  $\text{CaCO}_3, \text{Zn}, \text{N}_2$   
 2)  $\text{H}_3\text{PO}_4, \text{Cl}_2, \text{H}_2\text{O}$   
 3)  $\text{LiOH}, \text{Ba}(\text{NO}_3)_2, (\text{NH}_4)_2\text{S}$   
 4)  $\text{HF}, \text{Na}_2\text{CO}_3, \text{KOH}$   
 5)  $\text{CO}_2, \text{Li}_3\text{PO}_4, \text{BaO}$

А	Б	В	Г