

Сокращенному ионному уравнению  $\text{CO}_3^{2-} + 2\text{H}^+ = \text{CO}_2 \uparrow + \text{H}_2\text{O}$  соответствует взаимодействие между

- 1)  $\text{BaCO}_3$  и  $\text{HCl}$
- 2)  $\text{Na}_2\text{CO}_3$  и  $\text{H}_2\text{SiO}_3$
- 3)  $\text{NH}_4\text{HCO}_3$  и  $\text{HNO}_3$
- 4)  $\text{K}_2\text{CO}_3$  и  $\text{H}_2\text{SO}_4$