

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

## РЕАГИРУЮЩИЕ ВЕЩЕСТВА

- А)  $S + KOH$  (конц. р-р)  $\rightarrow$ ;  
Б)  $SO_2 + KOH$  (изб.)  $\rightarrow$ ;  
В)  $SO_2$  (изб.) +  $KOH \rightarrow$ ;  
Г)  $KHSO_3 \xrightarrow{t^\circ}$ .

## ПРОДУКТЫ РЕАКЦИИ

1.  $K_2SO_4 + H_2O$ ;
2.  $K_2SO_3 + H_2O$ ;
3.  $K_2SO_3 + SO_2 + H_2O$ ;
4.  $K_2S + K_2SO_3 + H_2O$ ;
5.  $KHSO_3$ .

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

А	Б	В	Г