

Установите соответствие между формулой вещества и формулами реагентов, с каждым из которых оно может взаимодействовать: к каждой позиции, обозначенной буквой, подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой.

- А) FeS ;
- Б) MgSO_4 ;
- В) HBr ;
- Г) CuO .

РЕАГЕНТЫ

1. $\text{AgNO}_3, \text{Cl}_2, \text{Na}_2\text{S}$;
2. $\text{BaBr}_2, \text{LiOH}, \text{Na}_2\text{CO}_3$;
3. $\text{KOH}, \text{CO}_2, \text{HNO}_3$;
4. $\text{O}_2, \text{HCl}, \text{H}_2\text{SO}_4$;
5. $\text{NH}_3, \text{CO}, \text{H}_2\text{SO}_4$.

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

А	Б	В	Г