

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.

ВЕЩЕСТВО

- А) AgNO_3 ;
- Б) Na_2SO_3 ;
- В) FeSO_4 ;
- Г) CO_2 .

ФОРМУЛЫ РЕАГЕНТОВ

- 1. C , CaO , Mg ;
- 2. LiCl , PbF_2 , H_2S ;
- 3. Cu , HBr , KOH ;
- 4. $\text{Ba}(\text{NO}_3)_2$, KOH , Zn ;
- 5. $\text{Ca}(\text{NO}_3)_2$, KMnO_4 , H_2SO_4 (разб.).

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

А	Б	В	Г