

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

ФОРМУЛА ВЕЩЕСТВА

- А) Ca ;
- Б) KOH ;
- В) SO_2 ;
- Г) ZnS .

РЕАГЕНТЫ

- 1. MgO , $\text{Ba}(\text{OH})_2$, H_2SO_3 ;
- 2. NaOH , H_2O , O_2 ;
- 3. NH_4Cl , P_2O_5 , CrO_3 ;
- 4. CO , Na_3PO_4 , H_2 ;
- 5. HCl , O_2 , HNO_3 .

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

А	Б	В	Г