

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

ФОРМУЛА ВЕЩЕСТВА

- А) NH_4Cl ;
- Б) Al_2O_3 ;
- В) Cu_2O ;
- Г) P .

ФОРМУЛЫ РЕАГЕНТОВ

- 1. O_2 , CO , HCl ;
- 2. O_2 , Ca , KOH ;
- 3. KOH , $\text{Pb}(\text{NO}_3)_2$, H_2SO_4 (конц.);
- 4. CO , BaCl_2 , AgNO_3 ;
- 5. HCl , HNO_3 , K_2CO_3 .

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

А	Б	В	Г