

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) Ag_2O ;
- Б) Pb ;
- В) CO_2 ;
- Г) AlCl_3 .

РЕАГЕНТЫ

- 1. C , CaO , $\text{Ba}(\text{OH})_2$;
- 2. CH_3COOH , $\text{Cu}(\text{NO}_3)_2$, O_2 ;
- 3. H_2SO_4 , NO , FeCl_2 ;
- 4. NH_3 , HNO_3 , H_2 ;
- 5. KOH , $\text{Pb}(\text{NO}_3)_2$, K_2S .

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

А	Б	В	Г