

Из предложенного перечня выберите два вещества, в которых имеются ковалентные связи, образованные по донорно-акцепторному механизму.

1. NH_4Cl ;
2. CO ;
3. CO_2 ;
4. NH_3 ;
5. CaCO_3 .

Запишите в поле ответа номера выбранных веществ.