

Из предложенного перечня выберите два вещества, в которых присутствуют и ковалентные, и ионные связи:

1. BaO_2 ;
2. H_2SO_4 ;
3. NH_4Cl ;
4. PCl_3 ;
5. CaF_2 .

Запишите в поле ответа номера выбранных веществ в порядке возрастания.