

Для веществ, приведенных в перечне, определите характер среды их водных растворов, имеющих одинаковую концентрацию (моль/л).

1. $\text{Fe}(\text{NO}_3)_3$;
2. NH_3 ;
3. HClO_3 ;
4. $\text{CH}_3\text{COONH}_4$.

Запишите номера веществ в порядке возрастания значения pH их водных растворов.

Ответ: → → → .