

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

1. $(\text{CH}_3\text{COO})_2\text{Ca}$;
2. NH_4Cl ;
3. $\text{Ba}(\text{NO}_3)_2$;
4. CsOH .

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

Ответ: → → → .