

Установите соответствие между формулой вещества и рН раствора (концентрации всех веществ равны 0,01 моль/дм³)

| ФОРМУЛА ВЕЩЕСТВА | рН раствора |
|-------------------------------------|-------------|
| А) HI | 1) 2 |
| Б) CH ₃ COOH | 2) 3,4 |
| В) KOH | 3) ≈ 7 |
| Г) C ₂ H ₅ OH | 4) 10,6 |
| | 5) 12 |

Ответ запишите в виде сочетания букв и цифр, соблюдая алфавитную последовательность букв левого столбца, например: А2Б3В5Г1.