

Установите соответствие между молекулярной формулой и числом структурных изомеров (исключая межклассовую изомерию).

- |                     |      |
|---------------------|------|
| А) $C_4H_{10}$      | 1) 1 |
| Б) $C_4H_8$ (алкен) | 2) 2 |
| В) $C_5H_8$ (алкин) | 3) 3 |
| Г) $C_3H_6Cl_2$     | 4) 4 |
|                     | 5) 5 |

Ответ запишите в виде сочетания букв и цифр, соблюдая алфавитную последовательность букв левого столбца, например: А2Б5В4.