

Дан перечень органических соединений:

анилин, ацетальдегид, бутадиен-1,3, бутиламин, изопрен, метаналь, пропаналь, этиленгликоль.

Распределите указанные соединения по классам. Установите соответствие между классом и числом соединений в каждом из них.

- | | |
|--------------|------|
| A) алкадиены | 1) 1 |
| Б) амины | 2) 2 |
| В) альдегиды | 3) 3 |
| Г) спирты | 4) 4 |
| | 5) 5 |
| | 6) 6 |

Ответ запишите в виде сочетания букв и цифр, соблюдая алфавитную последовательность букв левого столбца, например: А4Б1В1Г2. Помните, что некоторые данные правого столбца могут использоваться несколько раз или не использоваться вообще.