Дан перечень органических соединений:

анилин, ацетальдегид, бутиламин, гептен-1, метиламин, сорбит, формальдегид, этилен.

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

А) альдегиды	1) 1
Б) амины	2) 2
В) алкены	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: A4Б1В1Г2. Помните, что некоторые данные правого столбца могут использоваться несколько раз или не использоваться вообще.