

Проанализируйте таблицу «Экологические группы растений по отношению к влаге». Заполните пустые ячейки таблицы, используя элементы, приведённые в списке. Для каждой ячейки, обозначенной буквой, выберите соответствующий элемент из предложенного списка.

Экологическая группа	Условие произрастания	Примеры растений
Гигрофиты	_____ (Б)	Тростник, рогоз, камыш
_____ (А)	Умеренно увлажнённые места	Одуванчик, клевер, ромашка
Ксерофиты	Засушливые места	_____ (В)

Список элементов.

1. Избыточно увлажнённые места.
2. Сухие места.
3. Папоротник орляк, недотрога, росянка.
4. Суккуленты.
5. Мезофиты.
6. Склерофиты.
7. Пузырчатка, роголистник, элодея.
8. Ковыль, кактус, верблюжья колючка.

Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам:

А	Б	В