

Проанализируйте таблицу «Формы эволюции». Заполните пустые ячейки таблицы, используя элементы, приведённые в списке. Для каждой ячейки, обозначенной буквой, выберите соответствующий элемент из предложенного списка.

Форма эволюции	Характеристика	Пример
дивергенция	_____ (Б)	появление полярных и бурых медведей
_____ (А)	формирования сходного фенотипа у особей неродственных групп	преобразование передних конечностей в плавники у ихтиозавров и китообразных
филетическая эволюция	постепенное превращение во времени одного вида в другой	_____ (В)

#### Список элементов

1. Образование нескольких форм организмов от единого предка.
2. Параллелизм.
3. Развитие предков лошадей.
4. Гибридизация.
5. Возникновение разных видов выюрков на Галапагосских островах.
6. Конвергенция.
7. Формирование саблезубости у разных видов семейства Кошачьих.
8. Возникновение приспособлений, повышающих уровень организации.

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

A	Б	В