

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:

А	Б	В