

Проанализируйте таблицу «Типы мышечной ткани». Заполните пустые ячейки таблицы, используя термины и определения, приведённые в списке. Для каждой ячейки, обозначенной буквой, выберите соответствующий термин из предложенного списка.

Типы мышечной ткани

Название	Особенности строения	Местонахождение в организме
гладкая	_____ (Б)	в стенках органов
поперечнополосатая	протяжённые волокна с поперечной исчерченностью	_____ (В)
_____ (А)	волокна с поперечной исчерченностью и перепомычками	в стенке сердца

Список терминов и понятий

1. Стенки крупных кровеносных сосудов.
2. Внутренний слой сердца.
3. Органы движения.
4. Плоские плотно сомкнутые клетки.
5. Округлые клетки с длинными отростками.
6. Веретеновидные клетки.
7. Сердечная.
8. Сосудистая.

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

А	Б	В