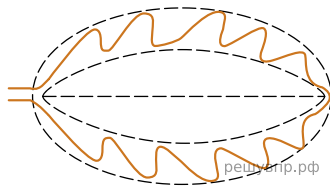


Рассмотрите изображение листа древесного растения и опишите его по следующему плану: форма листа, жилкование листа, тип листа по соотношению длины и ширины листовой пластинки (без черешка) и по расположению наиболее широкой части.

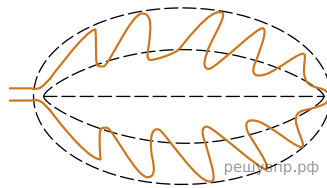
Используйте при выполнении задания линейку и карандаш.



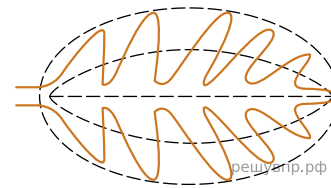
А. Форма листа



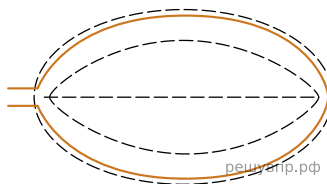
1) Перисто-лопастная



2) Перисто-раздельная

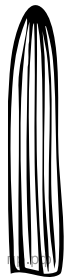


3) Перисто-рассечённая

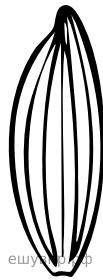


4) Цельная

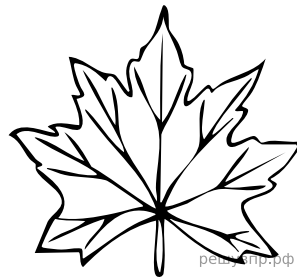
Б. Жилкование листа



1) Параллельное



2) Дуговидное



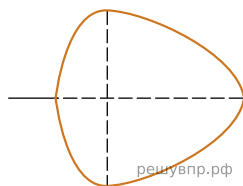
3) Пальчатое



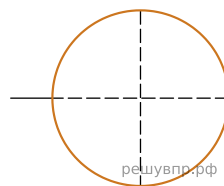
4) Перисто-сетчатое

В. Тип листа

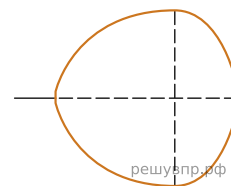
Длина равна ширине или немного её превышает.



1) Широкояйцевидный

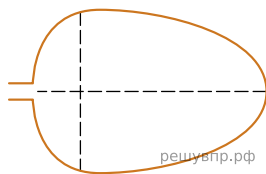


2) Округлый

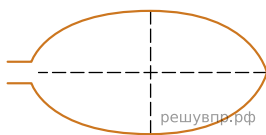


3) Обратнo-широкояйцевидный

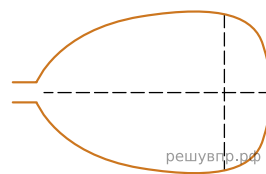
Длина превышает ширину в 1.5-2 раза.



4) Яйцевидный



5) Овальный



6) Обратнo-яйцевидный

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

А	Б	В
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>