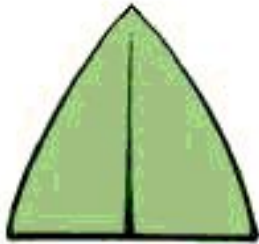


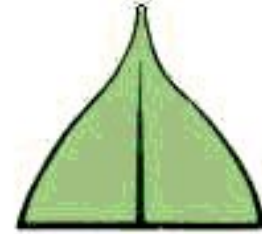
ТИПЫ ЛИСТА ПО ФОРМЕ ЕГО ВЕРХУШКИ



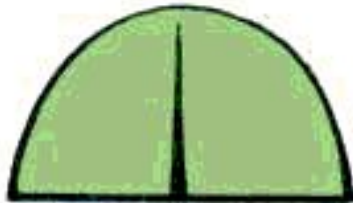
Острый



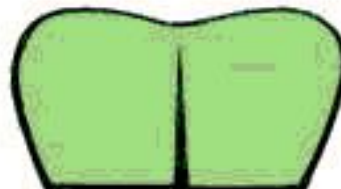
Заостренный



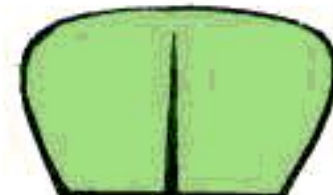
Оттянутый



Тупой

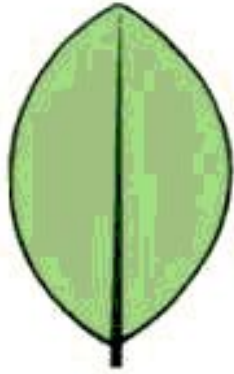


Выемчатый

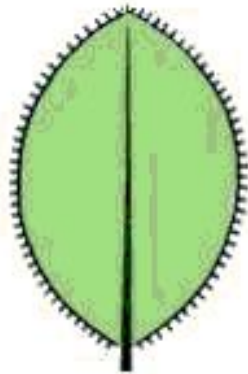


Усеченный

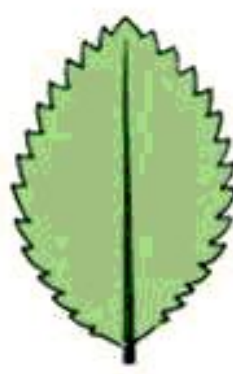
ТИПЫ ЛИСТА ПО ФОРМЕ ЕГО КРАЯ



Цельнокрайний



Реснитчатый



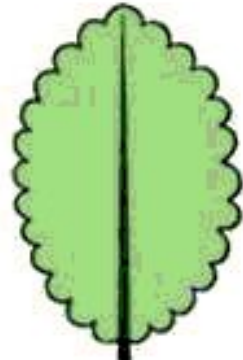
Пильчатый



Зубчатый



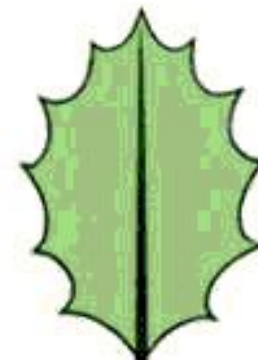
Струговидный



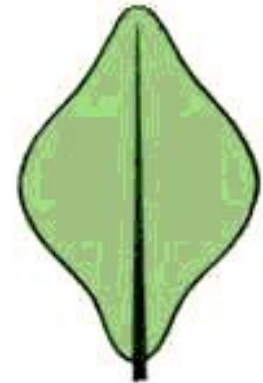
Городчатый



С волнистым краем



Выемчатый

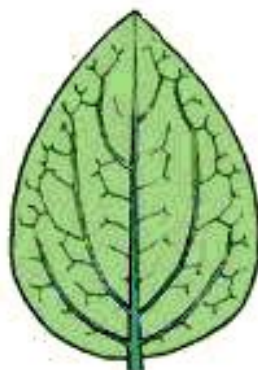


Ромбовидный

ТИПЫ ЛИСТА ПО ФОРМЕ ЕГО ЛИСТОВОЙ ПЛАСТИНКИ



Овальный



Яйцевидный



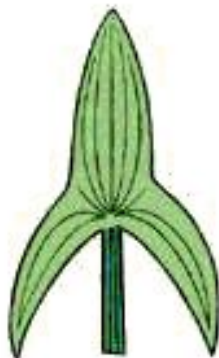
Обратнояйцевидный



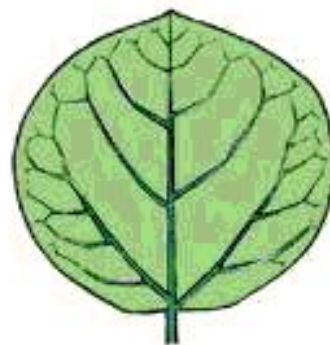
Лопатчатый



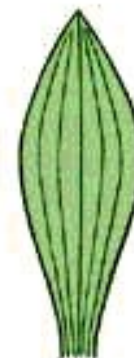
Копьевидный



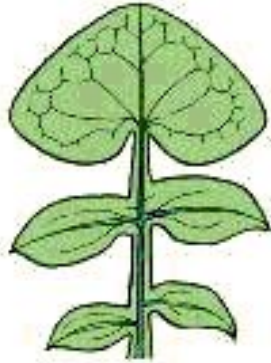
Стреловидный



Округлый



Ланцетный



Лировидный



Перистолопастной



Перисторассеченный



Перистораздельный



Парноперистосложный



Непарноперистосложный



Дваждыперистый



Прерывисто-перистый



Линейный



Щитовидный



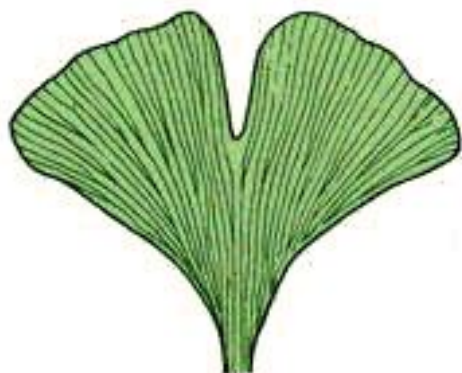
Сердцевидный



Обратносердцевидный



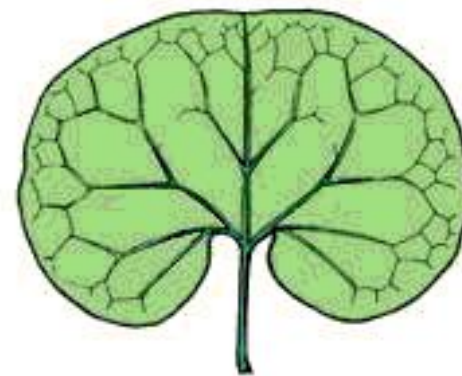
Игольчатый



Клиновидный



Чешуйчатый



Почковидный



Тройчатолопастный



Пальчатолопастный



Пальчатораздельный



Тройчатосложный



Пальчатосложный



Столовидный



Хвоинка
ели



Хвоинка
сосны



Хвоинка
лиственницы

**ГОЛОСЕМЕННЫЕ РАСТЕНИЯ СОХРАНИЛИ ПУЧКИ ИГЛ В
КАЧЕСТВЕ**

**ОРГАНОВ ПИТАНИЯ. НЕБОЛЬШИЕ, КОМПАКТНЫЕ И
ТОЛСТОСТЕННЫЕ ИГЛЫ ХОРОШО ПРИСПОСОБЛЕНЫ К
РАЗЛИЧНЫМ КЛИМАТИЧЕСКИМ УСЛОВИЯМ.**