





Плоды







СТРОЕНИЕ ПЛОДА

- Семена
- Околоплодник







Из чего образуется околоплодник?

Околоплодник образуется из стенок завязи пестика



Значение околоплодника

• Защищает семена

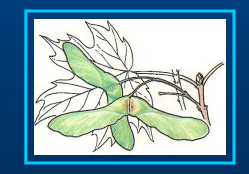
• Способствуют распространению

семян











Плоды

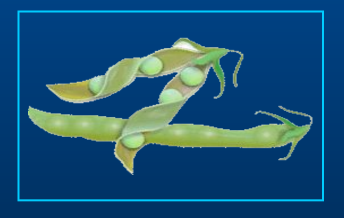
(по типу околоплодника)

- Сухие.
- Сочные.









Плоды

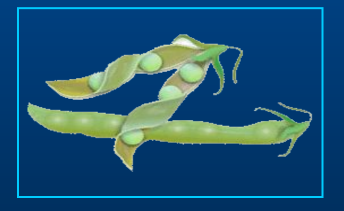
(по количеству семян)

- Односемянные.
- Многосемянные.









Сухие плоды

1. Односемянные сухие плоды



Семянка -

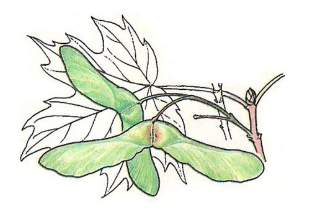
сухой односемянный плод, околоплодник которого прилегает, но не срастается с семенем.



Подсолнечник



Одуванчик



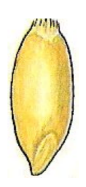
Клен



Череда



Лопух



Зерновка -

сухой односемянный плод, пленчатый околоплодник которого срастается с семенем







Кукуруза



Рожь

Opex -

сухой односемянный плод с одревесневшим околоплодником



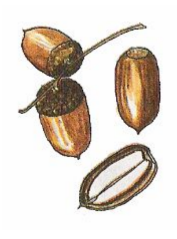
Фундук



Грецкий орех

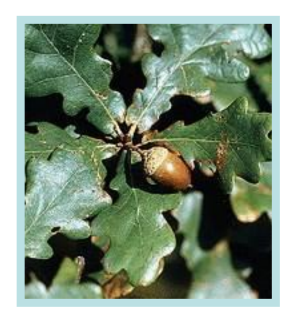


Миндаль



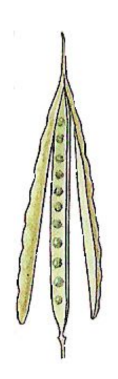
Желудь -

односемянный плод с твердым околоплодником и чашеобразной деревянистой плюской.



Дуб

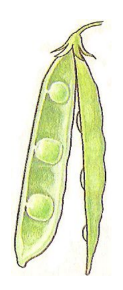
2. Многосемяные сухие плоды



Стручок -

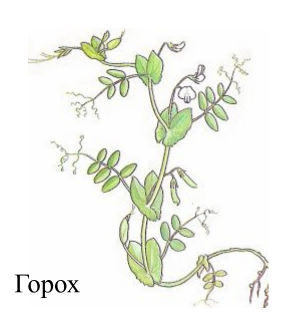
сухой, многосемянных плод, вскрывающийся двумя створками, семена располагаются на перегородке между створками.

Капуста, редька, редис



Боб -

сухой, многосемянных плод, вскрывающийся двумя створками, семена располагаются на створках.





Фасоль



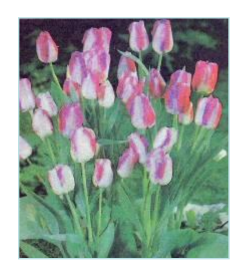
Люпин

Коробочка -



сухой многосемянный плод, при вскрывании растрескивается.





Тюльпан



Белена





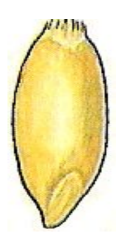


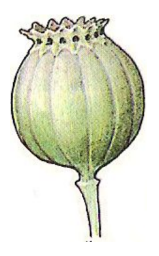
Хлопчатник



Дурман



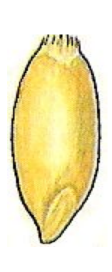




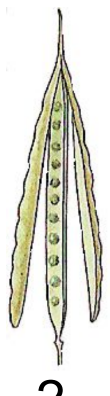
1.

2.

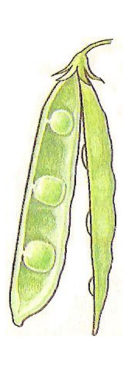
3.



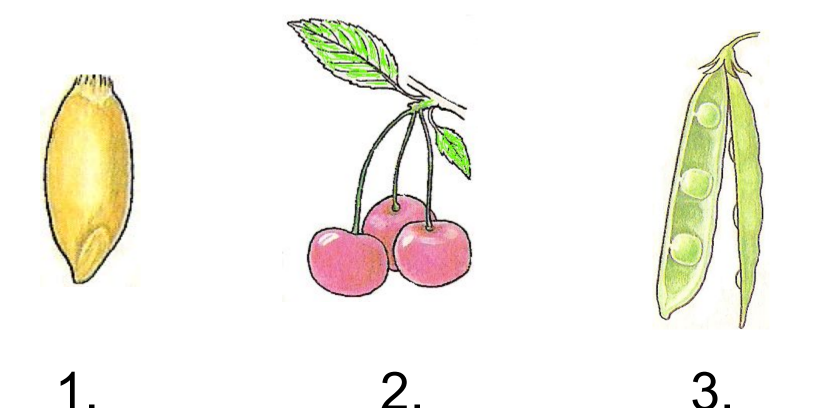
1.



2.



3.



Сравните:



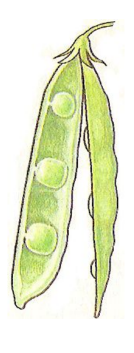
1.



2.

Сравните:





Сочные плоды

1. Односемянные сочные плоды



Костянка -

сочный, односемянный плод, покрытый тонкой кожицей.



Персик



Вишня

Слива



Абрикос

2. Многосемяные сочные плоды

Ягода -

сочный многосемянный плод, семена распределены в мякоти плода



Крыжовник



Арбуз



Смородина



Ландыш

Тыквина -

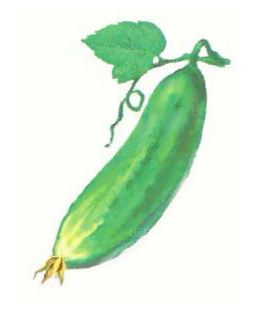
многосемянный плод с плотной кожурой, мясистым средним слоем.

Семена расположены в волокнистом

внутреннем слое.







Тыква

Дыня

Огурец

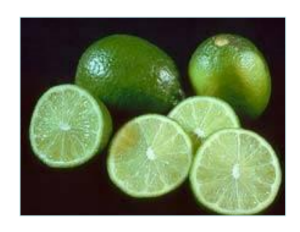


Померанец -

многосемянный плод с плотной кожурой, внутренний слой околоплодника состоит из долек с жидким соком







Лайм

Апельсин

Соплодия



Яблоко -

соплодие, состоящее из множества орешков, окруженных разросшимся мясистым цветоложем.



Рябина



Груша



Яблоня



Многокостянка -

соплодие, состоящее из костянок, расположенных на разросшемся цветоложе.



Ежевика



Малина



Шелковица

Сочный многоорешек -

соплодие, состоящее из множества орешков, расположенных в мякоти разросшегося, сочного цветоложа.

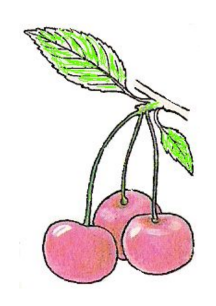


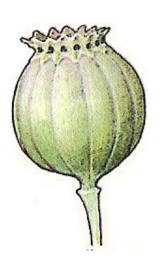
Земляника садовая



Земляника лесная



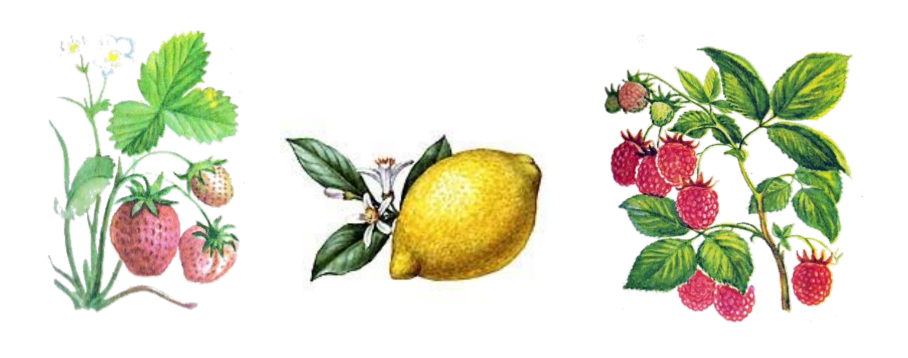




1.

2.

3.



1. 2. 3.

Сравните:



1.



2.

Сравните:





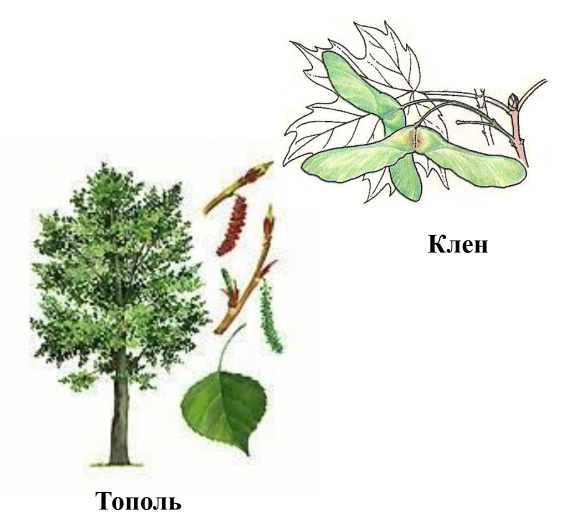
1. 2.

Распространение плодов

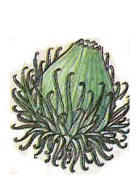
Распространение ветром



Одуванчик



Распространение животными



Лопух



Череда



Яблоня



Вишня

Распространение водой



Кокос

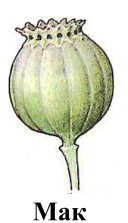


Кувшинка

Самораспространение



Бешеный огурец



Фасоль