

Размножение















корень

стебель

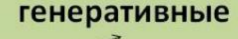
лист

цветок

плод

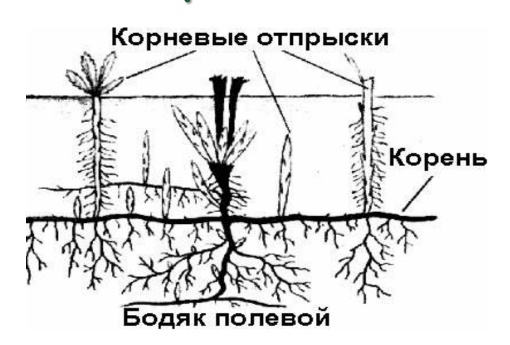
семя





С помощью корней

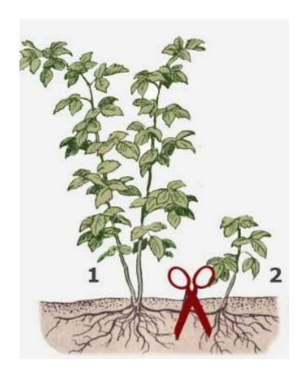


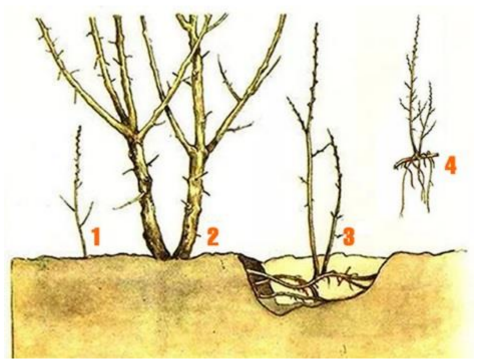


Деление куста Растение выкапывают и разделяют на части



С помощью корней





корневые отпрыски



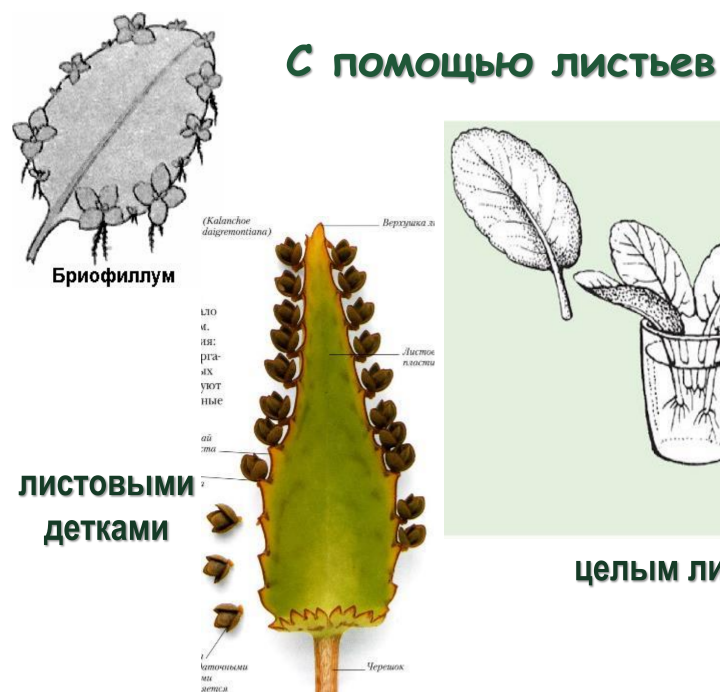


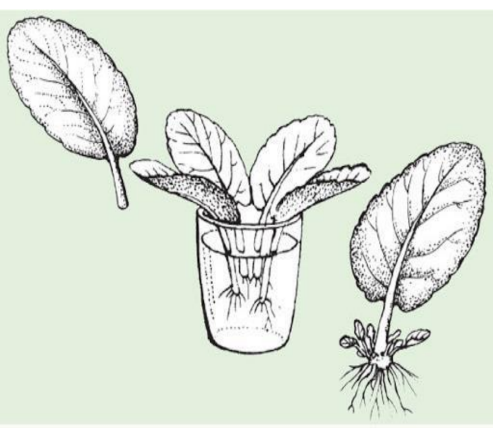
С помощью листьев





листовые черенки



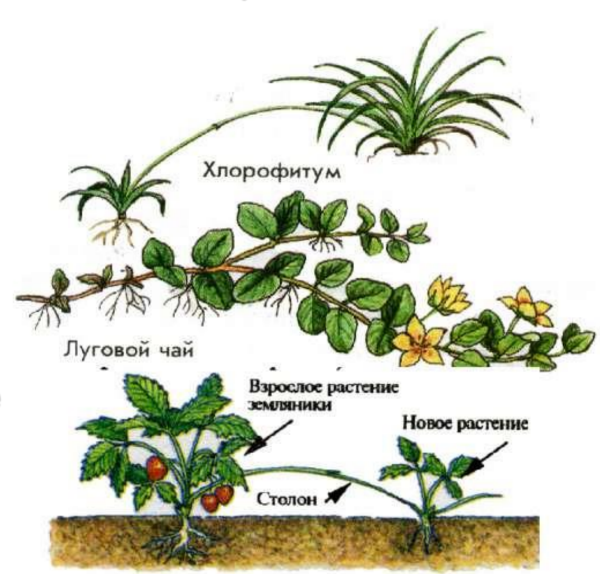


целым листом

С помощью стеблей



С помощью стеблей

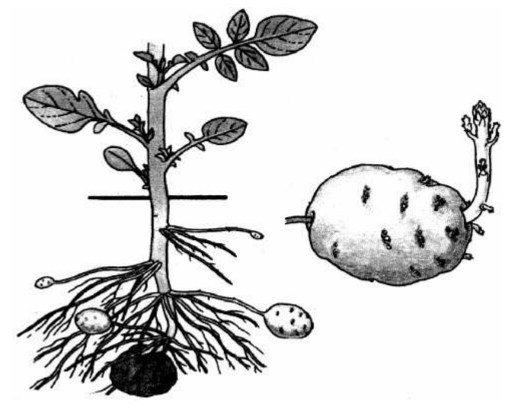


надземные стебли столоны (усы)

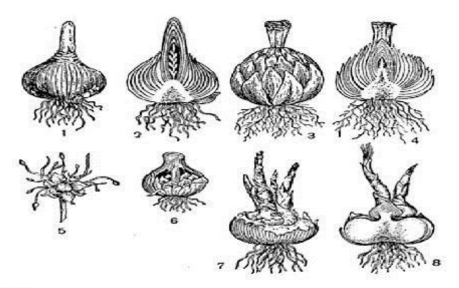
С помощью стеблей



стеблевыми черенками



клубнями (видоизмененными подземными стеблями)



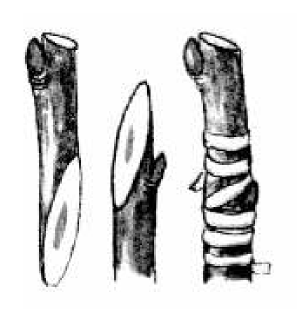
Луковицы:

1 - пленчатая луковица гиацинта; 2 - продольный разрез ее; 3 - чеш уйчатая луковица лилии; 4 - продольный разрез ее; 5 - луковички в соцветии лука (дикого); 6 - луковицы-"детки" в луковице чеснока; 7 - клубнелуковица шафрана; 8 - продольный разрез ее.

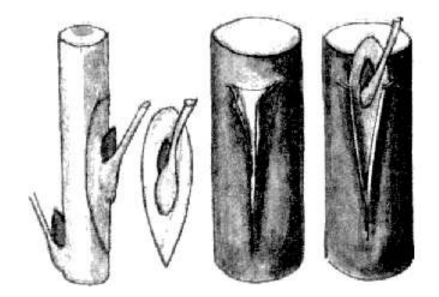
луковицами – видоизмененными подземными стеблями



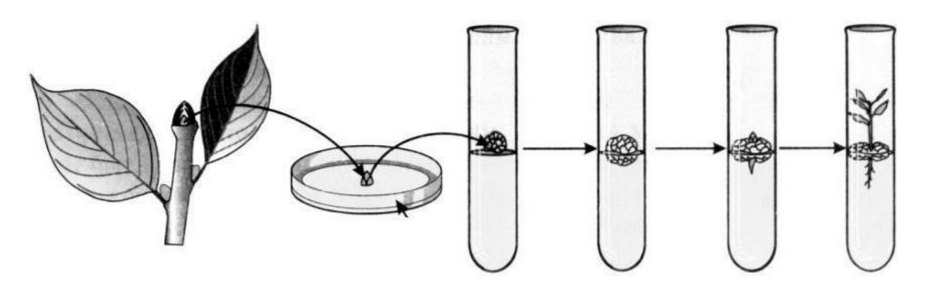
Прививками







Культурой ткани



Конус нарастания почки (образовательная ткань) помещается в питательную среду, клетки делятся, формируются органы растения.