

Размножение живых организмов

Размножение – это одно из свойств живых организмов, заключающееся в воспроизведении себе подобных.



Кто кого производит



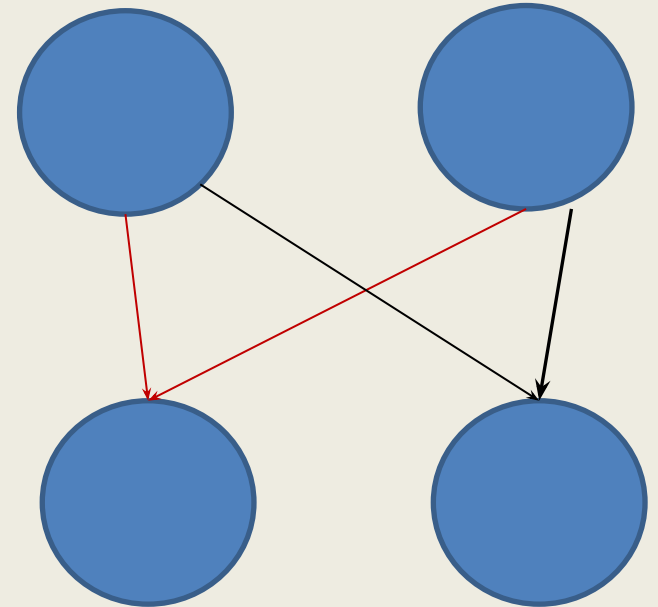
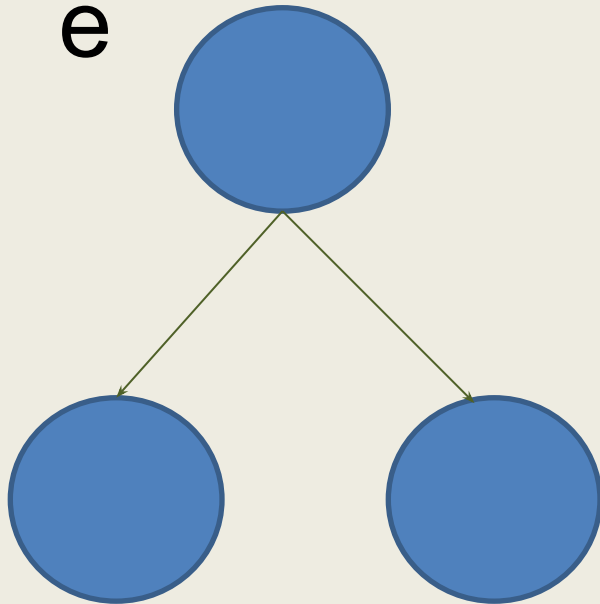
Формы размножения:

Бесполо

Половое

е

Родители:

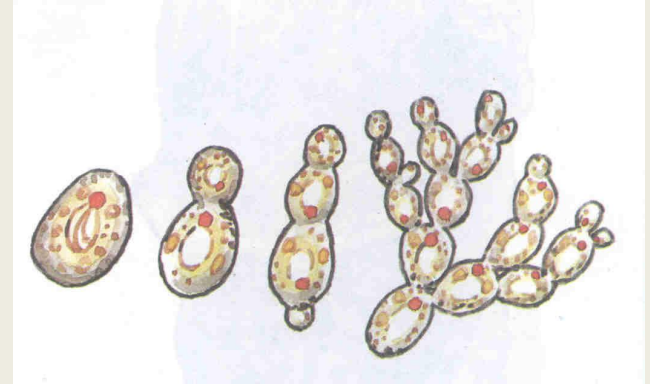


ПОТОМСТВО

:

Бесполое размножение

- Участвует 1 родитель
- Потомство образуется из клеток или частей материнского тела



Половое размножение

Задание 1: заполни таблицу, изучив текст параграфа 10 (какие-то клеточки могут остаться незаполненными).

Организм	Знак Марса	Знак Венеры	Половые клетки
Мужской			Мужские гаметы
Женский			Женские гаметы

Половое размножение

Задание 2: заполни пропуски соответствующими понятиями (используй текст учебника).

... – это процесс
слияния ... и ... ,
образование
сначала ... ,
а потом

Зигота

Оплодотворение

Мужская гамета

Зародыш

Женская гамета

Половое размножение

Задание 3: укажи, как долго происходит развитие зародыша после оплодотворения у живых организмов, перечисленных ниже:

- у кошки
- у мыши
- у кита
- у оленя