Размножение живых организмов

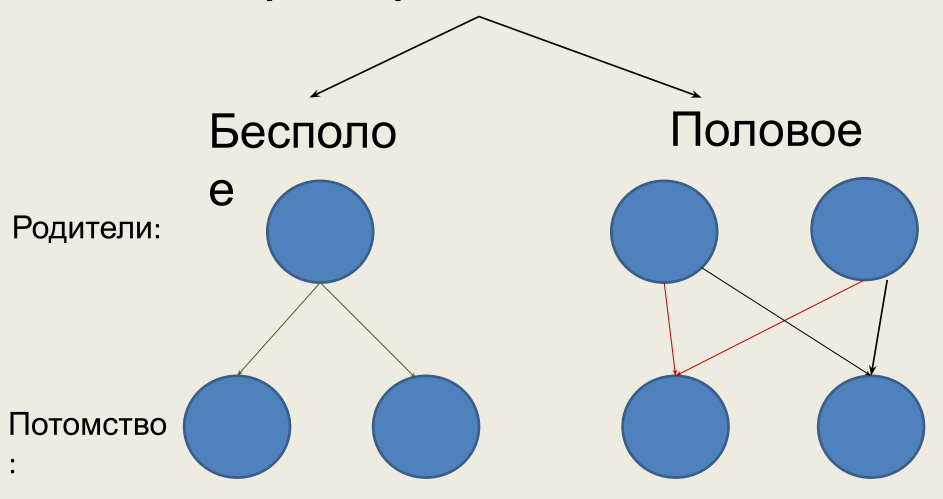
Размножение – это одно из свойств живых организмов, заключающееся в воспроизведении себе подобных.



Кто кого производит



Формы размножения:



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	Q		Мужские гаметы
Женский		Q	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