

Reproducción asexual

Es cuando un solo organismo da lugar a otros seres idénticamente al progenitor mediante divisiones por mitosis

Bipartición: El núcleo se divide en dos y después la célula se divide generando dos organismos

Ejemplo:

Bacterias

Protozoarios

Emisión: El núcleo se divide en 2 y uno se desplaza hasta la membrana formando una yema que se separa formando 2 células

Es por la división repetidamente generando El núcleo se divide y se rodean de membrana esporas

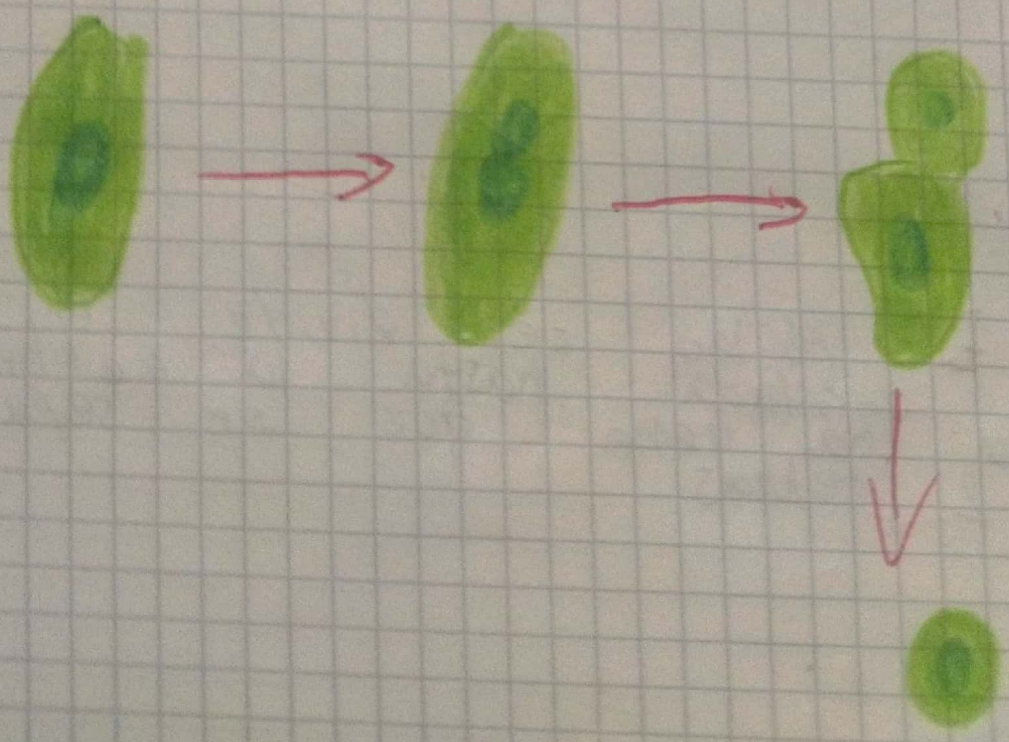
Fragmentación Un individuo se divide en dos o más individuos totalmente diferentes

Ejemplos

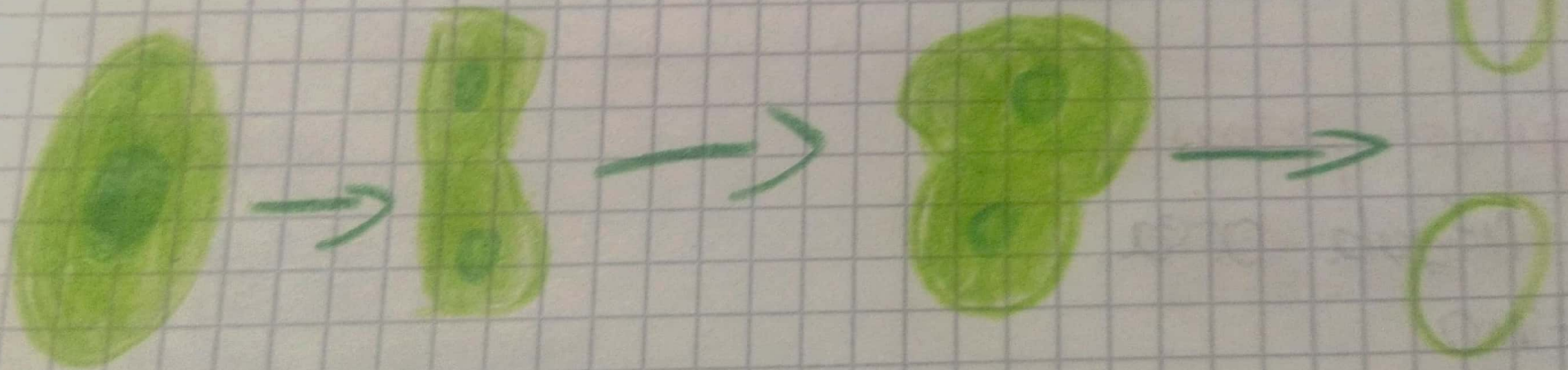
Gemación

Corales

Gusanos planos



Bipartition
Bacterias



Reproducción de los seres vivos

- Reproducción asexual
- Reproducción en plantas
- La flor y sus estructuras
- Frutos y semillas
- Reproducción en animales

Reproducción humana

- Sistema reproductor femenino
- Sistema reproductor masculino
- Ciclo menstrual
- Fecundación
- Etapas de gestación
- Métodos anticonceptivos
- Enfermedades de transmisión sexual