



Nombre : Marilyn Montserrat Castro Perez

Materia : Biología del desarrollo

Docente: Dr. Guillermo del Solar Villarreal

Act:

Fecha:

FECUNDACIÓN

Reproducción sexual

Ocurre cuando cuando los gametos femeninos y masculinos se unen a en la fecundación .

Cromosoma

**Un cromosomas simple está formado por 2 regiones
características llamada brazo que están separadas por el
centro metro**

Meiosis es un proceso especializado de división celular que solo tiene lugar durante la producción de gametos dentro del ovario de la mujer y los testículos del hombre.

OVOGÉNESIS : GAMETO GÉNESIS FEMENINA

Observa que solo se muestra un par de cromosomas homólogos

ESPERMATOGÉNESIS: GAMETOGÉNESIS MASCULINA

Suele dividirse en 3 fases:

Espermatocitogenesis:

Las células germinales primigenias

Meiosis:

Los espermatogonias de tipo B entran en la meiosis I, y experimentan la replicación de su ADN, para formar espermatocitos primarios