1. REALIZAR UNA TABLA EN LA CUAL DETERMINE SEMEJANZAS Y DIFERENCIAS DE LA MITOSIS Y LA MEIOSIS.

2. ELABORAR A TRAVÉS DE ESQUEMAS CADA UNO DE LOS PASOS DE LA MITOSIS Y LA MEIOSIS.

Solución

Diferencias de la mitosis y meiosis

Mitosis meiosis

|  |  |
| --- | --- |
| * Se realiza solo en células somáticas * Las células hijas poseen igual número de cromosomas que la célula madre * El objetivo o finalidad es la formación del tejido, órganos, regeneración y permitir el crecimiento del individuo | * Se realiza en las células germinales de ovarios y testículos, que forman los gametos * Las células hijas tienen la mitad de cromosomas que las células madre * Objetivo o finalidad mantener constante el número de cromosomas en la especie |

2. pasos de la mitosis y meiosis

