



Los estructuras necesarias para la división empiezan a montarse; los cromosomas empiezan a condensarse.

Interfase.
El núcleo y la membrana celular y los cromosomas están en forma de cromatina.

Profase.

Los cromosomas se condensan y la membrana nuclear ya no es visible.

Metafase.

Los cromosomas gruesos y enrollados cada uno con dos cromátidos se alinean en la placa de la metafase.

Anafase.

Los cromátidos de cada cromosoma se separan y avanzan por los polos.

Telofase

Los cromosomas están en polos y son más débiles. La membrana nuclear se vuelve a formar el citoplasma se divide.

Citocinesis

La división en 2 células. Las hias se separan.

