



El descubrimiento de la Célula



Observarán y analizarán el siguiente video: Descubrimiento de la célula, tomarás nota en tu libreta para posteriormente completar la “Línea del Tiempo” que viene en la parte de abajo, donde tendrás que arrastrar cada fecha, texto e imagen donde corresponda en la línea.



1981

1831

1931

1854/58

1670

1830

1665

El con la ayuda de un microscopio simple o de una sola lente observa bacterias, protozoos y glóbulos rojos llamándolos animálculos.

Propone el tercer principio de la teoría Celular. Las células provienen o generan otras células.

Propone el origen de las células eucariotas o endosimbiosis serial a partir de inclusiones de células procariotas.

Realiza el segundo principio donde proponía que la célula es la unidad básica de la vida u organización celular.

Descubre y describe el núcleo Celular.

El observa las celdas de un corcho con la forma de las celdas de un panal ahí nace el nombre de la CÉLULA.

