



GUIA DE TRABAJO EN CASA N° 3
Unidad "Priorización Curricular 2020"

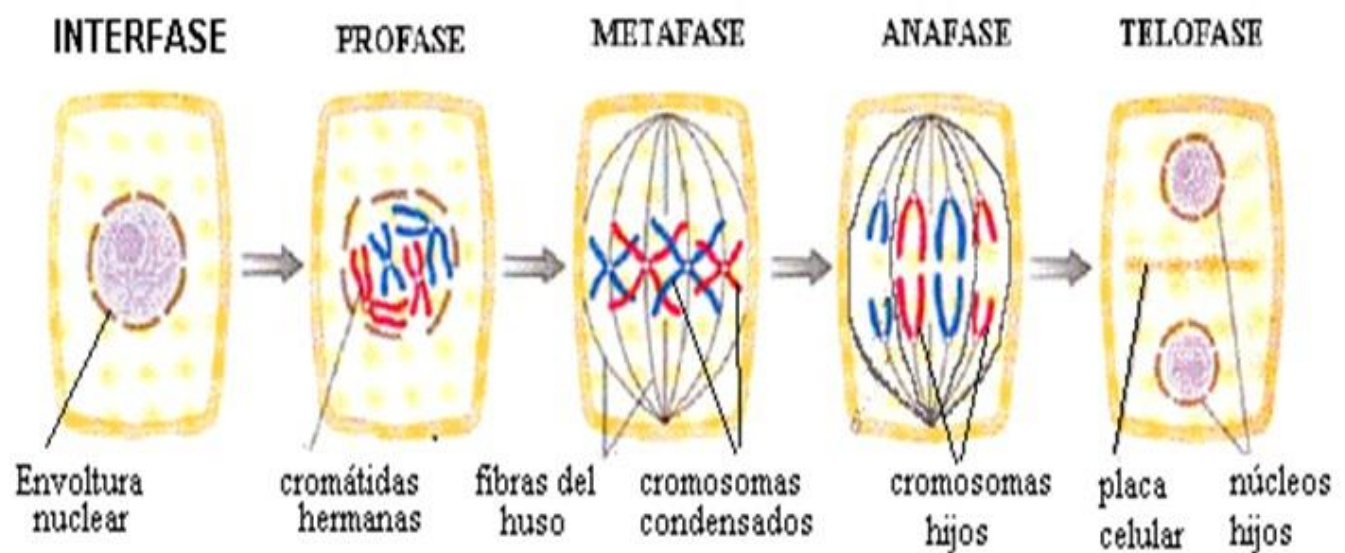
NOMBRE: _____ **CURSO:** _____ **FECHA:** ___ / ___ /2020

OA Nivel 1

Biología OA 6: Investigar y argumentar, basándose en evidencias, que el material genético se transmite de generación en generación en organismos como plantas y animales, considerando: • La comparación de la mitosis y la meiosis. • Las causas y consecuencias de anomalías y pérdida de control de la división celular (tumor, cáncer, trisomía, entre otros).

Si tienes dudas o consultas, escríbenos al correo cienciaschiloe@gmail.com o al WhatsApp +56963703063

¿CÓMO SE DIVIDEN LAS CELULAS?



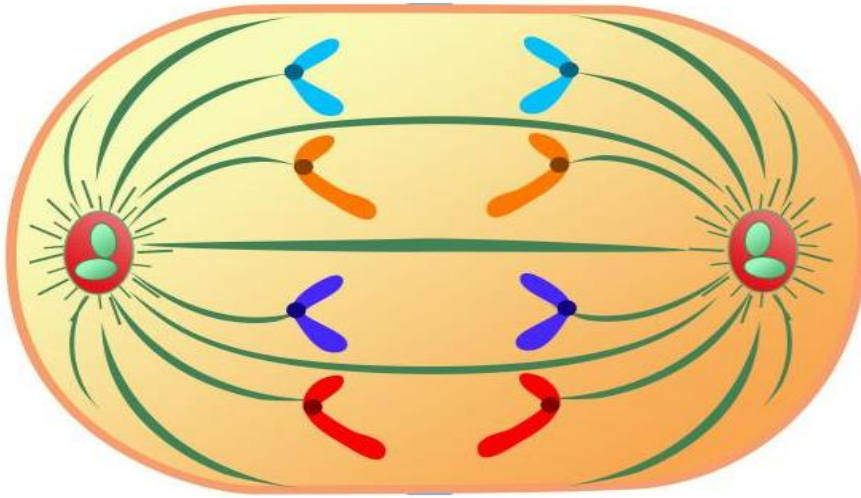
I.- Define brevemente:

- a) Interfase
- b) Citocinesis
- c) Mitosis

- **apóyate en tu texto de Biología , lección 6**



II.- Identifica el dibujo, qué fase representa?. Indica todas las estructuras,



III.- Dibuja la fase de la mitosis llamada Metafase, indica cada una de sus estructuras y una breve explicación (para responder esta guía consulta en tu texto de Biología ,lección 6, página 152 en adelante)

***La guía la puedes realizar en tu cuaderno, en la guía o de forma digital, lo importante es que la realices. Cuando la desarrolles, puedes enviarla a través de una fotografía por correo cienciaschiloe@gmail.com o por WhatsApp, para que sea revisada y retroalimentada. Cuídate mucho y a tu familia también.