CIENCIAS NATURALES

Seguimos leyendo...

- La propuesta de esta semana será continuar con la lectura del libro y realizar estas actividades:
 - © Elige la máquina qué más te represente y explica por qué.
 - ② Analiza las ideas que proponen las remeras que diseña Javi y reconoce cómo ha sido construido su mensaje. Elige y escribe las que a tu criterio son las diez mejores.
 - © Frente a la posibilidad de que te dejen de querer, ¿qué invento les parece más efectivo: el de Manu ("Emocional pegamento") o el de Javi ("¿Y a mí qué?")? ¿Estás de acuerdo con las palabras de la abuela Genara? Justifica tu respuesta.
 - © Releer "Miércoles noche, papelitos por toda la casa" (página 50) y "Autoayuda psicológica que inventé" (página 83). Piensa y escribe cómo reaccionarías ante una situación que te incomode y no sepas cómo resolver. Propone tips y "complementos salvadores" para resolverlas. Anota estos consejos o reflexiones en "papelitos" para poner en nuestra cartelera.

Muchos cambios en un solo euerpo...

- → Para ayudarnos en nuestra investigación, te ofrezco este video para ver **EN FAMILIA**, en donde explica de modo práctico y concreto los cambios corporales en varones y mujeres durante la pubertad. **iiNO TE OLVIDES DE TOMAR NOTA!!**
 - ➤ https://drive.google.com/file/d/1E68mCIVMgaCBGa-mquePdTt8dGSW0Yiy/view?usp = sharing
- → Investiga y resuelve:
- 1. Caracteriza las **ETAPAS DE LA VIDA** de los seres humanos.
- 2. Investiga qué función cumple la hormona de crecimiento en nuestro cuerpo.
- 3. Averigua si la siguiente afirmación es correcta o incorrecta. Justifica tu respuesta:

"LAS HORMONAS SEXUALES MASCULINAS SE PRODUCEN ÚNICAMENTE EN LOS VARONES, MIENTRAS QUE LAS FEMENINAS SE PRODUCEN SOLAMENTE EN LAS MUJERES."

4. ¿Cuáles son los caracteres sexuales primarios?

MATEMÁTICA

En esta oportunidad harás un repaso de todo lo visto sobre los polígonos hasta el momento.

- a- Construye un polígono heptágono.
- b- Marca los elementos que lo forman.
- c- Calcula el perímetro del mismo.
- d- Averigua la suma de sus ángulos interiores y las diagonales que tiene.

Cualquier duda que tengas podrás consultarme durante las clases.