




LOS SIMPSON... Y LAS MATE

Aunque muchos han tratado de encontrar enseñanzas filosóficas, políticas o incluso literarias en Los Simpson, lo cierto es que si hay una disciplina por la que sus guionistas sienten devoción, esa es las matemáticas. Sin ir más lejos, la serie cuenta entre sus creadores con más doctorados en matemáticas que cualquier otro programa de televisión y a lo largo de las últimas tres décadas ha quedado buena constancia de ello.

Aparecen bromas sobre ecuaciones, algunas sin resolver o resueltas hace muy poquitos años. También existen discusiones sobre infinitos o problemas de estadísticas. Y como curiosidad, la serie es en dos dimensiones, pero aparece un capítulo en tres dimensiones.

En este trimestre, se propone la realización del siguiente trabajo de investigación:

1. Busca en  curiosidades matemáticas que aparecen en la serie.
2. Elige la que más te guste. Para ello, procura que sea también la que mejor entiendas, pues hay algunas de nivel de mates muy alto y puede ser que se te escape.
3. Busca en  la escena de la serie en la que sale esta curiosidad matemática.
4. Grábate en casa haciendo una pequeña recreación de dicha escena. Para ello, intenta ser un buen actor o una buena actriz, es decir, prepara tu vestuario, tu maquillaje y tu decorado. ¡Apréndete los diálogos! Puedes también elegir a alguien en casa para que te ayude y haga algún papel secundario.
5. Seguidamente, después de acabar tu maravillosa actuación, explica en qué consiste la curiosidad matemática y cuenta un poco de dónde viene, quién investigó, quién descubrió, si se resolvió, cuántos años ha durado el problema en sí, cuántas personas a lo largo de la historia intervino en su resolución, etc.
6. Sube a la plataforma  un único vídeo que contenga ambas partes: la escena y la explicación.
7. Puedes comerte si quieres una buena rosquilla como hace Homer Simpson:

