Práctica comparativa

**Objetivo**: hacer un análisis comparativo para resolver el problema de Matilda.

En la familia somos tres hermanos y nuestro padre, que se encuentra de viaje en el exterior, nos envió de regalo tres procesadores para nuestras diferentes necesidades, yo (Matilda) le pedí uno para poder jugar al tan esperado Cyberpunk 2077, mi pequeño hermano, Marcelo, en cambio, solamente le pidió uno para ejecutar la suite de Office 2019 y, por último, mi hermano mayor le encargó uno para poder hacer ediciones de video en un programa llamado Wondershare Filmora X.

Estamos confundidos debido a que no los etiqueto con nombres…

Nuestro padre nos envió los siguientes procesadores:

* Amd Ryzen 5
* Amd a8
* intel i3 3230

¿Cuál es para cada uno?

Amd Ryzen 5 : 6 núcleos y 3.6GHz CYBERPUNKAmd a8 : 4 Núcleos Y 3.4ghz WONDERSHARE FILMORA Xintel i3 3230 : núcleos 2 procesador 3,30 GHz OFFICE 2019cyberpunk : seis núcleos como mínimo los 3,6 GHzOffice 2019 : doble núcleo, 1,6 GHzWondershare Filmora X : cuatro núcleos 2.40 GHz

CYBERPUNK 2077 : Amd Ryzen 5

WONDERSHARE FILMORA X : Amd a8

OFFICE 2019 : intel i3 3230