

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?

RESPUESTA.

- Para Matilda **Amd Ryzen 5**, dado que la velocidad es 3.6Ghz, que funcionan hasta 2667Mhz, permitiendo a una tarjeta grafica que permita correr perfectamente el juego.
- Para Marcelo **Amd a8**, alcanza una velocidad hasta 3.2Ghz, de hasta 2400Mhz, permitiendo correr correctamente la suite de Office 2019.
- Y para el hermano mayor **intel i3 3230**, alcanza una velocidad de 3.3Ghz soporta hasta 32Gb de ram y hasta 2600Mhz por lo que junto a una tarjeta grafica seria lo suficiente para correr la edición de video.