**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 3600

● Amd a8 9600

● intel i3 3230

¿Cuál es para cada uno?

**Matilda: Cyberpunk 2077**

Elegiriamos el amd Ryzen 5 3600 porque es un procesador de seis núcleos y 12 hilos que es ideal para armar PC Gamers equilibradas y a un muy buen precio.

**Marcelo: suite de Office 2019**

Elegiarmos Amd a8 9600 porque tiene un excelente rendimiento siendo un procesador económico rinde perfectamente destacándose en tareas basicas de ofimática. Es un buen procesador ya que la misma tiene 4 nucleos mas 6 procesadoras para la GPU , 2 MB de caché (L2)

**Hermano mayor: Wondershare Filmora X**.

Elegiriamos el Intel i3 3230 porque radica en que cuentan con GPU integrada. Aunque los Ryzen 3 cuentan con los mismos núcleos que los Core i5, no cuentan con la tecnología de MultiThreading simultaneo, o lo que sería lo mismo, el multi-hilo.