

**Introdução à Informática**

Exercício “Prática Comparativa”

# Objetivo

Fazer uma análise comparativa para resolver o problema de Matilda.

# Micro Desafios

Na família somos três irmãos e nosso pai, que está viajando para o exterior; nos enviou três processadores de presente para as nossas diferentes necessidades: eu (Matilda) pedi a ele um para poder jogar o tão esperado Cyberpunk 2077, meu pequeno irmão, Marcelo, por outro lado, pediu apenas um para rodar a suíte Office 2019 e, por fim, meu irmão mais velho, Carlos, encomendou-lhe um para poder fazer edições de vídeo em um programa chamado Adobe After Effects.

Ficamos confusos, pois nosso pai não colocou rótulos que identificam os donos dos processadores.

Nosso pai nos enviou os seguintes modelos:

**Intel Core i3-3217UE**

**Intel Core i5-6360U**

**Intel Core i7-4790**

Poderia nos ajudar a descobrir de quem é cada processador?

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| NOME | PROCESSADOR | JUSTIFICATIVA |
| **Matilda** | **Intel Core i7-4790** | Processador mínimo recomendado pelo jogo: i5 ou acima. Jogo exige processador mais robusto, devido parte gráfica, de modo que entre as opções o i7 tem melhor atuação no geral. |
| **Marcelo** | **Intel Core i3-3217UE** | Office 2019 aplicação simples, que não exige processador com grande capacidade de processamento. |
| **Carlos** | **Intel Core i5-6360U** | Recomendação de processador pela Adobe: Processador Intel ou AMD multi-core, não sendo necessário um processador muito robusto, sendo o i5 suficiente. Como o Adobe envolve uso de gráficos o i5 é mais adequado, frente ao i3. |