TDE 5 de Raciocínio Matemático para Computação

Estudante: Enzo Enrico Boteon Chiuratto

Estudante \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Estudante \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Estudante \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Ler o tutorial e assistir aos vídeos para bem executar o trabalho 13**

**Material de apoio Vídeos Tutoriais:**

* [Como criar uma Tabela Dinâmica para analisar dados da planilha](https://support.office.com/pt-br/article/criar-uma-tabela-din%C3%A2mica-para-analisar-dados-da-planilha-a9a84538-bfe9-40a9-a8e9-f99134456576?ui=pt-BR&rs=pt-BR&ad=BR)
* [Vídeo - Criar Tabela / Gráfico Dinâmicos - parte 1](https://youtu.be/_-kHaCA6gf8)
* [Vídeo - Criar Tabela / Gráfico Dinâmicos - parte 2](https://youtu.be/CIx76MYofpQ)

Produzir e entregar um breve relato da atividade, se toda a equipe estava junto ou se cada pessoa fez a atividade sozinha. Relatar também o dia e hora em que aconteceu o estudo, e se houve alguma dificuldade no entendimento das instruções por alguém da equipe. Alguém buscou outras fontes de informação para melhor entender o assunto? A equipe aproveitou o momento e iniciou a fazer o trabalho 13?

Data e hora do trabalho -> 17/06/2023 15:30

Trabalho / Pesquisa realizados sem nenhum problema, recursos dados foram de extrema ajuda, com pesquisas adicionais realizadas, seguem referências:

<https://mprjemnuvem.mprj.mp.br/treinamento/excel/criar-uma-tabela-dinamica-para-analisar-dados-da-planilha>

<https://ninjadoexcel.com.br/como-fazer-grafico-dinamico-no-excel/>

Trabalho 13 realizado em sala e em grupo, com vídeo mostrado para o professor e avaliado no mesmo dia.