

TECS – Treinamento Essencial de Computação e Sistemas

Essa atividade tem como objetivo praticar o uso do Excel e aprimorar o desenvolvimento de planilhas com as seguintes fórmulas básicas: Média, Máximo, Mínimo e Soma.

01. Desenvolvimento:

- Na célula **B2**, digite “**Nome**”; nas células abaixo, digite em cada linha os seguintes nomes: **Marcelo, Júlia, Marcos, Fernanda, Maria**.
- Na célula **C2**, digite “**Nota 1**”; nas células abaixo, digite os seguintes valores: **8 – 6 – 7 – 7 – 5**.
- Na célula **D2**, digite “**Nota 2**”; nas células abaixo, digite os seguintes valores: **9 – 4 – 3 – 6 – 8**.
- Na célula **E2**, digite “**Nota 3**”; nas células abaixo, digite os seguintes valores: **7 – 5 – 8 – 8 – 5**.
- Na célula **F2**, digite “**Maior Nota**”; nas células abaixo, descubra a maior nota de cada aluno utilizando a fórmula **MÁXIMO**.
- Na célula **G2**, digite “**Menor Nota**”; nas células abaixo, descubra a menor nota de cada aluno utilizando a fórmula **MÍNIMO**.
- Na célula **H2**, digite “**Nota Acumulada**”; nas células abaixo, descubra a soma total de nota de cada aluno utilizando a fórmula **SOMA**.
- Na célula **I2**, digite “**Nota Final**”; nas células abaixo, descubra a nota média de cada aluno utilizando a fórmula **MÉDIA**.

02. Conclusão:

- Os alunos com a nota final **abaixo de 6** devem ficar com a nota vermelha, ou seja, o fundo da célula deve ficar em vermelho.
- Mas você não pode fazer isso de forma manual, é preciso utilizar a ferramenta **Formatação Condicional**.
- Essa ferramenta está localizada na guia **Página Inicial**, na seção **Estilos**.
- Para finalizar, faça formatação na tabela com base no seu ponto de vista e escolha. Você pode fazer coisas como, colocar bordas, preenchimento e negrito para ficar mais atraente.
- Mostre o resultado ao seu instrutor e aguarde a aprovação dele.