

UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CEARÁ
DELL
Programa Jovem Cientista de dados

Estudante: **Pâmella Araújo Balçaçar**

02 de novembro de 2020

2ª Oficina

No tópico 04 desta aula estudamos os operadores lógicos E, OU e NÃO (\neg) e as operações de soma e multiplicação entre números binários.

Com base nisso, solucione as seguintes operações:

- $0 \text{ E } 1 \text{ OU } 1 = 1$
- $1 \text{ E } \text{NÃO}(\neg) 0 = 1$
- $1 \text{ E } 1 \text{ OU } 0 = 1$
- $1100 + 110 = 10010$
- $10 \times 11 = 110$
- $101 \times 11 = 1111$

Você deve enviar um arquivo com as respostas destes 6 itens.