# Lista de exercícios No. 1 - Processamento de Imagens

#### Gustavo Lopes Rodrigues

#### 3 de maio de 2022

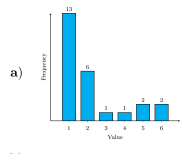
# Questão 1.

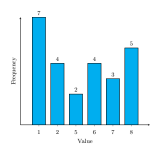
Obs.: DFT - Transformada Discreta de Fourier

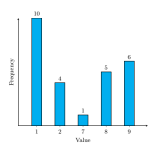
### Questão 2.

### Questão 3.

# Questão 4.







- $\mathbf{b})$
- $\mathbf{c})$
- **d**) MAX = 255

$$N = 25$$

$$\frac{MAX}{n} = 10$$

S	h(s)	Somatório	r
1	13	13	130
2	6	19	190
3	1	20	200
4	1	21	210
5	2	23	230
6	2	25	250

Tabela 1: Encontrando os novos valores

200	230	190	130	130
130	210	250	190	130
130	130	230	250	190
130	130	130	130	130
130	190	190	190	130

Tabela 2: Nova imagem

s	h(s)	Somatório	r
1	7	7	70
2	4	11	110
5	2	13	130
6	4	17	170
7	3	20	200
8	5	25	250

Tabela 3: Encontrando os novos valores

130	70	110	70	250
170	170	130	170	70
110	70	250	200	200
170	70	110	250	250
200	250	110	70	70

Tabela 4: Nova imagem

Questão 5.

Questão 6.

Questão 7.

Questão 8.

Questão 9.