Escreva esse texto em modo centralizado, deixando essa parte em itálico e essa parte em negrito.

Escreva esse texto no lado esquerdo, com essa Palavra em tamanho huge.

Comprove que sabe iniciar um novo parágrafo e escreva a seguinte equação enumerada:

$$f(x) = \begin{cases} x^3 + \frac{5}{x} & \text{se } x \le 0\\ -\sum_{n=1}^{\infty} \frac{e^{nx}}{n!} & \text{se } 0 < x \le 1 \end{cases}$$
 (1)

Agora vamos fazer enumerações em cadeia

- 1. Primeiro item e seus subitens:
  - i) subitem i.
  - ii) subitem ii.
- 2. Segundo item.

Agora comprovo aqui que sei mencionar uma equação enumerada: basta observar a equação (1), por exemplo.

Inicio abaixo uma seção.