



Nó fantasma:
 $\mathbf{x}_g = \mathbf{x}_b + h\mathbf{n}$

Distância:
 $h = \alpha \cdot \Delta x_{local}$

- Nó interno
- Nó de fronteira
- Nó de fronteira destacado (\mathbf{x}_b)
- Nó fantasma (\mathbf{x}_g)