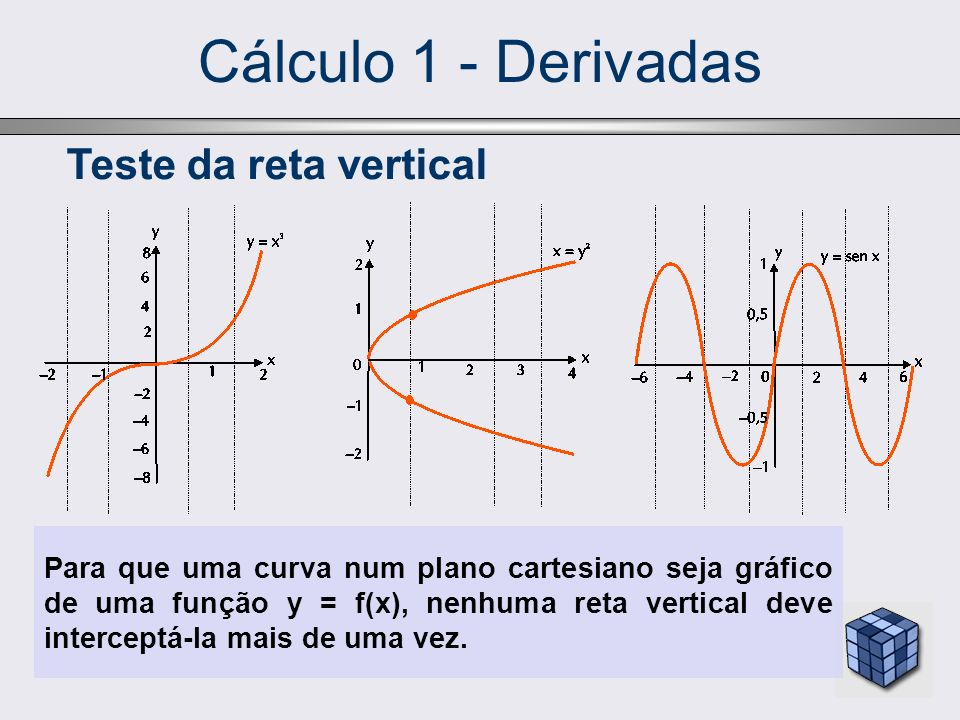
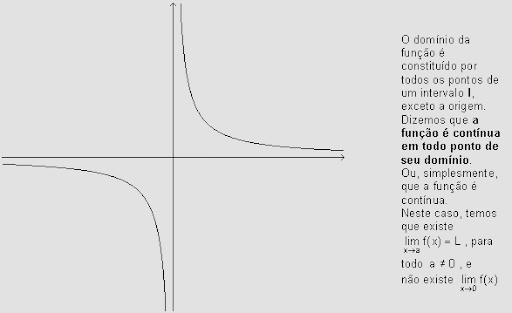
**CÁLCULO 1**

**FUNÇÃO CONTÍNUA:**

Sejam uma função , um intervalo fechado e um gráfico . A função f será contínua no intervalo, se e somente se, ( existir e .

- OBS1: O gráfico existe, se e somente se, não passar no Teste da Reta Vertical





- OBS2: O limite de uma função pode existir e a função pode não estar definida no ponto. A função pode estar definida em um ponto e o limite não existir.