



## O que aprendemos?

Nessa aula aprendemos a:

- Fazer a soma de vetores de forma algébrica e geométrica
- Fazer a multiplicação do vetor por um número escalar
- Fazer a operação do produto escalar (interno)
- Aplicar o resultado do produto escalar para descobrir e classificar os ângulos formados entre os vetores
- Entender o conceito e a realizar a operação da projeção ortogonal