## União de Vetores (Sem Repetição)

## Passo a Passo

- 1. Ler dois vetores com um número fixo de elementos (digamos, 5 em cada).
- 2. Adicionar os elementos do primeiro vetor ao vetor de união.
- 3. **Verificar os elementos do segundo vetor** e adicionar ao vetor de união apenas se ainda não estiverem presentes.
- 4. **Imprimir o vetor de união** resultante.

Código em C