AngularJS



diretivas

- ng-app
- ng-controller
- ng-model
- ng-click
- ng-show
- ng-hide
- ng-repeat

Exercício

Crie uma tela onde se possa adicionar itens de compras

Compras	
frango	
carne de porco	
batatas	
arroz	
Incira itone do compra erroz	Adiajanar
Insira itens de compra arroz	Adicionar

Exercíco

 Expanda o exercício anteriro de modo que se possa remover o último item da lista

> Compras carne de porco feijão arroz limão Remover Insira itens de compra limão Adicionar

ng-repeat

\$index, representa o índice do item no vetor

\$first, é verdade quando o item é o primeiro do vetor

\$middle é verdade quando o item não é o primeiro nem o último

\$last, é verdade quando é o último item do vetor

\$even, é verdade quando o índice do item no vetor é par

\$odd, é verdade quando o índice do item no vetor é impar

ng-repeat

- <div ng-repeat="item in itens">
- {{\$index}} {{ item }}
- </div>

Exercício

 Adicionar ao primeiro exercício um modo de se remover individualmente cada item da lista

> Compras leite Remover ovos Remover farinha Remover açucar Remover Insira itens de compra Adicionar

ng-if e ng-switch

- Diretivas ng-if e ng-switch possuem a mesma função que o if e switch da maioria das linguagens de programação
- Através dessas duas diretivas é possível condicionar a exibição de conteúdos
- Diferente de ng-hide e ng-show esta diretiva não oculta o nó DOM através de um estilo e sim remove o nó da arvore DOM

Ng-href e ng-src

- Ng-href é usado de maneira semelhante a href
- Ng-src é usado como o src

ng-click e ng-dblClick

 Ng-click usado para registrar cliques simples e ng-dblClick usados para cliques duplos

Diretivas de teclado

- Ng-keydown
- Ng-keyup
- ng-keypress

Diretivas de mouse

- Ng-mousemove
- Ng-mouseup
- Ng-mousedown
- Ng-mouseover
- Ng-mouseenter
- ng-mouseleave