

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

Insira itens de compra

Exercício

- Expanda o exercício anterior 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 ímpar

ng-repeat

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

Exercício

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

Compras

leite

Remover

ovos

Remover

farinha

Remover

açúcar

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 árvore 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