Referenciando elementos HTML com \$refs Um elemento Pai pode ter N elementos filhos **JavaScript** HTML (DOM) Elemento Pai ID = pai options Seletor . Elemento filho ID = filho Elemento HTML el: <elemento> ref data: { <variáveis reativas> } methods: { <métodos> } computed: { <métodos> } watch: { <métodos> } \$refs: { <elementos html> } Double mustache binding para com atributos da instância do Vue (data) objetos Instância de Vue(options) **Diretivas** binding para com atributos de tags HTM v-bind: ou ":" objetos binding para manipulação de eventos v-on: ou "@" click keyup Cada tipo de evento possui modificadores próprios. mousemove Os modificadores podem ser encadeados. Exibição condicional de submit elementos HTML (display) scroll @click.prevent @click.once Injeção de conteúdo HTML Renderização condicional @click.prevent.once (innerHTML) v-show de elementos HTML @keyup.a v-html Injeção de textos (innerText) @keyup.shift.enter v-else v-text v-else-if Faz com que elementos HTML v-once sejam renderizados apenas template v-for uma úniva vez v-model Implementando lacos de Two-Way-Data Binding repetição (loop) (atualização de mão dupla) Atributo Key (fornecendo uma identidade para um trecho de tags HTML)