

Opgave 5.1

Skriv kode i *vis.js*, der indsætter et `<label>` element foran hvert `<input>` element i *vis.html*. De to labels skal have teksten "Tal: " hhv. "Tid: ". Når der klikkes på en label eller det tilhørende tekstfelt, skal der vises et tilfældigt tal hhv. det aktuelle tidspunkt i tekstfeltet.

Opgave 5.2

Lav en HTML-side *personer.html*.

Siden skal have to tekstfelter til at indtaste navn og alder på en person

Siden skal også have en knap, tilføj.

Derudover skal den have et tomt div-tag med en id. Denne skal (senere) vise en tabel over indtastede personer, så giv den en passende id.

Lav en tilknyttet *personer.js* (`<script src="personer.js" defer></script>`)

I *personer.js* skal man have en liste over indtastede personer, tom fra starten.

Der skal tilføjes en click eventhandler til tilføj-knappen.

Når der klikkes på tilføj-knappen skal:

- Listen over indtastede personer opdateres. Brug objekter med navn og alder.
- Der skal genereres HTML, der danner en tabel med to kolonner, navn og alder, og en række for hver person. Denne HTML skal sættes som div-taggets indhold (vha `innerHTML`).

Opgave 5.3

Skriv kode i *tabs.js*, som viser `<h1>` elementet svarende til det `` element, der klikkes på. Fra starten skal den første tab vises. Brug CSS `display` proprietien til at vise og skjule indholdet af en tab.