**Brugertest:**

Which user: one

Domain knowledge: Knowledge about pokemons

IT knowledge: Basic data science knowledge

Finding test users: Klassen

Test site: lok 208

Facilitator: Nikolaj

"Computer": Sebastians computer

Log Keeper: Matias

**Test task:**

Log in - Find a way to access the program

Create Pokemon - You found a new pokemon and want to save its data

Find pokemon - You want to look up the saved pokemon

Choose pokemon - You have done a search and need to select a pokemon

Specify pokemon - You want to change the name of your pokemon

Delete pokemon - You want to the a pokemon

**Bruger brev**

1. Du har besluttet dig for at lave din egen pokemon samling med værktøjet “DasherDex”. Du skal derfor skaffe dig adgang til værktøjet.
2. Du har fundet en ny pokemon du gerne vil gemme information omkring.
3. Du har mødt en pokemon du har set før, og skal nu finde informationerne du skrev ned ved sidste møde.
4. Du har nu fundet pokemonen, og vælger den i værktøjet.
5. Du vil nu gerne ændre på informationerne for denne specifikke pokemon.
6. Du har nu et ønske om at fjerne hele pokemonen fra dit værktøj.

Observator notater:

**Handling:**

**skrive mysql login**

**trykke login**

Først ville tommy logge ind i med sin mysql kode for at logge ind i sin database eller bare logge ind med sin bruger.

**add**

**pikachu**

**elektrik**

**raichu**

**rock**

**add lukke ned**

Nu ville tommy gerne tilføje en pokemon, han valgte at tilføje pikachu og indtastede parametrene

navn: pikachu

type: elektrik

evolution: raichu

weakness: rock

og så ville han gerne lukke for add vinduet men kunne ikke endnu.

**søge på pikachu**

**trykke**

**edit**

**rette det der skal ændres**

Nu ville tommy gerne edit en pokemon af eget valg, først valgte han og søge på den valgte pokemon, derefter trykker han på den og trykker på edit, så indtastede han nye parametrer istedet for dem der stod i forvejen.

**søge**

**trykke på den**

**trykker delete**

Nu ville tommy gerne slette en af hans pokemoner, derfor søgte han på hans valgte pokemon og trykkede på den da han havde fundet den, derefter trykkede han på delete.