Upplägg uppgift 1

- Jag har utgått från en mobil first approach eftersom vikten av detta har betonats mycket under kursen. De flesta sidor använder idag en hamburger meny i sitt mobilläge och då jag experimenterat med detta i html och css så har jag användt mig av den lösningen som är gjord med en checkbox som är dold under hamburger iconen.
- Jag har använt mig av flexbox för att centera elementen på sidan.
- För formuläret använde jag mig av en fieldset för att skapa en box runt innehållet, men la sedan även till en border i css. Jag har lagt in required och placeholder i formuläret med tanke på accesability.

Responsiv design

- Det har som sagt betonats att vi ska tänka mobile first och sedan använda mediaqueries för att göra layouten responsiv för desktop (och andra skärmar) eftersom det är enklare än att tänka tvärtom. Jag har delvis lagt in viss responsivitet i uppgiften i menyn och introduction. På grund av den begränsade tiden så har jag inte tänkt så mycket på övriga element, förutom den inlänkade bilden som är stylad inline i html för att "hänga med".
- Jag tror det är en fördel att ha tänken mobile först med sig eftersom det annars kan innebära att vissa delar av layouten måste tas bort eller fungera på ett annat sätt pga det begränsade formatet. Det är 2 olika tankesätt. Det blir också viktit att tänka på laddningstider, korrekt formaterade bilder, scrollningar, hur många knapptryck till ditten o datten osv.

Semantisk korrekt html

- Viktigt för att även personer med olika handikapp ska kunna "läsa" sidan mer begripligt.
- Gör det enklare att samarbeta med andra med en tydligt strukturerad kod.
- Enklare för en själv att "komma ihåg" och hitta i sin kod.

Flexbox

- Flexbox kan användas "fristående" för enklare designer, tex en landingpage där olika enklare block utgör hela sidans innehåll.
- Flexbox kan också användas inuti items i en grid container.
- Snabbt att justera till responsivt row / column för responsiva lägen.