# Prøve - IT2 - 13.2.17

Hjelpemiddel: Kodevedlegg på baksiden av oppgavearket

Tid: To skoletimer

#### Oppgave 1 - Sortering:

Lag tre variabler som heter *tall1*, *tall2 og tall3*. Disse skal inneholde hvert sitt heltall. Programmet skal skrive ut tallene i stigende rekkefølge uansett hvilke tall som er i variablene.

#### Oppgave 2 - Kan de deles:

Lag en funksjon som får to tall som innparameter. Hvis det det første tallet er delelig på det andre skal funksjonen skrive ut teksten "Delelig!" i konsollen. Hvis ikke så skal det skrives ut "Ikke delelig!" i konsollen.

## Oppgave 3 - Fyll lista:

Lag en liste som inneholder hvert tredje tall mellom 0 og 5000.

## Kodevedlegg:

```
Tester:
if(...){...}
else if{...}
else{...}
Løkker:
for(var i=start; test; telling){...}
Lister:
var minListe = new Array();
minListe[0] = "Første element";
minListe[1] = "Andre element";
. . .
2D:
minLlste[1][6] = "innhold";
Asossiativ:
minListe[1].fornavn = "Tom Jarle";
Andre kjekke koder:
document.getElementById("mittElement");
minKnapp.onclick = minFunksjon();
function minFunksjon(p1,p2,p3,p4){
  kode.....
  return(det du vil returnere);
```

Spør hvis det er noe du savner!