

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:

```
minListe[1][6] = "innhold";
```

Asosiativ:

```
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!