OBLIGATORISK INNLEVERING 2, DAT108

Oppgave 1(skjermutskrift) a)

```
Oppg1a ×

/Library/Java/JavaVirtualMachines/j

[1, 10, 12, 20, 21, 110]

Process finished with exit code 0
```

b)

/Library/Java/JavaVirtualMachines/jdk-16
Sum: 25
Største: 3
Avstanden: 9
Process finished with exit code 0

Oppgave 2(skjermutskrift)

i)

```
Den orginale listen:

Fornavn: Lars, Etternavn: Persen, Kjønn: MANN, Stilling: konsulet, Årslønn: 550000

Fornavn: Daniel, Etternavn: Jensen, Kjønn: MANN, Stilling: prosjektleder, Årslønn: 650000

Fornavn: Tuva, Etternavn: Vetlesen, Kjønn: KVINNE, Stilling: grafisk designer, Årslønn: 300000

Fornavn: Fredrikke, Etternavn: Johnson, Kjønn: HEN, Stilling: regnskapsfører, Årslønn: 600000

Fornavn: Thom, Etternavn: Persen, Kjønn: KVINNE, Stilling: konsulet, Årslønn: 450000

Fast kroneøke:

Fornavn: Lars, Etternavn: Persen, Kjønn: MANN, Stilling: konsulet, Årslønn: 650000

Fornavn: Tuva, Etternavn: Jensen, Kjønn: MANN, Stilling: grafisk designer, Årslønn: 400000

Fornavn: Tuva, Etternavn: Vetlesen, Kjønn: KVINNE, Stilling: regnskapsfører, Årslønn: 700000

Fornavn: Thom, Etternavn: Persen, Kjønn: KVINNE, Stilling: konsulet, Årslønn: 550000
```

ii og iii)

```
Fast prosentøke:

Fornavn: Lars, Etternavn: Persen, Kjønn: MANN, Stilling: konsulet, Årslønn: 715000

Fornavn: Daniel, Etternavn: Jensen, Kjønn: MANN, Stilling: prosjektleder, Årslønn: 825000

Fornavn: Tuva, Etternavn: Vetlesen, Kjønn: KVINNE, Stilling: grafisk designer, Årslønn: 440000

Fornavn: Fredrikke, Etternavn: Johnson, Kjønn: HEN, Stilling: regnskapsfører, Årslønn: 770000

Fornavn: Thom, Etternavn: Persen, Kjønn: KVINNE, Stilling: konsulet, Årslønn: 605000

Fast kronetillegg for lav lønn:

Fornavn: Lars, Etternavn: Persen, Kjønn: MANN, Stilling: konsulet, Årslønn: 715000

Fornavn: Daniel, Etternavn: Jensen, Kjønn: MANN, Stilling: prosjektleder, Årslønn: 825000

Fornavn: Tuva, Etternavn: Vetlesen, Kjønn: KVINNE, Stilling: grafisk designer, Årslønn: 490000

Fornavn: Fredrikke, Etternavn: Johnson, Kjønn: HEN, Stilling: regnskapsfører, Årslønn: 770000

Fornavn: Thom, Etternavn: Persen, Kjønn: KVINNE, Stilling: konsulet, Årslønn: 605000
```

iv)

```
Prosentøke viss du er mann:

Fornavn: Lars, Etternavn: Persen, Kjønn: MANN, Stilling: konsulet, Årslønn: 858000

Fornavn: Daniel, Etternavn: Jensen, Kjønn: MANN, Stilling: prosjektleder, Årslønn: 990000

Fornavn: Tuva, Etternavn: Vetlesen, Kjønn: KVINNE, Stilling: grafisk designer, Årslønn: 490000

Fornavn: Fredrikke, Etternavn: Johnson, Kjønn: HEN, Stilling: regnskapsfører, Årslønn: 770000

Fornavn: Thom, Etternavn: Persen, Kjønn: KVINNE, Stilling: konsulet, Årslønn: 605000

Process finished with exit code 0
```

Oppgave 3(skjermutskrift)

```
/Library/Java/JavaVirtualMachines/jdk-16.0.2.jdk/Contents/Home/bin/java -javaagent:/Applications/IntelliJ IDEA.app
a) [Persen, Jensen, Vetlesen, Johnson, Persen]
b) Antall kvinner: 2
c) Gjennomsnittslønn kvinner: 600000.0
Fornavn: Lars, Etternavn: Persen, Kjønn: MANN, Stilling: konsulet, Årslønn: 400000
Fornavn: Daniel, Etternavn: Jensen, Kjønn: MANN, Stilling: prosjektleder, Årslønn: 750000
Fornavn: Tuva, Etternavn: Vetlesen, Kjønn: KVINNE, Stilling: sjef, Årslønn: 428000
Fornavn: Fredrikke, Etternavn: Johnson, Kjønn: KVINNE, Stilling: regnskapsfører, Årslønn: 800000
Fornavn: Thom, Etternavn: Persen, Kjønn: MANN, Stilling: sjef, Årslønn: 1070000
e) Tjener noen mere en 800000? true
Fornavn: Lars, Etternavn: Persen, Kjønn: MANN, Stilling: konsulet, Årslønn: 400000
Fornavn: Daniel, Etternavn: Jensen, Kjønn: MANN, Stilling: prosjektleder, Årslønn: 750000
Fornavn: Tuva, Etternavn: Vetlesen, Kjønn: KVINNE, Stilling: sjef, Årslønn: 428000
Fornavn: Fredrikke, Etternavn: Johnson, Kjønn: KVINNE, Stilling: regnskapsfører, Årslønn: 800000
Fornavn: Thom, Etternavn: Persen, Kjønn: MANN, Stilling: sjef, Årslønn: 1070000
g) Den/de med lavest lønn: [Fornavn: Lars, Etternavn: Persen, Kjønn: MANN, Stilling: konsulet, Årslønn: 400000
h) Summen av alle heltall fra 1-999 som er delelig med 3 eller 5: 33165
Process finished with exit code 0
```