1 Opgave 1 - Find antal samples

Hello hvkdafgfdg

Listing 1: My lstlisting

```
 \begin{array}{ll} 1 & x = 1; \\ 2 & y.(1) = mean[1:3:10]; \\ 3 & \text{$\%Hello} \ \alpha \emptyset \mathring{a} \ A\!\!\!\! \ D\!\!\!\! \mathring{A} \\ 4 & x = 2; \end{array}
```

Som vi kan se i listing $1\,$

- 2 Opgave 2 Plot signaler
- 3 Opgave 3 Find værdier for signalerne
- 4 Opgave 4 Find crest faktorer og sammenlign