


## Oppgave 1

Go to [www.menti.com](https://www.menti.com) and use the code 74 49 87

### Hva skrives ut?



```
def voks(alder):  
    alder = alder + 1
```

Gitt en funksjon voks som gitt under:

```
def voks(alder):  
    alder = alder + 1
```

Hva skrives ut på skjermen når følgende kode utføres?

```
pers_alder = 29  
voks(pers_alder)  
print(pers_alder)
```

Hide image

230

I denne oppgaven var svaralternativene 29 og 30. Det riktige svaret var 29.

## Oppgave 2

Go to [www.menti.com](https://www.menti.com) and use the code 74 49 87 :

### Hva skrives ut?



```
def brillesjekk(styrke):  
    ny_styrke = [2.5, 2.75]  
    styrke = ny_styrke
```

Gitt en funksjon brillesjekk som vist her:

```
def brillesjekk(styrke):  
    ny_styrke = [2.5, 2.75]  
    styrke = ny_styrke
```

Hva skrives ut på skjermen når følgende kode utføres?

```
pers_styrke = [1.5, 1.5]  
brillesjekk(pers_styrke)  
print(pers_styrke[0])
```

Hide image

231

I denne oppgaven var svaralternativene 1.5 og 2.5. Riktig svar var 1.5

## Oppgave 3

Go to [www.menti.com](https://www.menti.com) and use the code **74 49 87**

### Hva skrives ut?



Gitt en funksjon `brillesjekk2` som vist her:

```
def brillesjekk2(styrke):  
    styrke[0] = 1.75
```

Hva skrives ut på skjermen når følgende kode utføres?

```
pers_styrke = [1.5, 1.5]  
brillesjekk2(pers_styrke)  
print(pers_styrke[0])
```

Hide image

229

I denne oppgaven var svaralternativene 1.5 og 1.75. Riktig svar var 1.75.