

#### **OPPGAVER**

# Oppgavesett 4: bool og evaluerende utrykk

#### Oppgave 1

```
a) console.log(1 === 1) - Utskrift: true
b) console.log(1 === 2) - Utskrift: false
c) console.log(3 == 3) - Utskrift: true
d) console.log(2 == 3) - Utskrift: false
```

#### Oppgave 2

```
a) console.log(1 == '1') - Utskrift: true
b) console.log(2 === '2') - Utskrift: false
```

Forskjellen mellom == og === er at === også sammenligner datatyper, mens == utfører en løsere sammenligning ved å konvertere datatyper

## Oppgave 3

```
a) console.log(1 == 1 && 2 == 2) - Utskrift: true
b) console.log(1 === '1' && 2 === 2) - Utskrift: false
c) console.log(1 === 1 && '2' === 2) - Utskrift: false
d) console.log(1 == '1' && 2 == '2') - Utskrift: false
```

### **Oppgave 4**

```
a) console.log(1 === '1' || 2 === 2) - Utskrift: true
b) console.log(2 == '2' || 1 === '1') - Utskrift: true
c) console.log(2 === 2 || 1 === 1 || 3 === '3') - Utskrift: true
```

# **Oppgave 5**

```
a) console.log(1 !== 1) - Utskrift: false
b) console.log(2 !== 1) - Utskrift: true
c) console.log(2 !== 1 && 1 === 1) - Utskrift: false
d) console.log(2 !== '2' && 1 === '1' || 2 == '2') - Utskrift: true
```

Previous Oppgavesett 3: Grunnleggende om arrays

Next Oppgavesett 5: if...else

Last updated 1 year ago





