

# LU03.A01 - Operatoren erkennen

## Auftrag

Nachfolgend finden Sie einige Vergleiche. Ihre Aufgabe besteht aus zwei Teilen:

1. Vermutung anzustellen, was in der Konsole womöglich ausgegeben wird.
2. Ihre Annahmen durch Laufen-Lassen des Codes im Visual Studio Code zu kontrollieren.

```
// Vergleichsoperatoren
console.log("1: ", 42 == 21);
console.log("2: ", 42 != 21);
console.log("3: ", 42 > 21);
console.log("4: ", 42 < 21);
console.log("5: ", 42 >= 21);
console.log("6: ", 42 <= 21);
console.log("7: ", 42 <= 42);
```

```
// Logische Operatoren
console.log("8: ", 42 <= 42 && 42 != 21);
console.log("9: ", true && true);
console.log("10: ", true && false);
console.log("11: ", true || true);
console.log("12: ", true || false);
console.log("13: ", true);
```

## Lösungen

[LU03.L01](#)



Volkan Demir

From:

<https://wiki.bzz.ch/> - **BZZ - Modulwiki**

Permanent link:

<https://wiki.bzz.ch/de/modul/m288/learningunits/lu03/loesungen/01?rev=1762866467>

Last update: **2025/11/11 14:07**

