

LU03.A01 - Operatoren erkennen

Rahmenbedingungen

- Sozialform: individual
- Hilfsmittel:
 - Nur Lehrmittel, keine Websuche oder AI
 - [W3School | Operators in JavaScript](#)
- Zeit: 10 Minutes
- Erwartetes Resultat: Der Effekt der Codebeispiele wurde erarbeitet und als Code kommentiert in VS-Code abgespeichert.

Ausgangslage

Arrays sind, wie Sie gelernt haben, eine Verkettung von einzelnen Variablen (Daten-Kontainer). Mittels *arrays* wird das Handling von Listen (Adressen, Katalog,) erst möglich.

Auftrag

Beantworten bzw. bearbeiten Sie die nachfolgenden Kontrollfragen:

Frage 1

Was ist ein Array?

Frage 2

Welchen Zweck erfüllt es? Sprich, was wird dadurch erst ermöglicht?

Frage 3

Was gibt folgender Code aus?

```
let numbers = [10, 20, 30, 40];
console.log(numbers[2]);
```

Frage 4

Wie entfernen Sie das letzte Element des Arrays

```
let myArray = [4,5,3,6,'a', 'irgendwas'];
```

Frage 5

Nehmen Sie das nachfolgende Array *myArray* und ergänzen am Anfang ein Array-Element 'erstesElement' und */letztesElement* an das Ende.

Lösungen

[LU04.L01](#)



Volkan Demir

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

Permanent link:
<https://wiki.bzz.ch/de/modul/m288/learningunits/lu03/aufgaben/01?rev=1762864854>

Last update: **2025/11/11 13:40**

