

# Arraysomme

In diesem – für das Teile-und-Herrsche-Prinzip etwas künstliche – Problem soll die Summe aller Zahlen in einem Array aus Integer-Zahlen berechnet werden.



## (A1)

Lade dir das Bluej-Projekt von <https://codeberg.org/qg-info-unterricht/array-summe> herunter.

- Untersuche und teste den Konstruktor der Array-Klasse.
- Implementiere die iterative Methode `sumIterativ()`, die mit Hilfe einer Schleife die Summe aller Array-Elemente berechnet.

## Rekursion! Teile und herrsche...

From:

<https://info-bw.de/> -

Permanent link:

[https://info-bw.de/faecher:informatik:oberstufe:algorithmen:teile\\_und\\_herrsche:arraysomme:start?rev=1643228370](https://info-bw.de/faecher:informatik:oberstufe:algorithmen:teile_und_herrsche:arraysomme:start?rev=1643228370)

Last update: **26.01.2022 20:19**

