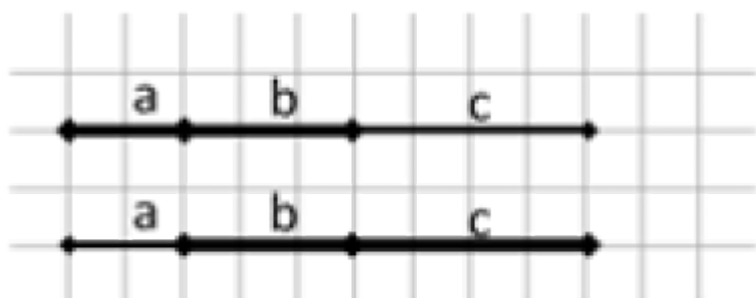


Assoziativgesetz

Falls es in einem Term nur Additionen oder Multiplikationen hat, dürfen Klammern so gesetzt werden, wie es für die Berechnung sinnvoll ist.

$$(a + b) + c = a + (b + c)$$

$$(a \cdot b) \cdot c = a \cdot (b \cdot c)$$



(Gilt nicht bei Subtraktionen und Divisionen)

Verknüpfungen

- [Grundrechenregeln](#)

From:

<http://bollehrer.ch/> - **BolLehrer**

Permanent link:

<http://bollehrer.ch/assoziativgesetz>

Last update: **2019/05/10 13:54**

