

Glossar Distributivgesetz

Distributivgesetz [Grundlagen]

Eine Regel für das [Ausmultiplizieren](#) (und umgekehrt: für das [Ausklammern](#)):

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

In Worten: Man multipliziert einen Vorfaktor mit einer Summe, indem man den Vorfaktor mit jedem einzelnen Summanden multipliziert.

Hinweise zur Anwendungen: [Ausmultiplizieren von Klammern](#)

Übungen:

[ab klammern auflösen und ausklammern](#)

[ab terme u gleichungen mit klammern.](#)

