

Rhombus

Ein Rhombus ist ein Spezialfall eines [Parallelogramms](#) bei dem alle Seiten gleich lang sind.

Eigenschaften

- gegenüberliegende Seiten sind parallel
- alle Seiten sind gleich lang
- die beiden Diagonalen stehen senkrecht aufeinander
- die beiden Diagonalen halbieren sich

(Eine Übersicht (Vergleich) zu den Eigenschaften von [Parallelogrammen](#) ist auf der entsprechenden Seite zu finden.)

Berechnungen

$A = s \cdot h_s$ - („Seite mal zugehörige Höhe“)

$A = e \cdot f$ - („Diagonale mal Diagonale“)

$u = 4 \cdot s$

Konstruktion

From:

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

Permanent link:

<https://bollehrer.ch/rhombus?rev=1542956054>

Last update: **2018/11/23 07:54**

