

Quadratwurzel

Das **Wurzelziehen** oder **Radizieren** ist die Umkehroperation des Potenzierens.

$$7^2 = 49 \quad \sqrt[2]{49} = \sqrt{49} = 7 \quad (\text{"Die Wurzel aus 49 ist 7."})$$

$$\sqrt{a^2} = a \quad (\sqrt{a})^2 = a$$

Operationen mit Wurzeln

Wurzeln multiplizieren

$$\sqrt{a} \cdot \sqrt{b} = \sqrt{a \cdot b}$$

From:

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

Permanent link:

<https://bollehrer.ch/quadratwurzel?rev=1569917445>

Last update: **2019/10/01 10:10**

