

Auf dieser Seite findest du schöne Gleichungen

$$2 + 2^{2+1} + 2^{2^2+1} = 42$$

$$(2^2)^2 = 2^{2^2}$$

$$407 = 4^3 + 0^3 + 7^3$$

From:

<https://wiki.ln-1.de/> - **ln-1-wiki**

Permanent link:

<https://wiki.ln-1.de/doku.php?id=arithmetik>

Last update: **2021/07/12 21:08**

