



UNIVERSITÄTS-  
BIBLIOTHEK  
PADERBORN

## **Resultate zu den Aufgaben aus der Arithmetik und Algebra**

**Hartl, Hans**

**Reichenberg, 1894**

Man wolle gefälligst berichtigen:

---

[urn:nbn:de:hbz:466:1-77472](https://nbn-resolving.de/urn:nbn:de:hbz:466:1-77472)

## Man wolle gefälligst berichtigten:

### a) in den „Aufgaben“:

- S. 91. In Aufgabe 41 soll der Wurzel-Exponent lauten:  $1\frac{2}{3}$ .
- S. 166. In Aufgabe 49, Zeile 3 soll stehen:  $33\frac{1}{3}$  statt  $33\frac{1}{2}$ .
- S. 183. In Aufgabe 76 soll stehen:  $x^2 + 7x - 28$  statt  $x^2 - 7x - 28$ .
- S. 194. In 3. 3 v. u. soll stehen:  $115 K 50 h$  statt  $157 K 50 h$ .
- S. 227. 3. 11 v. o. In Aufgabe 10 soll es heißen:  $(1.76186)^4$ .
- S. 240. In Aufgabe 29 soll stehen:  $5 \times 2^x$  statt  $5 \cdot 2^x$ .
- S. 252. In der Fußnote soll es heißen:  $n > 3$  und  $z$  weiten statt weiten.
- S. 253. In Aufgabe 36 γ soll stehen:  $R = 3025 \text{ cm}^3$  statt  $R - 3025 \text{ cm}^3$ .

### b) in den „Resultaten“:

- S. 32. 3. 8 v. u. Im Resultate 35 soll der Zähler lauten:

$$12(1 \mp \sqrt[3]{5} + \sqrt[3]{25})$$

- S. 33. 3. Übung. Das Resultat 6 soll lauten:

$$25(21 + \sqrt{32} - \sqrt{48} - \sqrt{384})$$

- S. 34. 3. 1 v. u. Das Resultat 16 soll lauten: 1.9354.