

Rechenaufgaben zu n-ten Wurzeln

Berechne ohne Taschenrechner!

| | |
|--------------------------|---------------|
| $\sqrt[3]{8}$ | 2 |
| $\sqrt[5]{1}$ | 1 |
| $\sqrt[3]{64}$ | 4 |
| $\sqrt[5]{32}$ | 2 |
| $\sqrt[4]{81}$ | 3 |
| $\sqrt[3]{27}$ | 3 |
| $\sqrt[4]{16}$ | 2 |
| $\sqrt[5]{100.000}$ | 10 |
| $\sqrt[4]{0,0001}$ | 0,1 |
| $\sqrt[3]{125}$ | 5 |
| $\sqrt[3]{216}$ | 6 |
| $\sqrt[3]{343}$ | 7 |
| $\sqrt[4]{\frac{1}{16}}$ | $\frac{1}{2}$ |
| $\sqrt[3]{\frac{8}{27}}$ | $\frac{2}{3}$ |
| $\sqrt[6]{64}$ | 2 |
| $\sqrt[3]{0,008}$ | 0,2 |