

Im Folgenden werden 11 Gleichungen dargestellt. Auf der rechten Seite jeder Gleichung steht immer die Dezimalzahl 6. Die linken Seiten sind nur unvollständig. Hier (links) sollen jeweils mathematische Zeichen (Operatoren +, -, *, :, ^ oder Wurzelzeichen $\sqrt{\quad}$ oder Fakultät ! oder Winkelfunktionen **sin**, **cos**, ...) aber keineswegs Zahlen zusätzlich eingesetzt werden, sodass alle Gleichungen mathematisch richtig sind.

Hinweis: Es gibt durchaus unterschiedliche Lösungen.

$$0 \quad 0 \quad 0 \quad = \quad 6$$

$$1 \quad 1 \quad 1 \quad = \quad 6$$

$$2 \quad 2 \quad 2 \quad = \quad 6$$

$$3 \quad 3 \quad 3 \quad = \quad 6$$

$$4 \quad 4 \quad 4 \quad = \quad 6$$

$$5 \quad 5 \quad 5 \quad = \quad 6$$

$$6 \quad 6 \quad 6 \quad = \quad 6$$

$$7 \quad 7 \quad 7 \quad = \quad 6$$

$$8 \quad 8 \quad 8 \quad = \quad 8$$

$$9 \quad 9 \quad 9 \quad = \quad 6$$

$$10 \quad 10 \quad 10 \quad = \quad 6$$