

15.9.2011

## 2.) Thermbezeichnungen

$a+b=c$  : 1. Summand + 2. Summand = Summe

$a-b=c$  : Minuend - Subtrahend = Differenz

$a \cdot b = c$  : 1. Faktor  $\cdot$  2. Faktor = Produkt

$a : b = c$  : Divident : Divisor = Quotient (vgl. Q)

$\frac{a}{b} = c$  :  $\frac{\text{Zähler}}{\text{Nenner}} = \text{Bruch}$

$a^b = c$  : Basis <sup>Exponent</sup> = Potenz

$\sqrt{a} = c$  :  $\sqrt{\text{Radikant}} = \text{Wurzel}$

Vorrangregel : Klammer vor Potenz vor Punkt  
vor Strich.

Die letzte Rechenoperation legt  
die Art des Termes fest.