



平方平均数

$$Q_n = \sqrt{\frac{a_1^2 + a_2^2 + \dots + a_n^2}{n}}$$
$$\frac{a^2 - b^2}{a^2 + b^2}$$

一正
二定 (和积)
三相等

表达式 $C_B = \frac{n_B}{V_B}$

取决于弹簧的结构
与受力大小无关

表达式 $\underline{c_B} = \frac{b}{V}$

