

$$F_L = I * s * B * \sin(\varphi)$$

$$x < y \Rightarrow x \not\geq y$$

$$\frac{x}{\sqrt{5}} \begin{pmatrix} a \\ b \\ c \end{pmatrix} \cdot \begin{pmatrix} 1 \\ 2 \\ 3 \end{pmatrix} = a + 2b + 3$$

Notes Physik: