Hallo Froscon!

Uwe Ziegenhagen

25. August 2018

Inhaltsverzeichnis

1 Froscon-Einführung

1.1 Einführung

$$-\frac{p}{2} \pm \sqrt{\left(\frac{p}{2}\right)^2 - q} \tag{1.1}$$

Ich bin eine Formel $-\frac{p}{2}\pm\sqrt{\left(\frac{p}{2}\right)^2-q}$ im Fließtext

$$-\frac{p}{2} \pm \sqrt{\left(\frac{p}{2}\right)^2 - q}$$