

Qalles-matte

$$\lim_{x \rightarrow 0} \frac{x^2 + 3x}{x}$$

Försök få bort nämnaren!

$$\lim_{x \rightarrow 0} \frac{x(x+3)}{x}$$

$$\lim_{x \rightarrow 0} x+3 \quad x \rightarrow 0 \text{ dvs } x=0$$

$$0+3$$

$$3$$

$$\underline{\underline{3}}$$