

$$\frac{dy}{dx} = \lim_{\Delta x \rightarrow 0} \frac{\Delta y}{\Delta x} = \lim_{\Delta x \rightarrow 0} \frac{y(x+\Delta x) - y(x)}{\Delta x}$$

1. Elementaire rekenvaardigheden A

2. Elementaire rekenvaardigheden B

3. Goniometrie en complexe getallen

4. Oppervlakte- en inhoudsberekeningen, analytische meetkunde

5. Vergelijkingen, ongelijkheden, stelsels en matrices

6. Afgeleiden en integralen

Afsluiter

