

# Errata Analyse + Meetkunde

(Laatste update 12 april 2019)

## Hoofdstuk 8

In het laatste voorbeeld van 8.4 moet staan

$$f(x) = \frac{x^2 - 2x + 3}{x + 2} = \frac{(ax + b)(x + 2) + c}{x + 2} = ax + b + \frac{c}{x + 2} \dots$$

Dus  $a = 1$ ,  $b = -4$  en  $c = 11$  en  $f(x) = x - 4 + \frac{11}{x + 2} \dots$  Etc.