

- Opdracht 1
- 1)  $-6$
  - 2)  $12$
  - 3)  $-15$
  - 4)  $56$
  - 5)  $440$
  - 6)  $12$
  - 7)  $0$
  - 8)  $33$
  - 9)  $12$
  - 10)  $-31$

- Opdracht 2
- 11)  $-3$
  - 12)  $-13$
  - 13)  $6$
  - 14)  $16$
  - 15)  $-6$
  - 16)  $11$
  - 17)  $55$
  - 18)  $7$

- 19)  $-54$
- 20)  $\frac{13}{5} = 2^{3/5}$

- Opdracht 3
- 21)  $2a$
  - 22)  $6a^2$
  - 23)  $3x^2$
  - 24)  $19k + 20$
  - 25)  $-8$
  - 26)  $4x^2 - 20x$
  - 27)  $b^3 - 8b^2$
  - 28)  $52p$
  - 29)  $22a - 2b + 5c - 4p$

- Opdracht 4
- 30)  $x = 1$
  - 31)  $x = 2$
  - 32)  $x = 10$
  - 33)  $x_1 = 8, x_2 = -8$
  - 34)  $x_1 = 9, x_2 = -9$
  - 35)  $x_1 = 4, x_2 = -4$