# Opdrachten les 3 antwoorden

1. Bereken de snijpunten van de volgende functies met de x-as.
2. y = x2 + 7x - 18 (2,0) en (-9,0)
3. y = x2 + 3x - 28 (4,0) en (-7,0)
4. y = x2 - 25 (5,0)
5. y = x2 - 9x - 10 (-1,0) en (10,0)
6. y = x2 - 11x + 24 (3,0) en (8,0)
7. y = 2x2 + 4
8. y = 3x2 - 33x (0,0) en (11,0)
9. y = x2 - 9x + 14 (2,0) en (7,0)
10. Bonusopgave  
    Bereken het snijpunt van de onderstaande functies

y = x2 + 3x – 19 en y = 5x + 16 (7,0) en (-5,0)