# Opdrachten les 5 antwoorden

1. Bereken het snijpunt van de volgende grafieken
2. y = 4x – 2 en y = -x + 3 (1;2)
3. y = 3x + 6 en y = 4 – x (-1/2;4,5)
4. x + y = 20 en x = 3y (15;5)
5. Bereken het snijpunt van de volgende grafieken
6. 4y = 5 – x en 5x = 8-3y (1;1)
7. y - 3x = 4 en 14 – y = 2x (2;10)
8. 20x + 30y = 1500 en x + y = 65 (45;20)

.