



► Oefening: Coördinaten van snijpunten van twee grafieken berekenen

Bereken de snijpunten van volgende parabolen.

Opgave 1: $f(x) = 3x^2 + 7x - 1$

$$g(x) = 2x^2 + 3x + 4$$

Opgave 2: $f(x) = 6x^2 + 7x + 3$

$$g(x) = -4x^2 - 2$$

Opgave 3: $f(x) = 10x^2 + 5x + 1$

$$g(x) = x^2 - 7x - 3$$