



► Oefening: Tweedegraadsvergelijkingen oplossen met de som-en productmethode

Los onderstaande tweedegraadsvergelijkingen op met de som-en productmethode

Opgave 1: $x^2 + x - 12 = 0$

Opgave 2: $x^2 - x - 2 = 0$

Opgave 3: $x^2 + 3x - 88 = 0$

Opgave 4: $x^2 - 10x + 21 = 0$