

**Toets stelsels met twee vergelijkingen en twee onbekenden:**

1. Los volgend stelsel op voor de 2 vergelijkingen volgens de substitutie methode:

$$\begin{cases} x + 2y = 3 & (1) \\ 2x + 3y = 1 & (2) \end{cases}$$

2. Los volgend stelsel op voor de 2 vergelijkingen volgens de combinatie methode:

$$\begin{cases} 2x + y = 7 & (1) \\ x - 2y = -4 & (2) \end{cases}$$