

**RESOLUTION**

					B	A	R	E1	E2	E3	N/3	
T	N	4	0	2	Résoudre un système par substitution							
T	N	4	0	4	Exprimer les solutions d'un système							

Résous les deux systèmes par substitution ( rédige correctement en introduisant par une phrase chacune des étapes importantes ) :

$$\begin{cases} 5x + y = 13 \\ x - 3y = 9 \end{cases}$$

$$\begin{cases} 3x + 5y = 17 \\ -2x + y = 6 \end{cases}$$