

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) :

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

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