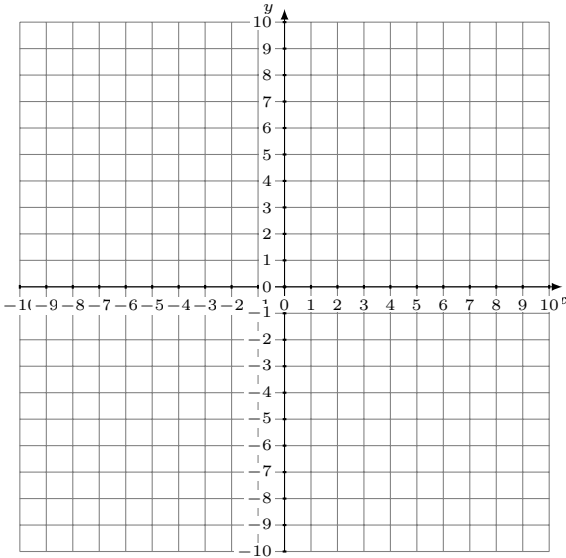


# Représentation Graphique d'un Système d'Équations (I)

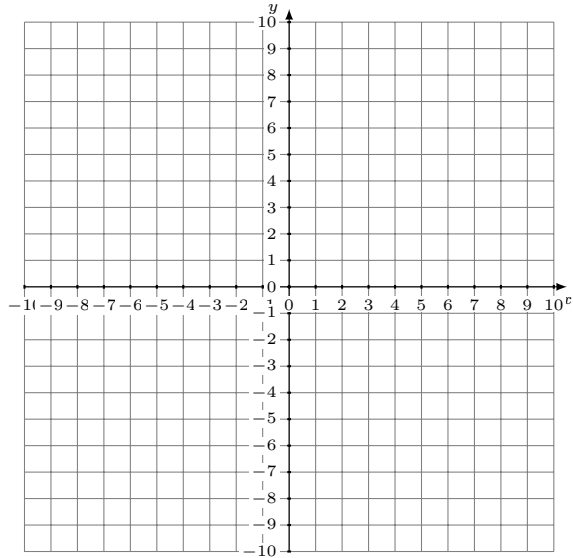
Représentez à l'aide d'un graphique chaque système et identifiez sa solution.

1.  $11x + 9y = -54$   
 $2x + 9y = 27$



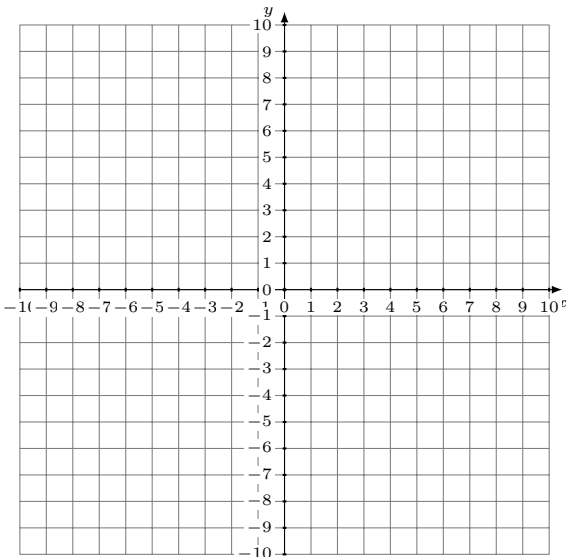
Solution: (----,----)

2.  $4x - 3y = -24$   
 $4x + 9y = -72$



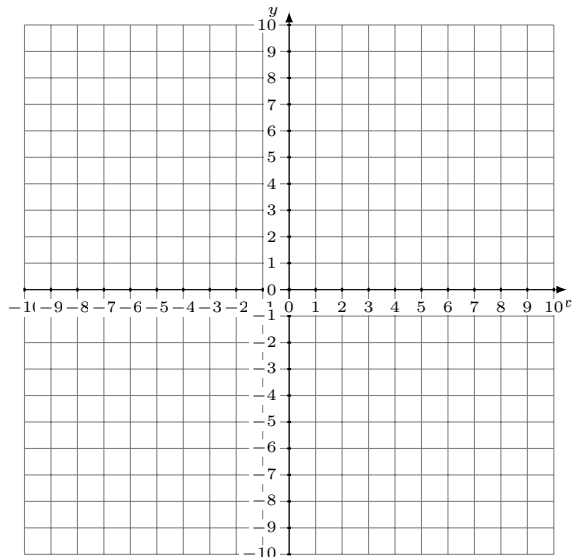
Solution: (----,----)

3.  $6x - y = 7$   
 $3x - y = 1$



Solution: (----,----)

4.  $9x - y = -7$   
 $7x - y = -5$



Solution: (----,----)