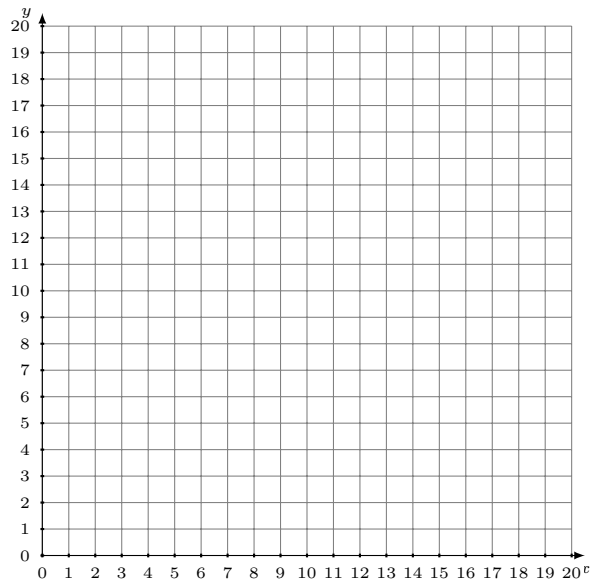


Représentation Graphique d'un Système d'Équations (G)

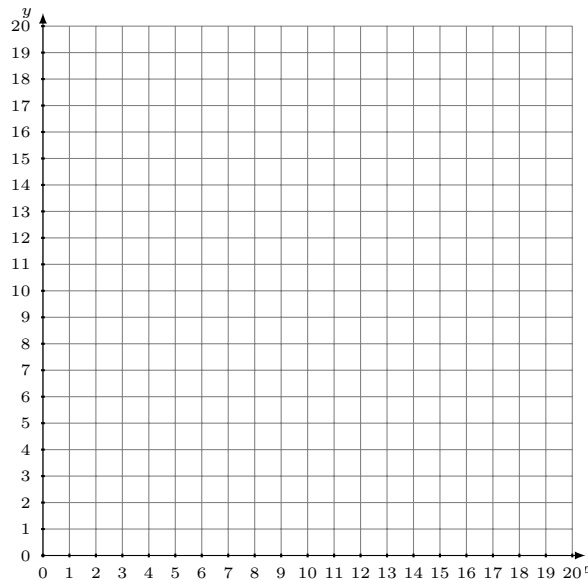
Représentez à l'aide d'un graphique chaque système et identifiez sa solution.

1. $15x + 19y = 304$
 $y = 1$



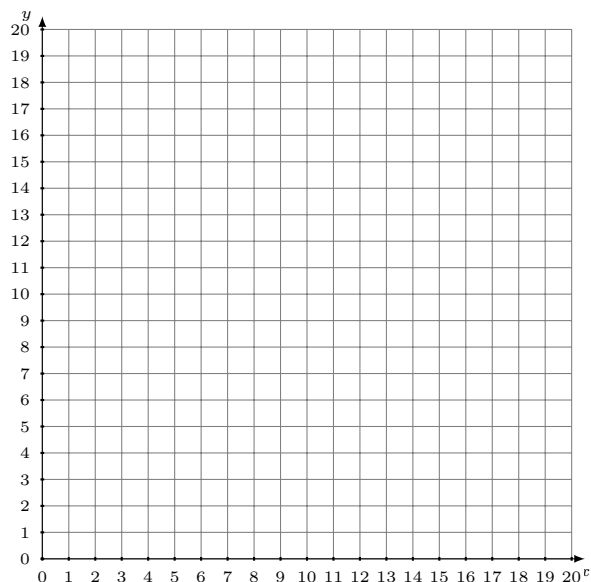
Solution: (-----,-----)

2. $y = 3$
 $3x + y = 12$



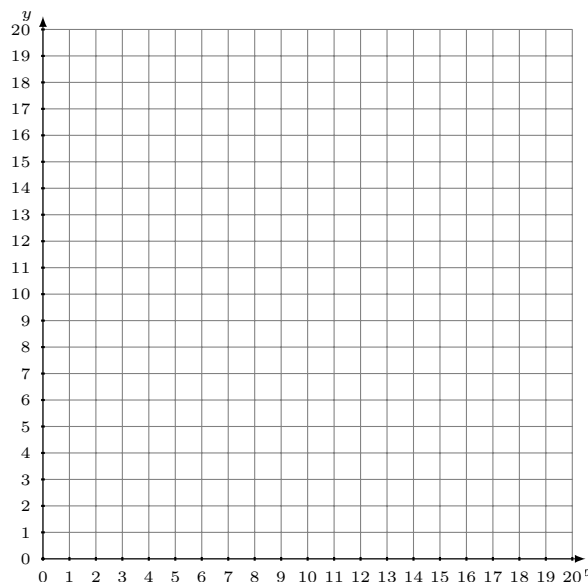
Solution: (-----,-----)

3. $y = -\frac{4}{17}x + 11$
 $y = -\frac{3}{17}x + 10$



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

4. $y = 1$
 $y = -\frac{6}{19}x + 7$



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