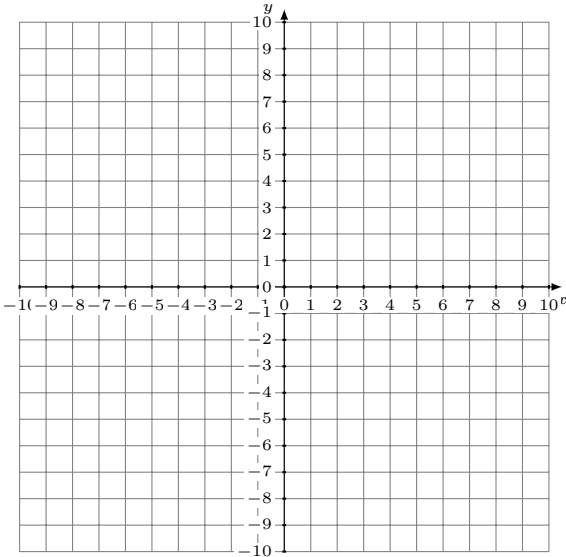


Équation Linéaire à Partir des Deux Points (J)

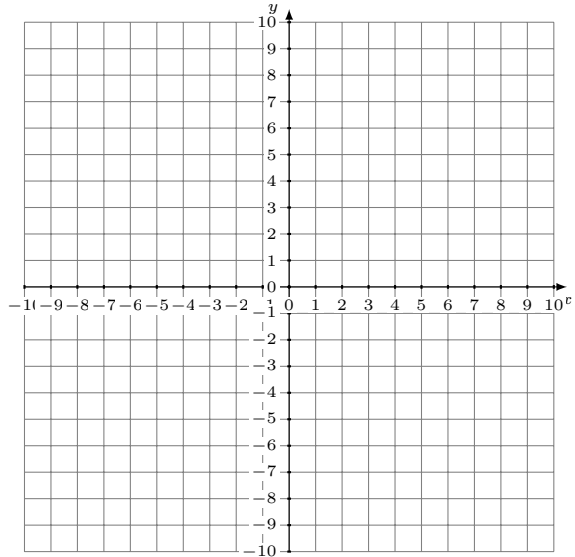
Tracez une droite à travers deux points, puis déterminez l'équation linéaire.

1. $A(-3,3)$
 $B(-6,-1)$



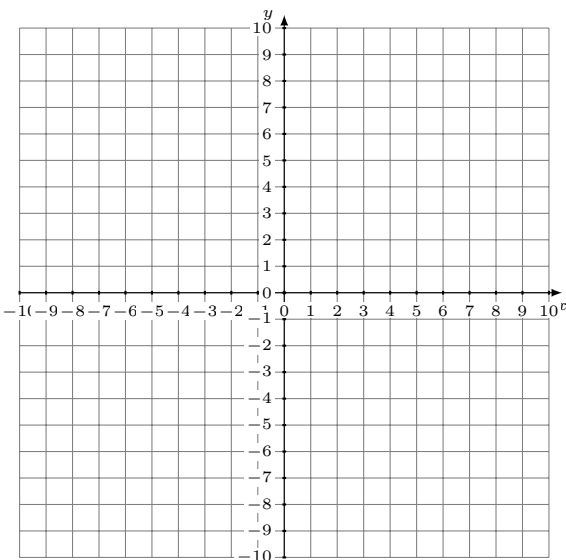
Équation: $y =$

2. $A(-6,-9)$
 $B(2,-5)$



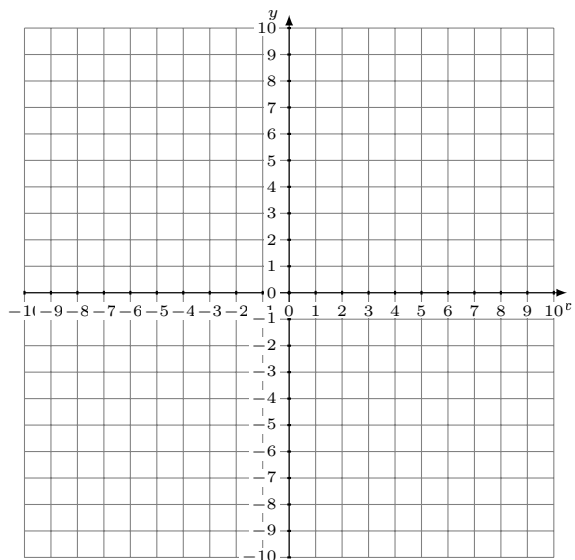
Équation: $y =$

3. $A(2,4)$
 $B(4,-1)$



Équation: $y =$

4. $A(3,2)$
 $B(1,-2)$



Équation: $y =$