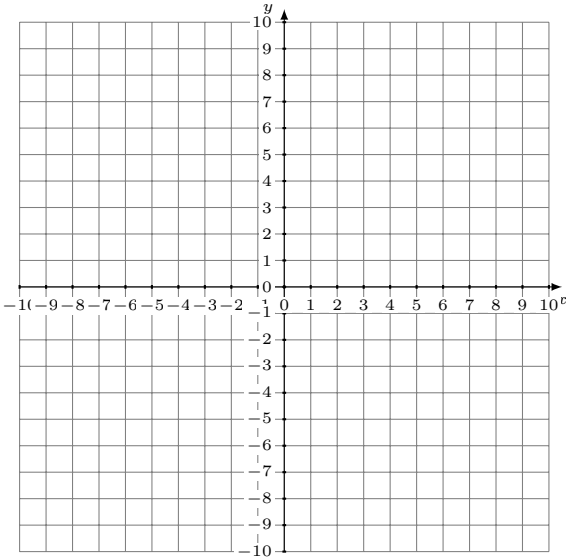


Équation Linéaire à Partir des Deux Points (I)

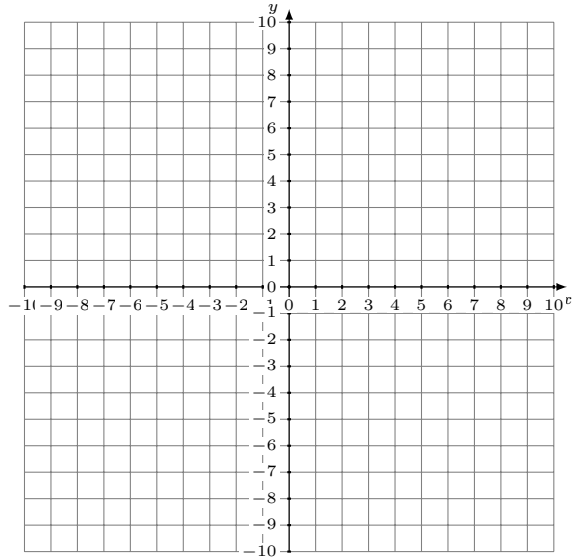
Tracez une droite à travers deux points, puis déterminez l'équation linéaire.

1. $A(9,-5)$
 $B(3,-7)$



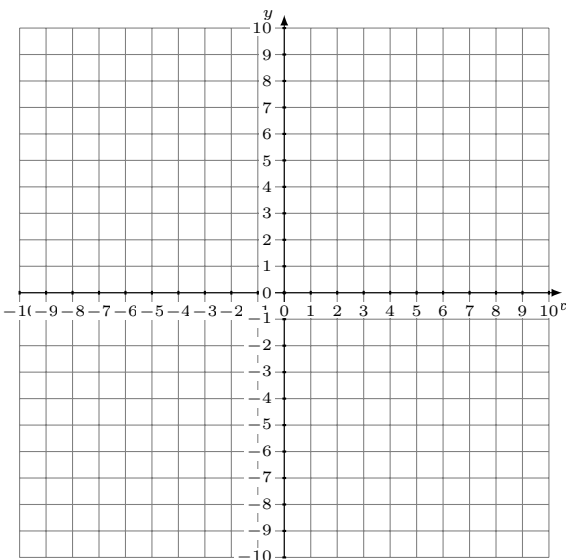
Équation: $y =$

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



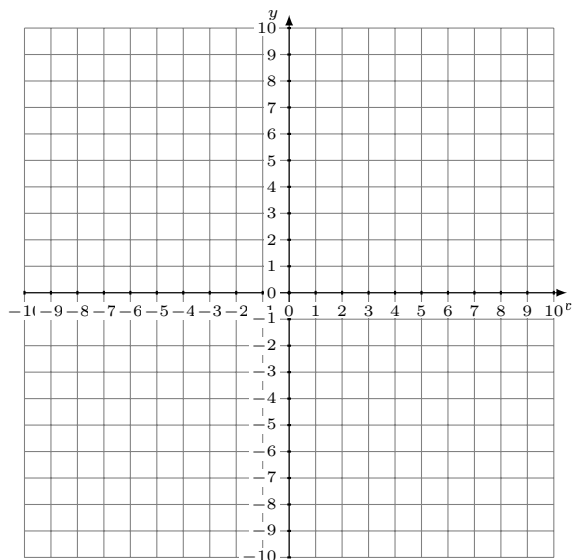
Équation: $y =$

3. $A(-4,-7)$
 $B(4,1)$



Équation: $y =$

4. $A(2,5)$
 $B(4,2)$



Équation: $y =$