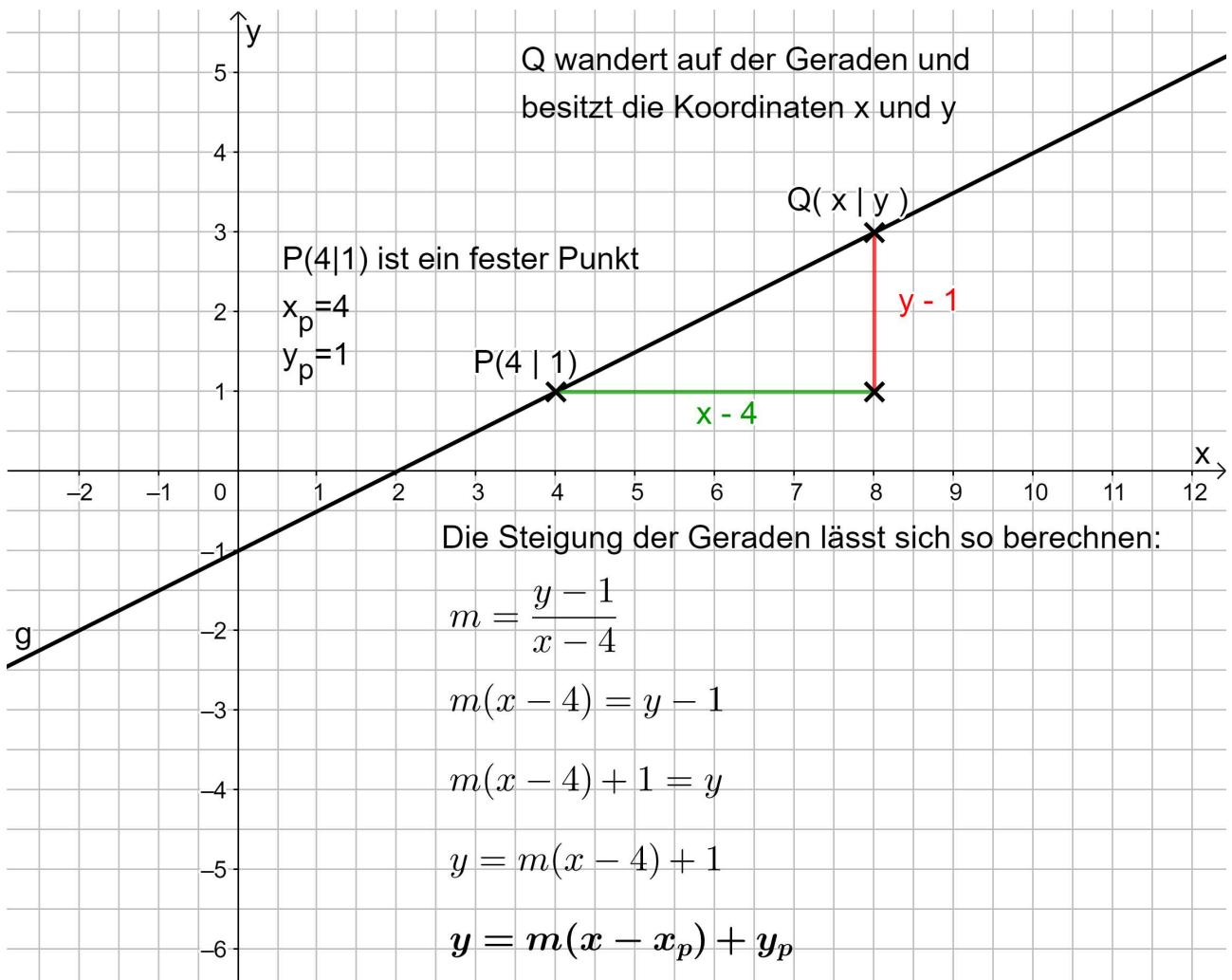


Punkt-Steigungs-Form

Geradengleichung berechnen mit der **Punkt-Steigungs-Form**:



Mit der **Punkt-Steigungs-Form** kann man aus der Gleichung $y = 0,5(x - 6) + 2$ sofort herauslesen, dass der **Punkt (6|2)** auf der Geraden liegt. Die Steigung ist 0,5.