



<https://mathproblemsbank.net/>  
[support@mathproblemsbank.net](mailto:support@mathproblemsbank.net)

Условие:

Найти интегральную кривую дифференциального уравнения  $y'' - 4y' + 3y = 0$ , касающуюся в точке  $M_0(0, 2)$  прямой  $x - y + 2 = 0$ .