



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

Условие:

Найти интегральную кривую уравнения  $y \cdot y' \cdot y'' = (y')^3 + (y'')^2$ , касающуюся в начале координат прямой  $x + y = 0$ .