

2.49
24

(1,2) נקודת המעבר

$$3 \left(\frac{11x}{2} \right) \cdot \frac{1}{2} - 8xy^2 - 8x^2yy' - 6x^2 + 3y^2y' = 0$$

$$-32 - 16y' - 6 + 12y' = 0$$

$$y' = -\frac{14}{2}$$

$$y = -\frac{14}{2}x + 11.5$$

נקודת המעבר