საკოორდინატო სიბრტყეზე მოცემული წრფის განტოლებაა y = 5x - 11. ეს წრფე ჰომოთეტიას ცენტრით კოორდინატთა სათავეში და კოეფიციენტით 3 გადაყავს წრფეში, რომლის განტოლებაა

$$y = 5x - 33$$

$$b) y = 5x + 33$$

$$y = 15x - 33$$

$$\varphi$$
) $y = \frac{5}{3}x - \frac{11}{3}$