

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

ა) $y = 5x - 33$

ბ) $y = 5x + 33$

გ) $y = 15x - 33$

დ) $y = \frac{5}{3}x - \frac{11}{3}$