

საკოორდინატო სიბრტყეზე ჰომოთეტიას, ცენტრით $M(12; -5)$ წერტილში და $\frac{3}{2}$ -

ის ტოლი კოეფიციენტით, A წერტილი გადაყავს $B(0; 1)$ წერტილში. იპოვეთ A წერტილის კოორდინატები.

ა) $(-4; 1)$

ბ) $(4; -1)$

გ) $(6; -2)$

დ) $(5; 0)$