ჰომოთეტია ცენტრით კოორდინატთა სათავეში და 3-ის ტოლი კოეფიციენტით (x;2) წერტილს ასახავს (7;y) წერტილზე. იპოვეთ x+y.

s)
$$\frac{25}{3}$$

$$8) \frac{65}{3}$$

$$\infty$$
) $\frac{61}{3}$