ჰომოთეტია, რომლის ცენტრი საკოორდინატო სიბრტყის სათავეში მდებარეობს, A(3;5)წერტილს ასახავს B(x;7) წერტილში. იპოვეთ x -ის მნიშვნელობა.

- $5) \frac{5}{21}$
- $\delta$ )  $\frac{7}{15}$   $\delta$ )  $\frac{21}{5}$

 $\wp) \frac{35}{7}$