

არითმეტიკული პროგრესის ზოგადი წევრი გამოითვლება ტოლობით $a_n = 2x \cdot n + 5 - n$. როგორი უნდა იყოს x , რომ ეს პროგრესია იყოს ზრდადი?

- ა) $x > 0$ ბ) $x > \frac{1}{2}$ გ) $x > -1$ დ) $x = 0$