

მოცემულია ორი ვექტორი $\vec{a} = (2; -3)$ და $\vec{b} = (-1; 2)$. გამოთვალეთ $2\vec{a} + 5\vec{b}$ ვექტორის კოორდინატები.

ა) $(2; 7)$

ბ) $(4; 7)$

გ) $(-1; 4)$

დ) $(-1; 6)$