

თუ $\vec{a}(x; 3)$ და $\vec{b}(8; x)$ საწინააღმდეგოდ მიმართული ვექტორებია, მაშინ x ტოლია

ა) $-2\sqrt{6}$

ბ) $-\frac{8}{3}$

გ) $\frac{8}{3}$

დ) $2\sqrt{6}$