იპოვეთ \vec{a} ვექტორის სიგრძე, თუ $\vec{a}(x;-2)$ და $\vec{b}(x-2,2x)$ საწინააღმდეგოდ მიმართული ვექტორეზია.

s) 2

გ) √5

8) $2\sqrt{2}$

 ∞) $4\sqrt{2}$