იპოვეთ \vec{a} ვექტორის სიგრძე, თუ $\vec{a}(-2;y)$ და $\vec{b}(4;8)$ პარალელური ვექტორეზია.

s) √5

 δ) $2\sqrt{2}$

8) $2\sqrt{5}$

 ∞) $4\sqrt{5}$