$\vec{a}(x;-8)$  და  $\vec{b}(2;4)$  ვექტორებს შორის კუთხე  $180^{\circ}$ -ის ტოლია. იპოვეთ  $\vec{a}$  ვექტორის სიგრძე.

s)  $4\sqrt{3}$ 

 $\delta$ )  $4\sqrt{5}$ 

გ)  $5\sqrt{5}$ 

 $\infty$ )  $2\sqrt{5}$