

იპოვეთ $f(x) = a \cdot x^2 + \sqrt{b} \cdot x + 5$ ფუნქციის მნიშვნელობათა სიმრავლე, თუ $ax + b > 0$ უტოლობის ამონახსნთა სიმრავლეა $(-\infty; 4)$ ინტერვალი.