

დაწერეთ პროგრამული სკრიპტი JavaScript-ზე, რომელიც მოახდენს სამკუთხედის პერიმეტრისა და ფართობის გამოთვლას მომხმარებლის მიერ შეყვანილი სამი გვერდის მონაცემების საფუძველზე.

დავალების შესრულების ინსტრუქცია

1. შექმენით index.html ფაილი, რომელშიც ჩაშენებული იქნება `<script>` კოდი.
2. შექმენით ფორმა (`<form>`) a, b და c სამკუთხედის გვერდებისთვის. მონაცემთა შეტანა (Input) განხორციელდება მომხმარებლის მიერ.
3. შედეგების გამოტანა (Output) – შედეგები გამოტანილი უნდა იქნას ვებ ბრაუზერის კონსოლში და ვებ გვერდის ძირითად ნაწილში. გამოიყენეთ `console.log()`, `document.write()` და `document.getElementById().innerHTML` მეთოდები.
4. პროგრამა უნდა შეიცავდეს კომენტარებს ან ცალკე ფაილში უნდა გაკეთდეს პროგრამის ინსტრუქცია, მაგალითად აღწერა თუ რას აკეთებს ესა თუ ის პროგრამული კოდის ფრაგმენტი.