

ექსპერიმენტის ჩატარების შედეგად მიღებული ოთხი მონაცემიდან სამის ფარდობითი სიხშირეა $\frac{1}{8}$, $\frac{1}{24}$ და $\frac{5}{36}$. თუ ამ მონაცემებს წრიულ დიაგრამაზე წარმოვადგენთ რამდენი გრადუსი იქნება მეოთხე მონაცემის შესაბამისი სექტორის ცენტრალური კუთხის სიდიდე?

ა) 220°

ბ) 240°

გ) 250°

დ) 260°