ქვემოთ ჩამოთვლილი წინადადებებიდან, რომელია ჭეშმარიტი?

- ა) ტრაპეციის დიაგონალები გადაკვეთის წერტილით შუაზე იყოფიან.
- ბ) სამკუთხედის უმცირესი კუთხის სიდიდე არ აღემატება 60°-ს.
- გ) მართკუთხა სამკუთხედის უმცირესი კუთხის სიდიდე მეტია 45°-ზე.
- დ) სამკუთხედის ბისექტრისა მეტია ამავე წვეროდან გავლებულ სიმაღლეზე.