

თუ ამოზნექილ ოთხკუთხედს გააჩნია სიმეტრიის ცენტრი, მაშინ ეს ოთხკუთხედი **აუცილებლად** არის

- ა) ტოლფერდა ტრაპეცია
- ბ) რომბი
- გ) მართკუთხედი
- დ) პარალელოგრამი