მართი სამკუთხა პრიზმის მოცულობაა 48. ეს პრიზმა გადაჭრეს ფუმის ორი გვერდის შუაწერტილზე გვერდითი წახნაგის პარალელურად გამავალი სიბრტყით. ასეთი მოქმედების შედეგად პრიზმა გაიყო ორ ნაწილად. იპოვეთ ამ ნაწილების მოცულობებს შორის უდიდესი.

გ) 36

১) 24

১) 16

