

$ABCD$ კვადრატი დაყოფილია ერთმანეთის ტოლ პატარა კვადრატებად, რომელთაგან ექვსი გამუქებულია (იხ. ნახაზი). პატარა კვადრატების რა უმცირესი რაოდენობა უნდა გავამუქოთ დამატებით, რომ მიღებული გამუქებული ფიგურა AB და CD მონაკვეთების შუაწერტილებზე გამავალი წრფის მიმართ სიმეტრიული აღმოჩნდეს?

ა) 1

ბ) 2

გ) 3

დ) 4

