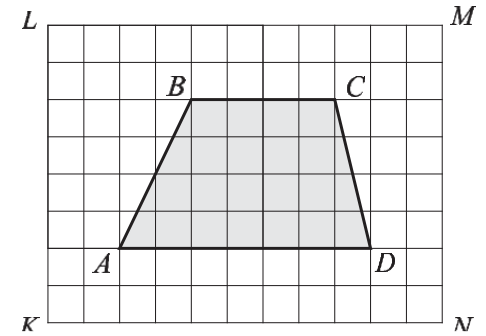


(1) 16.

$KLMN$  მართკუთხედში, რომელიც დაყოფილია კვადრატებად, ჩახაზულია  $ABCD$  ტრაპეცია, რომლის წვეროები ემთხვევა კვადრატების წვეროებს (იხ. სურათი). იპოვეთ იმის ალბათობა, რომ  $KLMN$  მართკუთხედიდან შემთხვევით შერჩეული წერტილი ეკუთვნის  $ABCD$  ტრაპეციას.



ა) 0,1

ბ) 0,2

გ) 0,4

დ) 0,25