

15 სმ სიგრძის AB მონაკვეთზე შემთხვევით იღებენ C წერტილს. რა არის ალბათობა იმისა, რომ მიღებულ AC და CB მონაკვეთებს შორის უდიდესის სიგრძე არ არის ნაკლები 12 სმ-ზე?

ა) $\frac{1}{2}$

ბ) $\frac{3}{5}$

გ) $\frac{2}{5}$

დ) $\frac{7}{15}$