

В серии из 11 испытаний Бернулли вероятность успеха в каждом отдельном испытании равна 0,2. Во сколько раз вероятность события  $A$  «наступит ровно 4 успеха» меньше вероятности события  $B$  «наступит ровно 3 успеха»?