

Мишень в тире разделена на три сектора разного цвета: голубой, красный и желтый. Два стрелка, стреляя по мишени, всегда поражают один из секторов. Вероятность попадания первого стрелка в красную часть мишени равна 0,45, а в голубую — 0,35. Вероятность попадания в желтую часть мишени второго стрелка равна 0,7.



Найдите вероятность того, что первый стрелок попал в красную или голубую часть мишени.

- 1) 0,8      2) 0,35      3) 0,26      4) 0,2      5) 0,45