

17

	A	\bar{A}	Total
B	0,3	0,2	0,5
\bar{B}	0,15	0,35	0,5
Total	0,45	0,55	1

1. $P(A) = 0,45$; $P(\bar{B}) = 0,5$.

2. $P(A \cap B) = 0,3$, $P(A \cap \bar{B}) = 0,15$.

3. $0,2 = P(\bar{A} \cap B)$; $0,35 = P(\bar{A} \cap \bar{B})$; $0,55 = P(\bar{A})$.