

Exercice 9 : déterminer la probabilité de chaque événement

A et B sont deux événements tels que :

• $P(\bar{A}) = 0,4$ • $P(B) = 0,5$ • $P(A \cup B) = 0,6$

Déterminer la probabilité de chacun des événements :

- a)** \bar{A} **b)** \bar{B} **c)** $A \cap B$
d) $\bar{A} \cap B$ **e)** $A \cap \bar{B}$ **f)** $\bar{A} \cap \bar{B}$