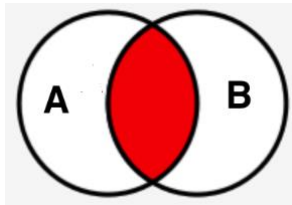




Definition:

Das Ereignis $A \cap B$ ist die Menge aller Elemente, die _____ zu
A _____ zu B gehören.



Formel:

$A \cap B =$ _____

Erklärung:

$A \cap B =$ _____

$\{ =$ _____

$\omega =$ _____

$| =$ _____

$\omega \in A =$ _____

$\wedge =$ _____

$\omega \in B =$ _____

Beispiel:

Menge A: alle Teiler von 8:

Ereignis A = { _____ }

Menge B: alle Teiler von 12:

Ereignis B = { _____ }

Schnittmenge: $A \cap B =$ { _____ }