

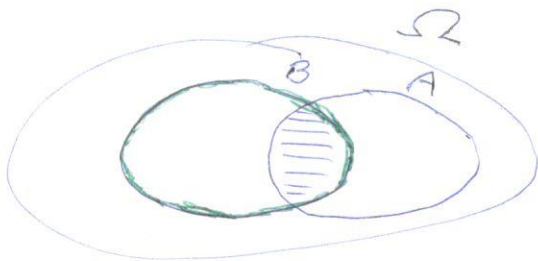
2. Gyakorlat

Ellenőrző kérdések:

- Kísérlet , • Megfigyelés , • Elemi esemény , • Eseményter ,
- Esemény , • Gyakoriság , • Relatív gyakoriság , • Valószínűség
- Előrelátás

Ismétlő Feladat: Urnából golyókat húzod az első pirosig.

Feltételes Valószínűség: (Eseménnyel)



$$P(A|B) = \frac{P(A \cap B)}{P(B)}$$

Legegyszerűbb eset: 1 kockával dobás

$$P(6\text{-ost dobok} \mid \text{párosat dobtaim}) =$$

↳ Feltételes előrelátás táblázat

$$P(6\text{-ost dobok} \mid \text{legalább 3-ast dobtaim}) =$$

↳ Feltételes előrelátás táblázat

$$P(\text{Párosat dobok} \mid \text{legalább 3-ast dobtaim}) =$$

$$P(6\text{-ost dobok} \mid \text{legfeljebb 5-öst dobtaim}) =$$

↳ Feltételes előrelátás táblázat

