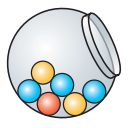
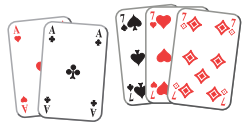


stochastik

standardabweichung
 Erwartungswert
 Wahrscheinlichkeits-
 verteilung



Münze, Würfel werfen
 Glücksrad drehen
 Urnenziehung
 Umfragen
 Qualitätskontrollen

Zufallsexperimente



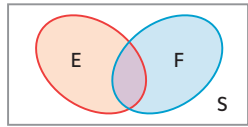
Laplace-Experiment
 Ergebnis, Ereignis
 relative Häufigkeit
 Wahrscheinlichkeit

Grund-
 begriffe

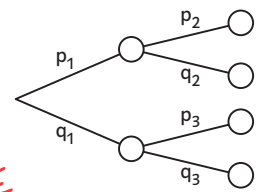
stochastische Unabhängigkeit
 bedingte
 Wahrscheinlichkeit
 Additionssatz
 Kombinatorik
 Pfadregeln
 summenregel

Rechnen mit
 Wahrscheinlichkeiten

$$P(E \cup F) = P(E) + P(F) - P(E \cap F)$$



Darstellungen



Baumdiagramm
 Vierfeldertafel
 Mengen; \cup und \cap

