

Der Wahrscheinlichkeitsbegriff in der Quantenphysik

Constantin Clauß

1. Was bezeichnet man in der Physik als eine Observable?
2. Wie sehen Versuchsaufbau und Ergebnis bei einem Einfachspaltversuch aus?
3. Was sind die Eigenschaften des Hilbertraumes?
4. Was versteht man in der Physik unter dem Zustand eines Systems?
5. Was sind gemeinsame Wahrscheinlichkeitsverteilung und Randverteilung?