

Qualität

Was Zweig der Statistik wird allgemein die Qualität in den Anwendungen des? Der Eingriff Anrufstatistiken. Es besteht aus Rückschlüsse auf experimentellen Daten beruhen. **"Nenne drei statistischen Standards?** UNE 4-070. Statistiken. Begriffe und Zeichen-UNE 66 045. Die Einschätzung der Durchschnitt einer Menge .-- UNE 66 056. Schätzen das Verhältnis der Varianzen der beiden Parteien. **Definieren Sie den Begriff "Bevölkerung".** Umfasst alle Elemente einer bestimmten Klasse. Ist Sammeln aller möglichen Informationen, die Elemente charakterisiert diese. **Definieren Sie den Begriff Beispiel** zeigt eine repräsentative Teilmenge der Bevölkerung, ist der Teil, dass die Daten der ausgewählten zu analysieren. **In der Statistik werden überwacht, indem Was muss sichergestellt werden, Daten aus einer Stichprobe?** versichern, dass bei einer Stichprobe der Bevölkerung jede Beobachtung, die jeweils Daten. hat die gleiche Chance, andere zu probieren werden, die in. **Wofür stehen wir auf der horizontalen Achse eines Histogramms?** Über schloss horizontale Achse Werte gesetzt werden. **Wofür stehen wir auf der vertikalen Achse eines Histogramms?** Auf der vertikalen Achse platziert wird die Anzahl der sie Frequenzen (wiederholt Werte). **Eine Häufigkeitstabelle heißt?** frecuenciasa Tabelle heißt gruppierte Darstellung der Daten. **Eine relative Häufigkeit ist die** Frequenz kann auch A sein Anteil vertreten wie: es ist die relative Häufigkeit. **meinen wir relative Häufigkeit Tisch?** A gruppierte Darstellung der Daten-Tabelle ausgedrückt als Prozentsatz genannt wird relative Häufigkeit. **Wenn die Daten in Klassen eingeteilt, Klasse umfasst jede Was?** Jede Klasse enthält Daten, die in einer Reihe durch zwei Werte definiert. **Um Tendenz dienen als Maß der zentralen?** Die Maße der zentralen Tendenz zur Idee geben einen Leitlinien für die Werte des Datensatzes enthalten in einem. **Was sind die wichtigsten Maße der zentralen Tendenz?** Die wichtigsten sind: Mittelwert, Median und Modus. **Define "Media oder Hope"** heißt ein Stichprobenmittel auf den durchschnittlichen Wert der erhaltenen Daten . Stellt jeden Datenwert würden, wenn sie waren alle gleich.