

# **Wieviele Notendifferenzen zwischen zwei Zeugnissen**

**Beitrag von „Flipper79“ vom 4. Januar 2023 21:14**

## Zitat von Seph

Wichtig ist aber die Anwendung einer sinnvollen Verteilungsfunktion...die Gleichverteilung fällt zu sehr auf. Ich empfehle ja (egal ob analog oder elektronisch) die Arbeit mit 3 normalen Würfeln und den Abzug jeweils eines Augenpunkts. Damit bekommt man dann 0-15 Notenpunkte mit einer annähernden Glockenkurve gut hin



Danke für den Tipp! Geht das auch für normale Klausuren und Klassenarbeiten?