

# Von der Punkteverteilung zur Note

## Beitrag von „carla-emilia“ vom 27. November 2004 20:31

Hallo,

könnte mir jemand von euch kurz erklären, wie genau dieses System bei der Benotung von Klassenarbeiten funktioniert? Irgendwie muss man, wenn man alle Arbeiten bepunktet hat, zunächst den Mittelwert ermitteln und dann die Äquivalenzabstände und Schwellwerte berechnen ... 😊

Ich muss das für meine mündliche Prüfung evtl. wissen; in der Schule haben wir glücklicherweise Tabellen für die Punkteverteilung auf Noten.

Herzlichen Dank im Voraus!

Liebe Grüße,  
Carla-Emilia 😊

---

## Beitrag von „alias“ vom 27. November 2004 21:09

Zitat

muss man, wenn man alle Arbeiten bepunktet hat, zunächst den Mittelwert ermitteln und dann die Äquivalenzabstände und Schwellwerte berechnen ...

Weshalb einfach, wenn's auch kompliziert geht..... 😞

Rechne:

$5 - (\text{erreichte Punktzahl}/\text{Gesamtpunktzahl}) * 6$

Dein Mittelwert ist immer die Note 3/4, Schwellenwerte legen fest, ab welcher Punktzahl ein Notenschritt erfolgt.

Eine Excel-Berechnung der Notenwerte, die auf der oben angegebenen Formel beruht und Äquivalenz- und Schwellenwerte anzeigt, findest du hier:

<http://www.autenrieths.de/ftp/noten.xls>

Einen ähnlichen Thread hatten wir schon, dort hab' ich es etwas ausführlicher beschrieben.:  
<https://www.lehrerforen.de/oldforum.php?topic=100684817077>

---

### **Beitrag von „Shopgirl“ vom 28. November 2004 10:12**

Zitat

Eine Excel-Berechnung der Notenwerte, die auf der oben angegebenen Formel beruht und Äquivalenz- und Schwellenwerte anzeigt, findest du hier:  
<http://www.autenrieths.de/ftp/noten.xls>

Eine wirklich tolle Tabelle - nur hab ich folgendes Problem: in Österreich reicht die Notenskala nur von 1-5.....kann ich die Tabelle irgendwie zurechtschrauben???

mg  
shopgirl

---

### **Beitrag von „alias“ vom 28. November 2004 11:33**

Das Passwort steht in der Tabelle: "beerware"

Du kannst die Notenskala verändern. Müsste problemlos möglich sein. Du musst jedoch die "Äquivalenzabstände" und den Mittelwert neu bestimmen... wenn du die Skala auf Note 1-5 spreizt. 😊

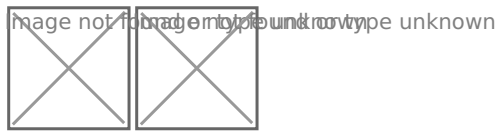
---

### **Beitrag von „Shopgirl“ vom 28. November 2004 11:45**

Zitat

Du musst jedoch die "Äquivalenzabstände" und den Mittelwert neu bestimmen...

:(:(:( und wie bzw. wo muss ich was ändern???? Verstehe nur Bahnhof



shopgirl mit Brett vorm Kopf