



Na ganz einfach so:

In einigen Fächern werden Punkte verteilt, zum Beispiel konnte man in der letzten Mathe-Übung 40 Punkte erreichen. Du hast immerhin 30 Punkte erreicht. Nun kannst du mit der folgenden Formel daraus einen Prozentwert berechnen:

Teilwert (meine Punkte) mal 100 geteilt durch Gesamtwert ist gleich der Prozentwert

also rechnest du: $30 \times 100 : 40 = 75 \%$

Nun kann ich meine Note in der folgenden Tabelle, die auch in meinem Logbuch abgedruckt ist herausuchen:

Prozentwert	unter 20 %	ab 20 %	ab 40 %	ab 60%	ab 80 %	ab 95 %
Note	6	5	4	3	2	1

Aha, es ist eine solide Note 3

Ja das habe ich ja verstanden, aber in einigen Fächern werden die Nebennoten für die Halbjahresnoten und Jahresnoten so komisch zusammengerechnet. Wie geht das?

Ganz easy. Du zählst einfach alle Punkte, die du erreicht hast zusammen und setzt diese als Teilwert in die obere Formel ein. Das gleiche machst du mit den erreichbaren Punkten. Nun rechnest du wieder mit der Formel deinen Prozentwert aus und siehst in der Tabelle nach, welche Note dazugehört.

Beispiel:

1. Test: 12 von 20 Punkten erreicht
2. Test: 28 von 30 Punkten erreicht

Insgesamt hast du 40 von 50 Punkten erreicht.

Berechnung: $40 \times 100 : 50 = 80 \%$

Laut Tabelle ist das gerade noch die Note 2. Prima!

Alles klar.