

# **Notengebung und Anwalt**

**Beitrag von „MarPhy“ vom 18. Oktober 2018 23:59**

Sollte eigentlich jeder SL untersützen, der sich mal mit Mathematik befasst hat.

Angenommen:

Es wurden zwei LKs geschrieben, beide mit jeweils 50 BEs.

Schüler A hat beide Male 25 BEs, also zwei mal die Note 4, steht also glatt 4.

Schüler B hat einmal 50 Punkte und einmal 0, der steht dann  $(6+1)/2=3,5$ .

Schüler C hat einmal 32 BEs, das ist noch ne 4, und einmal 18 BEs, das ist ne 5. Steht also  $(4+5)/2=4,5$

Insgesamt haben aber alle 50/100 BEs.

Stumpf das arithm. Mittel berechnen ist also fehlerbehaftet.