

# Note mit Gewichtung berechnen

**Beitrag von „Brick in the wall“ vom 17. Januar 2012 20:22**

## Zitat von sunshine98

Kann mit jemand erklären warum bei der Variante 1 (mit den beiden Einzelnoten) was anderes rauskommt als bei Variante 2 (mit dem Schnitt der KA gerechnet)?

Variante 1 kann man auch so schreiben:  $(6+6+6+8+8+8 +9) / 7$ . Somit entfallen 6 von 7 Teilnoten auf die Schriftlichkeit, also 6/7.

Variante 2 kann man auch so schreiben:  $(7+7+7 +9) / 4$ . Somit entfallen 3 von 4 Teilnoten auf die Schriftlichkeit, also 3/4.

Wenn die Gewichtung 3:1 sein soll, bedeutet das ja, dass die schriftlichen Noten dreifach zählen. Bei Nr.2 wäre das der Fall, es bleibt 1/4 für die mündliche Note, bei Nr.1 wäre das dagegen nur 1/7.