

Note mit Gewichtung berechnen

Beitrag von „neleabels“ vom 17. Januar 2012 20:31

Zitat von Brick in the wall

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.

Rein rechnerisch wäre das wohl richtig, aber zum Glück untersagt dir das Schulgesetz, deine Noten auf diesem arithmetischen Weg zu ermitteln...

Nele