

Note mit Gewichtung berechnen

Beitrag von „Orasa“ vom 17. Januar 2012 18:56

Na weil du mit dem Durchschnitt rechnest und nicht mit den ursprünglichen Werten.

Die Berechnung versteh ich aber trotzdem nicht. Ich versteh das so, dass die KA doppelt so viel zählt, wie mündlich, warum rechnest du dann $\times 3$?

Ich hätte jetzt $(6 \times 2 + 8 \times 2 + 9) = 7,4$ gerechnet, oder hab ich da jetzt nen Denkfehler?