

# Mathe 6. Klasse/9. Klasse stundenbesprechung

Beitrag von „Mareike-89“ vom 17. Juli 2017 14:58

Erstmal vielen Dank für die Antwort!

Mein Ziel in der 6. Klasse ist, dass die Schüler die Formel für volumen Berechnung kennen (bzw je nach niveau:diese selbst finden) und diese benutzen können.

Ich hab einmal als AB in der Art eines merkblattes (mit lückentext), das andere mit Übungen.

In der 9. Klasse ist mein (Haupt) Ziel, dass die Schüler auf die Formel zur Berechnung eines laplace Experiments kommen und diese benutzen können. Aber auch den Aspekt des Zufalls (im mathematischen Kontext unterscheiden können, was ein Zufall ist und was nicht) finde ich wichtig.

Ich arbeite anscheinend eher unsauber (ich hab mal Einheiten vergessen, auf den abs zahlendreher in der Aufgabenstellung o.Ä. ). Und kann, so die Rückmeldung, nicht gut erklären. Tafelbild oder das, was ich sagen möchte, notierte ich mir vorher