

Zufallsexperiment und Ereignisse

Bei einem Zufallsexperiment kennt man **nicht** den Ausgang des Experiments.



Zum Beispiel das werfen einer Münze.

Zufallsexperiment und Ereignisse

Wirft man eine Münze gibt es zwei Mögliche Ergebnisse.



Zahl



Kopf

Zufallsexperiment und Ereignisse

Wenn wir die Münze werfen, kommt mit einer Wahrscheinlichkeit von ...

... 50%



... und mit 50%



Das Ergebnis ist also Zufall, deshalb nennen wir es ein **Zufallsexperiment**.

Wir erklären Dir das gesamte Thema in nur 10 Minuten.
Werde ein Vaupelz und absoluter Mathe Nerd.

