

Arbeitsauftrag zu mehrstufigen Zufallsexperimenten und bedingter Wahrscheinlichkeit

Lesen Sie bitte Seite 92 und 93 vom Buch durch, falls noch nicht geschehen. Die dort gezeigten Beispiele sind Wiederholungen (bis auf das Lösen der Ungleichungen mit Hilfe des Logarithmus). Eventuell helfen Ihnen diese Beispiele beim Lösen der Hausaufgabe. Es ist noch ein wenig Zeit (Abgabe ist bis 18.03. um 13 Uhr), etliche Hausaufgaben habe ich schon bekommen. Die Lösungen gibt es am Ende des Tages. Die bedingte Wahrscheinlichkeit haben wir an einem Beispiel eingeführt. Bitte sehen Sie sich eines der beiden Videos an (damit Sie auch ein wenig Ton zu dem vielen Lesen und Arbeiten haben):

<https://www.youtube.com/watch?v=LonDC-14IVs> oder

<https://www.youtube.com/watch?v=rujW05NvT6c>

Das letztgenannte ist ein wenig ordentlicher.

Sind noch Fragen offen? Falls ja, schreiben Sie mir eine E-Mail. Falls nein, bearbeiten Sie Aufgabe 1 auf Seite 101. Die Lösung zu dieser Aufgabe können Sie ebenfalls schon am Ende des Tages einsehen (idealerweise über mebis, ansonsten auf meiner Homepage). Das war es schon für heute.

Bleiben Sie gesund, Wl.