

Liebe 10er,

Im nächsten Teil eurer Heimarbeit geht es um kumulierte Wahrscheinlichkeiten (siehe Tabelle Themen zur Selbsterarbeitung).

Thema (Nummerierung laut Heftaufschrieb)	Materialien										
3. Bernoulli - Experimente	Buch S. 130-132 AB 3. Bernoulli-Experimente										
4. Binomialkoeffizienten	Buch S. 133-135 Erarbeite selbstständig das Thema Binomialkoeffizient. Verwende das Buch und das Internet z.B. das folgende Video: https://www.youtube.com/watch?v=TeOzV6DZhW4 Erstelle selbstständig einen Heftaufschrieb mit Überschrift, Merksatz und Beispiel. Bearbeite anschließend folgende Aufgaben: <table border="1"> <thead> <tr> <th>Pflicht</th> <th>Optional</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>S. 134/1 und 2 je d)-f)</td> <td>S.134/1,2 „Rest“ S.134/3</td> </tr> <tr> <td>S. 134/4,5</td> <td>S.135/6</td> </tr> <tr> <td>S. 135/10,11</td> <td>S.135/9</td> </tr> <tr> <td>S.135/13</td> <td>S.135/14</td> </tr> </tbody> </table> <p>P.S.: Du solltest auch den Binomialkoeffizienten auch mit deinem TR berechnen können!</p>	Pflicht	Optional	S. 134/1 und 2 je d)-f)	S.134/1,2 „Rest“ S.134/3	S. 134/4,5	S.135/6	S. 135/10,11	S.135/9	S.135/13	S.135/14
Pflicht	Optional										
S. 134/1 und 2 je d)-f)	S.134/1,2 „Rest“ S.134/3										
S. 134/4,5	S.135/6										
S. 135/10,11	S.135/9										
S.135/13	S.135/14										
5. Die Formel von Bernoulli	Buch S.136-138 AB 5. Die Formel von Bernoulli										
6. Binomialverteilung-Erwartungswert	Buch S. 139-142 AB 6. Binomialverteilung										
7. Kumulierte Wahrscheinlichkeiten	Buch S. 143-146 NEU: AB 7. Kumulierte Wahrscheinlichkeiten										

Bearbeitet das AB 7. Kumulierte Wahrscheinlichkeiten (inklusive Übungen) bis spätestens nächsten Freitag 03.04.20. Ihr dürft euch natürlich auch Arbeit mit in die Osterferien nehmen ☺, aber am Montag nach den Osterferien sollte alles fertig sein. In den Osterferien, werde ich allerdings nicht so oft in meine Emails schauen, deshalb solltet ihr Fragen schon vorher an mich schicken!

Ich hoffe, dass wir uns nach den Osterferien wieder sehen, dann werden wir noch ein paar Textaufgaben zum Thema machen.

Bei Unklarheiten und Fragen meldet Ihr Euch bitte, wie abgemacht, per Email (c.meissle@gymnasium-oxsenhausen.de).

Ich hoffe es geht Euch und Euren Familien gut! Ich wünsche Euch trotz allem schöne Osterferien!

Herzliche Grüße

C. Meißle