

Aufgabe 1

Berechnen Sie für die Aufgabe 3 vom Aufgabenblatt 7 das V von Cramer.

Aufgabe 2

Lesen Sie nochmals die Mengendefinition nach Georg Cantor.

Aufgabe 3

Lesen Sie im Buch „Statistik - Einführung für Wirtschafts- und Sozialwissenschaftler“ (2. Auflage) von Philipp Sibbertsen und Hartmut Lehne die Seiten 177 - 188 (Kapitel 8.1 bis 8.2).

Aufgabe 4

Bestimmen und benennen Sie alle Ereignisse des Zufallsexperiments „Einmaliges Werfen eines idealen Spielwürfels“ (vgl. Beispiel von S. 73 im Skript).

Aufgabe 5

Bearbeiten Sie das Beispiels von S. 80 im Skript.

Aufgabe 6

Bearbeiten Sie das Beispiels von S. 81 im Skript.