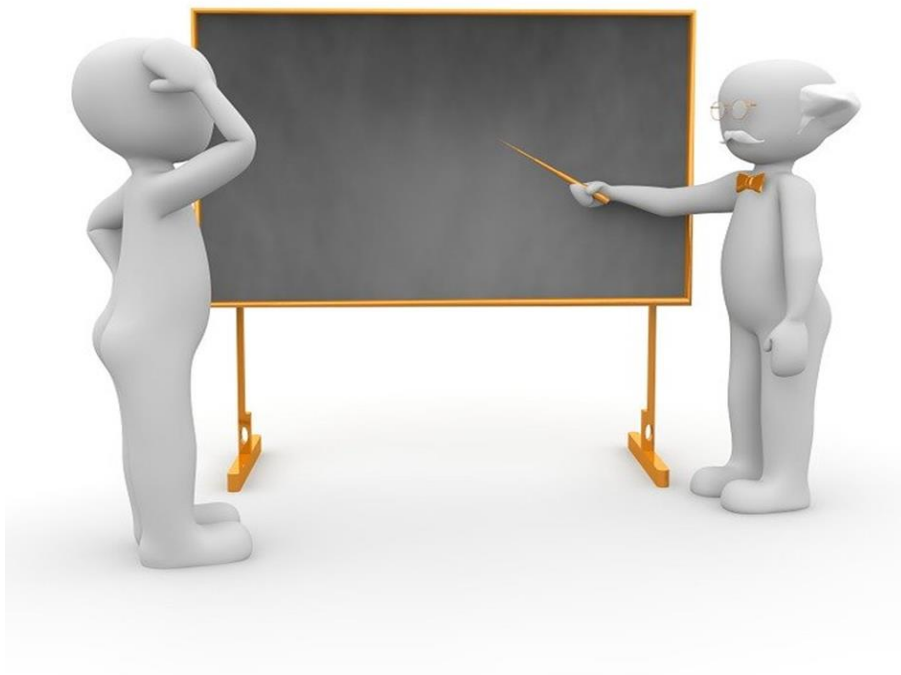


Name: _____

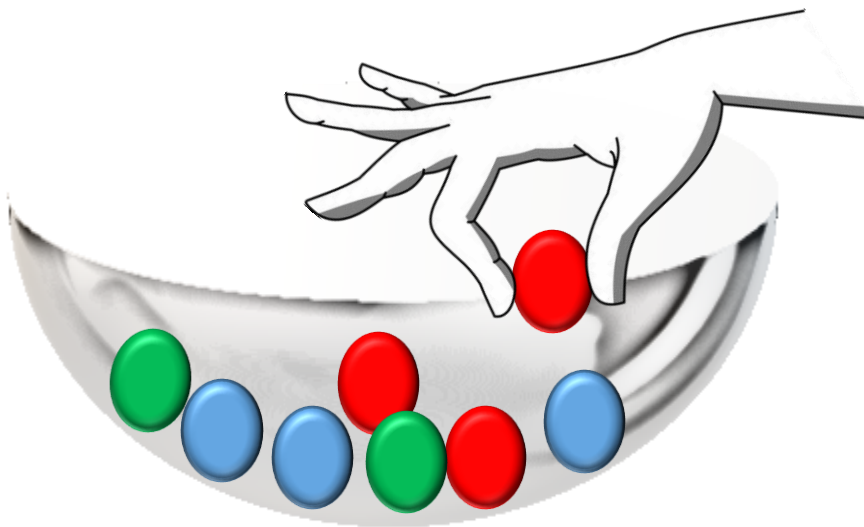
Arbeitsauftrag:

- 1. Lesen Sie Grundlagen Zufall und Wahrscheinlichkeit 2.**
- 2. Bearbeiten Sie die folgenden Aufgaben.**
- 3. Schicken Sie ihr Ergebnis bis zum 24.04.20 an: iris.tschernikow@ceb-akademie.de**





Aus einer Schüssel wird mit verbundenen Augen eine Kugel gezogen:



Verwenden Sie die Laplace-Regel und berechnen Sie die Wahrscheinlichkeit dafür, dass:

1. Eine grüne Kugel gezogen wird.
2. Keine Grüne Kugel gezogen wird
3. Eine rote Kugel gezogen wird.