

Fragebogen

ID: _____

Frage 1 (Rolle B): Wie viele Marmeln befinden sich Ihrer Meinung nach im Stoffbeutel?

_____ blaue Marmeln _____ grüne Marmeln

Frage 2 (Rolle B): Falls Sie die Rolle A erhalten hätten, welche Mischung hätten Sie gewählt?

_____ blaue Marmeln _____ grüne Marmeln

Frage 3 (Rolle A): Falls Sie die Rolle B erhalten hätten und ein anderer A den Beutel befüllt hätte, wie hätten Sie sich als B entschieden?

Entscheidung 1: Was bevorzugen Sie:

- Sie erhalten 4€, falls die gezogene Marmel *gelb* ist, oder
- Sie erhalten 4€, falls die gezogene Marmel *blau* ist?

☐ *gelb*

☐ *blau*

Entscheidung 2: Was bevorzugen Sie:

- Sie erhalten 4€, falls die gezogene Marmel *gelb oder grün* ist, oder
- Sie erhalten 4€, falls die gezogene Marmel *blau oder grün* ist?

☐ *gelb oder grün*

☐ *blau oder grün*

Frage 4: Begründen Sie, wie Sie im Experiment Ihre Entscheidung getroffen haben.

Frage 2: Was ist Ihr Geschlecht? ☐ männlich ☐ weiblich

Frage 5: Was ist Ihr Hauptfach? _____ ☐ kein Student

Frage 6: Haben Sie schon einen Statistikkurs besucht? ☐ ja ☐ nein

Frage 6: Haben Sie schon einen Spieltheoriekurs besucht? ☐ ja ☐ nein

Frage 9: Spielen Sie gelegentlich Glücksspiele? ☐ ja ☐ nein

Falls ja, welche: