Quiz

Bevor das Experiment beginnt, möchten wir Sie bitten, ein paar Fragen zu beantworten, um die Regeln des heutigen Experiments noch einmal durchzugehen. Die Zahlen in diesen Fragen sind nur zu Anschauungszwecken; die tatsächlichen Zahlen können im Experiment abweichen. Wenn Sie die Fragen beantwortet haben, zeigen Sie bitte auf, und der Experimentleiter wird Ihre Antworten überprüfen.

<i>-</i> 11.			
1.	Wi	e viele Runden gibt es in jeder Periode?	
2.	Sec	hmen Sie an, es läuft Periode 2 einer Sequenz. Mit welcher Wahrscheinlichkeit wird die quenz mit Periode 3 fortgesetzt? Wäre Ihre Antwort eine andere, wenn Senz 2 durch Sequenz 12 und Periode 3 durch Periode 13 ersetzt würde? Kreisen Sie ein: / Nein.	
3.		nnen Sie sich aussuchen, ob Sie Produzent oder Konsument in der ersten Runde einer riode, also im dezentralisierten Markt, sind?	
4.	Können Sie sich aussuchen, ob Sie Käufer oder Verkäufer in der zweiten Runde einer Periode, also im zentralisierten Markt, sind?		
5.	Können Sie Tokenbestände von einer Periode zur nächsten übernehmen? Von einer Sequenz zur nächsten?		
6.	Können Sie unterschiedliche Preise für gekaufte/verkaufte Stück im Zentralisierten Markt auswählen?		
7.	Nehmen Sie an, Sie starten in Runde 1 (Dezentralisierter Markt) mit 4 Token. Nehmen Sie darüber hinaus an, Sie sind der Konsument. Sie schlagen vor, 2 Stück zu kaufen und konsumieren und im Austausch dafür alle 4 Token anzubieten, und der Produzent nimmt Ihren Vorschlag an.		
	a.	Wie viele Punkte erhalten Sie zusätzlich in dieser Runde? (Verwenden Sie Tabelle 1)	
	b.	Was ist Ihr Tokenbestand zu Beginn von Runde 2? (Zentralisierter Markt)	
8.	Nehmen Sie an, Sie treten mit 0 Token in Runde 2 ein. Nehmen Sie darüber hinaus an, Sie entscheiden sich, Verkäufer zu sein und bieten 2 Stück zu einem Preis kleiner 1 an. Als Marktpreis wird 1 ermittelt, sodass Sie in der Lage sind, Ihre 2 Stück zu verkaufen.		
	a.	Wie viele Punkte erhalten Sie zusätzlich in dieser Runde? (Verwenden Sie Tabelle 2)	
	b.	Wie hoch ist Ihr Tokenbestand zu Beginn der nächsten Periode, wenn die zufällig gezogene Zahl eine 3 ist? Wenn die zufällig gezogene Zahl eine 6 ist, übernehmen Sie Ihren Tokenbestand in die nächste Periode? Kreisen Sie ein: Ja / Nein.	
	c.	Wenn die Sequenz fortgesetzt wird und Sie in Runde 1 der nächsten Periode Konsument sind, was ist die maximale Anzahl an Token, die Sie dem Produzenten, der Ihnen zugewiesen wurde, im Austausch für das Gut im Dezentralisierten Markt anbieten können?	

9.	Nehmen Sie an, Sie treten mit 0 Token in Runde 2 ein. Wiederum entscheiden Sie sich,			
	Verkäufer zu sein und Sie bieten 2 Stück zu einem Preis größer als 2 an. Als Markpreis stellt sich ein Preis von 2 ein.			
	5001	te stell elli i i elli voli 2 elli.		
	a.	Wie viele Punkte erhalten Sie zusätzlich in dieser Runde? (Verwenden Sie Tabelle 2)		
	b.	Was ist Ihr Tokenbestand?		
	c.	Wenn die Sequenz fortgesetzt wird und Sie in Runde 1 der nächsten Periode Konsument sind, was ist die maximale Anzahl an Token, die Sie dem Produzenten, der Ihnen zugewiesen wurde, im Austausch für das Gut im Dezentralisierten Markt anbieten können?		
10.	Richtig oder Falsch: Ihr Punktebestand aus allen Sequenzen wird in Geld gewechselt und			
	Ihn	en am Ende des Experiments bar ausbezahlt. Kreisen Sie ein:		

Richtig / Falsch.