Panem Social Survey (Auszug)

Interviewer Instruktionen: Lesen Sie die Fragen laut vor und geben Sie der befragten Person jeweils die passende Antwortskala für die Frage. Notieren Sie anschließend die Antwort auf diesem Bogen.

. Tragen Sie hier die zugeteilte ID der befragten Person ein. Diese dient zur Identifikation. D:												
2. Fragen Sie nun die befragte Person zuerst nach Ihrem Alter und lesen Sie dabei folgenden Text vor: Bevor wir mit den eigentlichen Fragen beginnen, möchte ich gerne wenige Daten zu Ihrer Person abfragen. Mit diesen Daten können aber keine Rückschlüsse auf Sie als Person erfolgen. Bitte nennen Sie mir nun zuerst Ihr Alter in Jahren.												
Alter:			_(hier	das Alte	er eintr	agen)						
3. Als weitere persönliche Information möchte ich nun Ihr Geschlecht abfragen. Welchem Geschlecht ordnen Sie sich zu: weiblich, männlich oder nicht-binär. Es ist auch möglich, dass Sie diese Frage nicht beantworten möchten.												
Geschlecht: [] weiblich [] männlich [] nicht-binär												
	[] keine Antwort											
4. Bitte benutzen Sie Liste 1. Wenn Sie die Einkommen aus allen Quellen zusammenzählen: Welcher Buchstabe auf Liste 1 trifft für das gesamte Nettoeinkommen Ihres Haushalts zu? Wenn Sie die genaue Summe nicht wissen, schätzen Sie bitte. Sie können das wöchentliche, monatliche oder jährliche Nettoeinkommen in Euro angeben, so wie Sie es am besten wissen.												
[]		[] C		[] F	[] S	[] K	[] P	[] D	[] H			
Nun kommen wir zum inhaltlichen Teil des Surveys.												
5. Und wie zufrieden sind Sie - alles in allem - mit der Art und Weise, wie die Demokratie in Panem funktioniert?												
unzufrieder	n [] 1	[]	[] 3	[] 4	[] 5	[] 6	[] 7	[] 8	[] 9	zufrieden [] 10		

Liste 1

Ihr <u>Haushaltsnetto</u>einkommen in Euro

	WÖCHENTLICH	MONATLICH	JÄHRLICH	
J	0 bis 260	0 bis 1.140	0 bis 13.670	J
R	261 bis 360	1.141 bis 1.560	13.671 bis 18.740	R
C	361 bis 450	1.561 bis 1.950	18.741 bis 23.360	C
Μ	451 bis 540	1.951 bis 2.330	23.361 bis 27.910	M
F	541 bis 630	2.331 bis 2.740	27.911 bis 32.900	F
S	631 bis 740	2.741 bis 3.200	32.901 bis 38.420	S
K	741 bis 870	3.201 bis 3.750	38.421 bis 45.040	K
Р	871 bis 1.030	3.751 bis 4.470	45.041 bis 53.680	Р
D	1.031 bis 1.310	4.471 bis 5.670	53.681 bis 68.030	D
Н	1.311 oder mehr	5.671 oder mehr	68.031 oder mehr	Н