* Verschiedene Datencollections sind in Averages&SDs ähnlich
* Teils signifikante interne Konsistenz
* Splithalf-Reliabilität sehr hoch
* Daten sind normalverteilt
* Signifikante Korrelation zwischen Anzahl Geschwister und Ergenissen
* Geschwister signifikanter Unterschied zwischen 0 und 1+ bei allen subsets (Belief, Perception, …)
* Geschlechter signifikanter Unterschied bei allen subsets (Mädchen besser)