* Bei Gruppe 2 sind die zwei ersten Bilder falsch, genau das 2. Bild
* Randomisierung bedeutet es gibt 4 feste Abläufe die randomisiert werden
* Es sind immer Stimulus 1 und 2 bzw. 3 und 4 zusammen
* Daten werden nicht nach Zeit geordnet, sondern an den entsprechenden Array für den Stimulus angehangen
* Int block in execute Trial ist unnötig
* Strings mit „+“ verbinden
* Sdf würde vieles bei der Datenerhebung „automatisieren“
* Present nach redraw fehlt bei Gruppeneingabe
* Was bedeuten die Variablennamen bei dataHandling
* Visuelle Reize in Mitte, komplett losgelöste randomisiert voneinander
* Visuelle und auditive Reize nicht gleichzeitig (mind 300 ms nach reaktion)
* Nicht für jeden auditiven Reiz muss visueller Reiz präsentiert werden
* Auditives Feedback soll Rahmen des vierecks sein bleiben
* Visueller Reiz = viereck mit gefülltem Kreis der eiigendliches Target ist