

**Ansprechpartnerinnen**

Sibylle Drexler / Dr. Brigitte Borrmann

**Durchwahl**

+49-541-969-6176

**E-Mail**

sdrexler@uni-osnabrueck.de / bborrmann@uos.de

**Aufeinanderstecken von Legosteinen:**

Das Kind erhält die Aufgabe **innerhalb von einer Minute** möglichst viele Legosteine aufeinander zu stecken. Hierfür liegen zehn große, zehn mittelgroße und sehr viele kleine Legosteine auf dem Tisch vor dem Kind bereit. **Vorübung:** Das Kind baut ein großes, ein mittleres und ein kleines Lego zusammen. **Test:** Das Kind muss zuerst die großen Legosteine, dann die mittleren und zum Schluss möglichst viele kleine Legosteine zu einem Turm aufeinander bauen. Nach einer Minute wird die Zeit gestoppt und die Anzahl an verwendeten Legosteinen gezählt. **Interviewerhinweis: *Das Kind darauf aufmerksam machen, dass es immer wieder oben nachfassen soll und das unten abgebrochene Legosteine nicht erneut zusammengebaut werden müssen, sondern bereits zählen!***

Anzahl der großen gelben Legos \_\_\_\_\_ (max. 10)

Anzahl der mittleren orangen Legos \_\_\_\_\_ (max. 10)

Anzahl der kleinen Legos \_\_\_\_\_ (sehr viele)

**Auffädeln von Perlen:**

Das Kind erhält die Aufgabe **innerhalb von zwei Minuten** möglichst viele Perlen aufzufädeln. Hierfür liegen fünf sehr große, fünf große, fünf mittlere und sehr viele kleine Perlen auf dem Tisch vor dem Kind bereit. **Vorübung:** Das Kind fädelt eine sehr große, eine große, eine mittlere und eine kleine Perle auf. **Test:** Das Kind muss zuerst die sehr großen, dann die großen, die mittleren und zum Schluss möglichst viele kleine Perlen auf einen Faden auffädeln. Nach zwei Minuten wird die Zeit gestoppt und die Anzahl an verwendeten Perlen gezählt. **Interviewerhinweis: *Das Kind darauf aufmerksam machen, dass es sich nicht bücken soll, falls aus Versehen Perlen auf den Boden fallen. Stattdessen reicht der Interviewer eine Ersatzperle der entsprechenden Größe an (hierfür Ersatzperlen in jeder Größe bereithalten)!***

Anzahl der ganz großen rosa Perlen \_\_\_\_\_ (max. 5)

Anzahl der großen grünen Perlen \_\_\_\_\_ (max. 5)

Anzahl der mittleren lila Perlen \_\_\_\_\_ (max. 5)

Anzahl der kleinen Perlen \_\_\_\_\_ (sehr viele)