

Zahlen, zählen, rechnen

Mathematik: Experimente & Projekte

Mathematik begegnen wir im Alltag fast überall, nur bewusst ist uns das nicht immer. Kinder entdecken „ihre Mathematik“ täglich neu und entwickeln ihre mathematischen Fähigkeiten beständig weiter.

1. „Haus der kleinen Forscher“ Kinderkarte „Zahlensteckbrief“



2. „Haus der kleinen Forscher“ Kinderkarte „Gerüttelt und geschüttelt“



3. „Haus der kleinen Forscher“ Kinderkarte „Rechteckfelder“ (Vorderseite)



4. „Haus der kleinen Forscher“ Kinderkarte „Ein Blatt, viele Dinge“



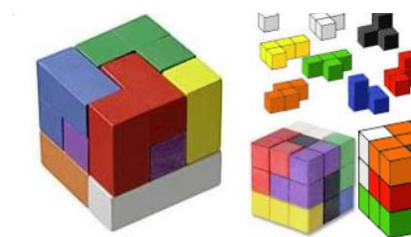
5. „Haus der kleinen Forscher“ Kinderkarte „Kreisel“



6. „Haus der kleinen Forscher“ Kinderkarte „Kein Anfang und kein Ende“



7. Eigener Auftrag „Soma Würfel“ (Würfel aus 7 Bauteilen, die zu einem Würfel zusammengesetzt werden, bzw. nach Vorlagen aufgebaut werden sollen. Die Arbeit mit dem Soma Würfel fördert das räumliche Vorstellungsvermögen)



Ergänzende Apps aus dem Haus der kleinen Forscher:
<https://www.meine-forscherwelt.de/spiel/wiebkkes-waage>
<https://www.meine-forscherwelt.de/spiel/felia-legt-fliesen>
<https://www.meine-forscherwelt.de/spiel/ronjas-roboter>