

## Kreise auf Entdeckungsreise

- 3 — Vorwort/  
Hintergrundwissen für Erzieher/  
Dimensionen des Themas
- 4 — Elternbrief

### 1 Mathematische Grunderfahrung

- 5 — *Bewegung:*  
Die Form mit dem eigenen Körper erfahren  
*Wahrnehmen und Nachdenken:*  
Wo finden wir Kreise und was können Kreise?
- 6/7 — *Experiment:*  
Welche Räder rollen gut?  
*Gestalten:*  
Intensive Wahrnehmung der Form

### 2 Geometrische Formen

- 8 — *Wissenserwerb:*  
Der Kreis und das Quadrat sind zwei unterschiedliche Formen
- 9 — *Feinmotorik:*  
Die Kreisbahn durch verschiedene Gestaltungsarten erfahren
- 10 — *Wissenserwerb:*  
Ein Halbkreis ist die Hälfte von einem Kreis
- 11 — *Feinmotorik:*  
Eine Kette aus Kreisen und Halbkreisen gestalten  
*Gestalten:*  
Ein Vogel aus Kreisen und Halbkreisen
- 12/13 — *Unterscheiden und Zählen:*  
Alle Vögel sind schon da (1) und (2)
- 14 — *Kopiervorlage:*  
Labyrinth
- 15 — *Gestalten und Spielen:*  
Hampelmänner bauen und zählen

### 3 Klassifizieren und Zählen

- 16 — *Zählen bis 20:*  
Bunte Gummiringe sortieren und zählen
- 17 — *Wahrnehmen und schnelles Handeln:*  
Rollende Kugeln in Bewegung halten
- 17/18 — *Selbst gemachtes Spiel:*  
Autorennen auf dem Ring!
- 19/20 — *Zählen bis 25:*  
Runde rote, gelbe und grüne Äpfel
- 21/22 — *Kopiervorlage:*  
Runde rote, gelbe und grüne Äpfel (1) und (2)

### 4 Geld und Geldwerte

- 23 — *Wahrnehmen von Unterschieden:*  
Münzen nach Farben sortieren  
Geldwerte zuordnen und zählen

### 5 Mathematische Werkzeuge

- 24 — *Feinmotorisches Angebot:*  
Der Gebrauch von Kreisschablonen und Zirkeln  
Der perfekte Kreis  
Der Zirkel  
Der Fadenzirkel
- 25 — *Wahrnehmen von Mengen und Zahlen:*  
Zählen bis hundert  
Der Gebrauch der Rechenmaschine  
*Poster:*  
Die 100-Perlen-Schlange

### 6 Geometrische Körper

- 26 — *Bauanleitung:*  
Windball aus drei Kreisen
- 27 — *Experimentieren:*  
Schillernde Seifenblasen
- 28 — *Sinneserfahrung:*  
Schätze aus dem Sand

**Wir halten Sie auf dem Laufenden!**

Sie möchten in pädagogischen Fragen im Elementarbereich immer auf dem neuesten Stand sein? Sie interessieren sich für aktuelle Materialien? Dann abonnieren Sie doch unseren neuen Newsletter für den Kindergarten!

Viermal im Jahr erhalten Sie unseren Newsletter, der Sie über unsere aktuellen Neuerscheinungen informiert. Außerdem halten wir Gewinnspiele, Umfragen und viele wertvolle Tipps für Ihren Arbeitsalltag bereit. Melden Sie sich unter [www.buhv.de/newsletter](http://www.buhv.de/newsletter) an. Ihr Newsletter lässt sich jederzeit völlig unkompliziert wieder abbestellen. Eine Weitergabe Ihrer Daten an Dritte lehnen wir ab.

**Wir freuen uns auf Ihren Online-Besuch!**

Mit dem Einlösen Ihrer Credits erhalten Sie die markierten Arbeitsmaterialien

Poster (Heftmitte)

In unserem Bonus-Bereich ([www.buhv.de/bonus](http://www.buhv.de/bonus)) finden Sie die Fortsetzung des Bildungsplans für die frühkindliche mathematische Bildung. Loggen Sie sich einfach mit Ihrer Kundennummer und ihrer Postleitzahl ein und laden Sie sich den Bildungsplan herunter.