

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

7 Zeit und Zeitdauer

29 — *Wissenserwerb:*
Immer in Bewegung – Wie lange dauert eine Minute?

Poster (Heftmitte)

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 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!

In unserem Bonus-Bereich (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.