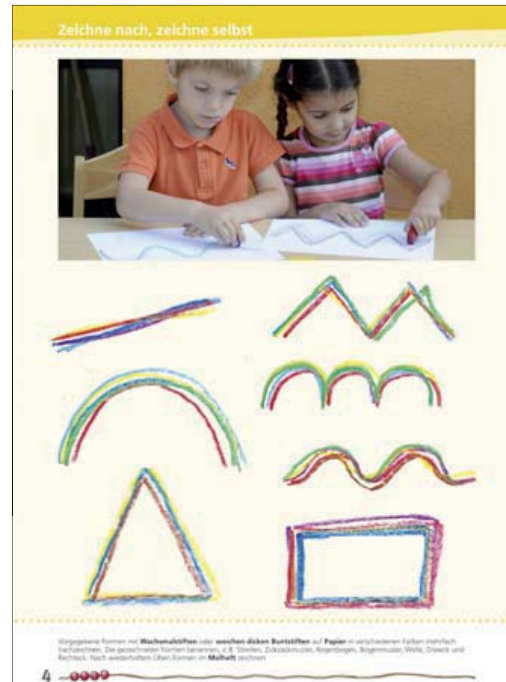




Zeichnen



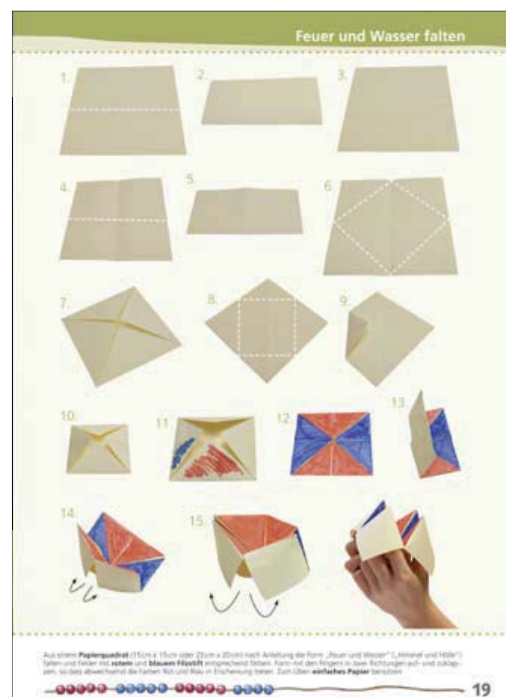
Durch Zeichenübungen wird die differenzierte Wahrnehmung von Formen geschult.

Spielen



Die Seiten der Bücher sind kartoniert, so dass alle Spielpläne direkt bespielbar sind. Fotos geben Anregungen, die Spiele mit einfachen Mitteln „in den Raum“ zu übertragen.

Falten und Schneiden



Faltübungen ermöglichen das „Be-greifen“ von Formen und schulen die Feinmotorik.

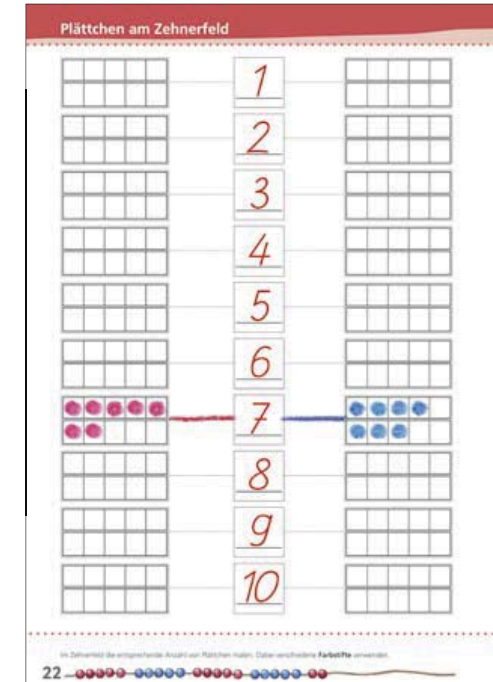
Singen und Bewegen



Musik und Bewegung des ganzen Körpers unterstützen die Ausbildung von Zahl- und Formvorstellungen.

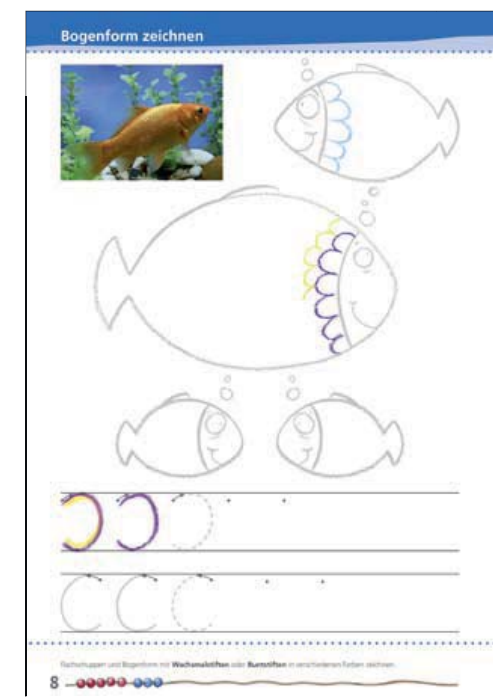


Zahlverständnis vertiefen

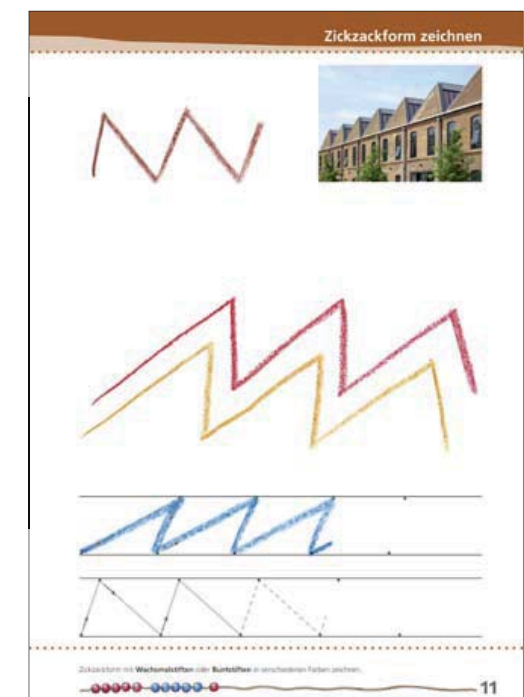


Durch das Zeichnen von Punktmustern im Zehnerfeld wird die Anzahlerfassung gefördert.

Zeichenvorkurs für das Schreiben von Ziffern und Buchstaben



Das Zeichnen gerader, gebogener und gemischter Formen macht die Kinder mit der Vielfalt geometrischer Formen vertraut und bereitet sie auf das Schreiben von Ziffern und Buchstaben vor.



Das Zahlenbuch-Frühförderprogramm fördert in kind-gemäßer Weise die Entwicklung echten mathematischen Denkens bereits vor der Schule und ermöglicht den Kindern im Anfangsunterricht einen „fliegenden Start“, von dem sie für ihre gesamte Schullaufbahn profitieren können. Wesentliche Kompetenzen der Bildungsstandards werden passgenau vorbereitet. Die Kinder erwerben auf spielerische Weise grundlegende Kenntnisse nicht nur über Zahlen, sondern auch über geometrische Formen, wobei die Spielgaben des Vaters der Kindergärten, Friedrich Fröbel (1782–1852), Pate gestanden haben. Besonderer Nachdruck wird auf die Schulung der Feinmotorik gelegt. Auch das logische Denken wird gefördert.

