

# Inklusion konkret

## „Verrückte“ Zahlen

### Zielgruppen

Grundschule: ab Ende Klasse 1

Inklusiver Unterricht: alle Schulstufen

### Förderschwerpunkte

Konzentrations- und Ausdauertraining

### Aufgabe

Die Kinder sollen vorgegebenen Zahlenbildern die zugehörigen Abbildungen zuordnen. Die Übungen sind sehr anspruchsvoll. Schnelles und ungenaues Arbeiten wird bei diesen Übungen durch eine große Fehlerhäufung bestraft.

### Nutzen

Die Kinder stärken ihre visuelle Wahrnehmungskompetenz, ihr allgemeines Konzentrationsvermögen sowie ihre Fähigkeit, ausdauernd zu arbeiten.

### Inklusion konkret

Unter Inklusion versteht man die Einbeziehung behinderter Kinder in den Unterricht der Regelschulklassen unter Berücksichtigung der individuellen Lernmöglichkeiten der Kinder. Da die Lehrkraft durch die Inklusion ein sehr heterogenes Leistungsvermögen der Kinder in der Klasse vorfindet, ist sie auf differenzierende Unterrichtsmaterialien angewiesen. Die Reihe "Inklusion konkret" entspricht diesen Anforderungen. In ihr wird jeweils ein Aufgabenformat in unterschiedlichen Schwierigkeitsstufen dargeboten. Dadurch kann die Lehrkraft zeitgleich jedem Kind genau die Übungsvorlage zur Verfügung stellen, die es aller Voraussicht nach weder über- noch unterfordert.

### Besonderer Hinweis

Die Reihe "Inklusion konkret" wird kontinuierlich weiterentwickelt. Für Rückfragen, Anregungen und Hinweise ist der Autor sehr dankbar: michaeljunga@t-online.de

### Materialumfang

1 Informationsblatt, 4 Übungsvorlagen in unterschiedlichen Schwierigkeitsstufen mit integrierter Selbstkontrolle

Über so eine Rückmeldung freut sich jedes Kind!



Name

Klasse

Datum

# Was gehört zusammen? 1

➔ Suche zu jeder Aufgabe unten die zugehörige Lösung! Übertrage das Symbol der Lösung in die Tabelle auf der rechten Seite!

## Aufgaben

1		2		3	
4		5		6	
7		8		9	
10		11		12	

## Lösungen


1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	

Diesen Kontrollabschnitt vor dem Bearbeiten des Blattes nach hinten knicken oder abschneiden.




Name

Klasse

Datum

# Was gehört zusammen? 4

➔ Suche zu jeder Aufgabe unten die zugehörige Lösung! Übertrage das Symbol der Lösung in die Tabelle auf der rechten Seite!

## Aufgaben

1		2		3	
4		5		6	
7		8		9	
10		11		12	

## Lösungen


1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	

Diesen Kontrollabschnitt vor dem Bearbeiten des Blattes nach hinten knicken oder abschneiden.


