

# Greifen um zu begreifen

Handlungsorientiertes Material  
zu diversen Themen

## Gewichte | Zyklus 1-3



### Balkenwaage aus Holz

Gewichte ausgleichen oder das Gewicht verschiedener Objekte vergleichen.

2 Kunststoff-Waagschalen, Handbuch, Holzwaage (40x15 cm)

Art.-Nr. 22.160.522185  
Preis CHF 36.50



### Waage mit Behältern

Diese Waage ermöglicht das Messen von Gewicht und Volumen von festen oder flüssigen Materialien. Die abnehmbaren Messbecher haben einen Ausgiesser, Messmarkierungen bis 1000 ml und einen Deckel.

Karton (46,5x17,5x17 cm), Waage mit 2 Eimern mit Deckel, 11 Metallgewichte (1-50g), 14 Kunststoffgewichte (5, 10 und 20g)

Art.-Nr. 22.160.309010.5  
Preis CHF 58.50



### Tafelwaage 2 kg aus glasfaser-verstärktem Kunststoff

Wiegebereich von 0,5-2000g, manuell justierbar, 5 Jahre Garantie.

Toleranz +/- 0,5 g, verpackt in Karton

Art.-Nr. 22.108.070110  
Preis CHF 75.50



### Tafelwaage 2 kg aus RE-Wood®

Wiegebereich 0,5-2000g, manuell justierbar, 5 Jahre Garantie. Zwei transparente Literboxen aus RE-Plastik und 100 farbige Gewichtswürfelchen (je 1g).

Toleranz +/- 0,5 g, verpackt in Folienbeutel

Art.-Nr. 22.108.070120  
Preis CHF 45.60

Gewichtssteine finden Sie unter [www.ingold-biwa.ch](http://www.ingold-biwa.ch)



## Bruchrechnen | Zyklus 2+3



### Brüche-Set quadratisch für Lernende

Das Set aus quadratischen Bruchkomponenten hilft den Lernenden, Brüche zu entdecken und die Teile-Ganzes-Beziehung zu verstehen.

Transparente Kunststoffbox (10,1x10,1x1,6 cm), Kunststoff-Bruchteile (2 mm dick), Quadrat  $\frac{1}{1} = 10 \times 10$  cm

Art.-Nr. 22.160.150200.0  
Preis CHF 17.50



### Brüche-Set linear

Bunter Satz von 10 stabilen Streifen. Ein Streifen repräsentiert eine ganze Zahl; Die anderen neun sind flexibel und können in die Hälfte oder bis zu einem Zehntel gefaltet werden. Die Länge der Teile der Streifen hilft dabei, ein klares Bild der Teile-Ganzes-Beziehung zu geben.

Kunststoffstreifen, 27x8,5x2 cm, schwarze Kunststoffbox, transparenter Deckel, 10 stabile, flexible Kunststoffstreifen

Art.-Nr. 22.160.150700.0  
Preis CHF 19.50



### Demo-Bruchsatz lineare Strecken

Satz aus 51 magnethaftenden Teilen. Farbiges Kunststoffmaterial in den Farben des Schülersatzes.

Format  $\frac{1}{1} = 100 \times 10$  cm, aus MAG-Pap, verpackt in Folienbeutel

Art.-Nr. 22.108.120450.0  
Preis CHF 108.40



### Brüche-Stempel quadratisch

Eckige Brüche-Stempel zum Visualisieren der Bruchteile. Brüche  $\frac{1}{4}$ ,  $\frac{1}{2}$ ,  $\frac{1}{3}$ ,  $\frac{1}{4}$  und  $\frac{1}{8}$  in 2 Darstellungen (rechteckig und dreieckig).

Stempel, 19,5x8x4 cm, Brüche-Stempel quadratisch, rote Kunststoffbox, transparenter Deckel, 12 gummierte Stempel mit transparenten Griffen

Art.-Nr. 22.160.150300.1  
Preis CHF 25.50



### Brüche-Stempel rund

Runde Brüche-Stempel zum Visualisieren der Bruchteile.

Stempel, 19,5x8x4 cm, rote Kunststoffbox, transparenter Deckel, 12 gummierte Stempel mit transparenten Griffen, Brüche von  $\frac{1}{4}$  bis  $\frac{1}{12}$

Art.-Nr. 22.160.150300.0  
Preis CHF 25.50



### Demo-Bruchrechensteine rund magnetisch

Brüche  $\frac{1}{4}$ ,  $\frac{1}{2}$ ,  $\frac{1}{3}$ ,  $\frac{1}{4}$ ,  $\frac{1}{5}$ ,  $\frac{1}{6}$ ,  $\frac{1}{8}$ ,  $\frac{1}{10}$ ,  $\frac{1}{12}$ ,  $\frac{1}{20}$ .

Ø 26 cm, aus MAG-Pap, verpackt in Karton

Art.-Nr. 22.108.120127  
Preis CHF 63.60



### Bruchrechensteine 6 Unterteilungen Kreis

Brüche  $\frac{1}{4}$ ,  $\frac{1}{2}$ ,  $\frac{1}{3}$ ,  $\frac{1}{4}$ ,  $\frac{1}{6}$ ,  $\frac{1}{8}$ .

6 Unterteilungen des Vollkreises in verschiedenen Farben

Art.-Nr. 22.108.120122  
Preis CHF 12.20



### Brüche-Würfel gross

Würfel mit echten Brüchen.

Würfel, 5x5x5 cm, blaue Kunststoffbox, transparenter Deckel, 4 Kunststoffwürfel

Art.-Nr. 22.160.130600.0  
Preis CHF 25.50



### Brüche-Würfel klein

Üben von arithmetischen Operationen mit Brüchen; üben von Erkennen und Benennen von Brüchen.

- 4 schwarze Würfel mit je  $\frac{1}{2}$ ,  $\frac{1}{3}$ ,  $\frac{1}{4}$ ,  $\frac{1}{6}$ ,  $\frac{1}{8}$ ,  $\frac{1}{9}$
- 2 weisse Würfel mit je  $\frac{1}{2}$ ,  $\frac{1}{3}$ ,  $\frac{1}{4}$ ,  $\frac{1}{6}$ ,  $\frac{1}{8}$ ,  $\frac{1}{9}$
- 2 weisse Würfel mit je  $\frac{1}{6}$ ,  $\frac{1}{6}$ ,  $\frac{1}{8}$ ,  $\frac{1}{8}$ ,  $\frac{1}{9}$ ,  $\frac{1}{9}$

Würfel, 2,2x2,2x2,2 cm, Transparente Kunststoffbox, 4 weisse und 4 schwarze Würfel

Art.-Nr. 22.160.200600.0  
Preis CHF 9.50

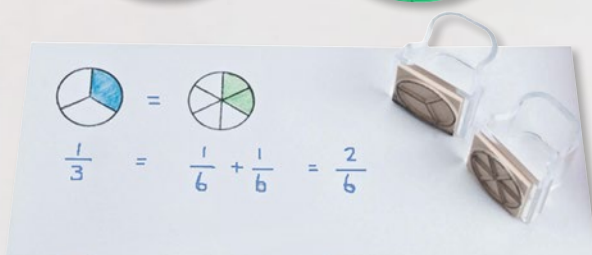


### Schüler-Bruchsatz lineare Strecken

Set aus 51 Teilen.

Format  $\frac{1}{1} = 24 \times 2,4$  cm, verpackt im Kunstoffeinsatz mit Deckel

Art.-Nr. 22.108.120450.9  
Preis CHF 17.80





## Zeitmasse | Zyklus 1+2



### Uhr mit herausnehmbaren Ziffern

Stabile, robuste, freistehende Uhr mit beweglichen Zeigern und auswechselbaren Zahlen (rot: 1-12, blau: 13-24).

Ø 28 cm, Ständer mit integrierter Holzbox inkl. Deckel zum Aufbewahren der Zahlen (alles aus Holz)

Art.-Nr. 22.160.310000  
Preis CHF 65.50



### Uhrzeit-Stempel analog-digital

Zum Eintragen der analogen und digitalen Uhrzeit.

Ø 6 cm, blaue Kunststoffbox (10,5×8,5×5 cm), gummierter Stempel mit Holzgriff

Uhrzeit-Stempel analog-digital 12h

Art.-Nr. 22.160.185800.1

Uhrzeit-Stempel analog-digital 24h

Art.-Nr. 22.160.185800.2  
Preis CHF 19.50



### Uhrzeit-Stempel

Das Set beinhaltet:

- 1 Stempel mit 12h
- 1 Stempel mit 24h
- 1 Stempel mit römischen Zahlen
- 1 Stempel blanko Zifferblatt

Blaue Kunststoffbox mit transparentem Deckel, 4 gummierte Stempel mit Holzgriffen

Uhrzeit-Stempel Ø 4 cm

Art.-Nr. 22.160.186400.0  
Preis CHF 39.50

Uhrzeit-Stempel Ø 6 cm

Art.-Nr. 22.160.186100.0  
Preis CHF 45.50



### Uhr mit Sonnenuhr

Mit den austauschbaren Zifferblättern (arabisch, römisch, Sonnenuhr) eine eigene Uhr bauen. Mit dem mitgelieferten Kompass wird die Uhr nach Norden ausgerichtet.

Uhr (37×31×10 cm) mit Ablagefach für die Zifferblätter, 2 abnehmbare Zeiger, 1 Sonnenuhrzeiger, 1 Kompass, 1 Whiteboard-Marker und Handbuch/Anweisungen

Art.-Nr. 22.160.315000  
Preis CHF 155.50



### Klassen-Lernuhr

Arabishe Zahlen 1-12 und 13-24. Innerer Kreis zur Erklärung der Sekunden.

Ø 28 cm, aus Kunststoff, mit Fuss und Zeigerübersetzung

Art.-Nr. 22.108.101  
Preis CHF 44.80



### Schüler-Lernuhr

Zifferblatteinteilung 1-12 und 13-24, zum Aufstellen.

Ø 11 cm, mit Zeigerwerk (Zeigerübersetzung), Zifferblatt und Zeiger mit Kunststoffdeckel abgedeckt

Art.-Nr. 22.108.202  
Preis CHF 11.00

## Würfel | Zyklus 1-3



### Punktewürfel

Würfel aus Softkunststoff, rollt geräuschlos, einfach abwaschbar, indoor und outdoor, Punktemenge von 1-6. In rot und blau erhältlich.

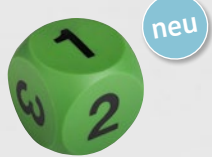
Würfel, 10×10×10 cm, Kunststoffwürfel

Punktewürfel blau

Art.-Nr. 22.160.301150.1

Punktewürfel rot

Art.-Nr. 22.160.301150.2  
Preis CHF 9.60



### Zahlenwürfel grün

Würfel aus Softkunststoff, rollt geräuschlos, einfach abwaschbar, indoor und outdoor, Zahlen von 1-6.

Würfel, 10×10×10 cm, Kunststoffwürfel

Art.-Nr. 22.160.301151.0  
Preis CHF 11.50



### Mathematikwürfel gross

Set mit 4 verschiedenen Würfeln zum Üben von Addition, Subtraktion und Multiplikation. Die Würfel lassen sich beliebig kombinieren.

- Punkte 1-6
- Zahlen 0-5
- Zahlen 5-10
- Operationszeichen je 2× -, +, ×

Würfel, 5×5×5 cm, blaue Kunststoffbox mit transparentem Deckel (15×15×5,5 cm), 4 Kunststoffwürfel

Art.-Nr. 22.160.130500.0  
Preis CHF 25.50



### Spielfiguren gross

Enthält je 9 grüne, rote und blaue Spielkegel

Höhe 7 cm

Art.-Nr. 22.160.009800  
Preis CHF 81.00



### Mathematikwürfel -6 bis +6

Üben von arithmetischen Operationen mit negativen und positiven Zahlen.

- 4× -2, -4, -6, -1, -3, -5
- 4× 2, 4, 6, 1, 3, 5

Würfel, 2,2 cm, 8 weisse Kunststoffwürfel in transparenter Kunststoffbox (10×6×3,5 cm)

Art.-Nr. 22.160.202200.0  
Preis CHF 17.50



### Würfel beschriftbar mit Whiteboard-Markern

Einfach abwaschbar, vielseitig im Einsatz.

Würfel, 5×5×5 cm, blaue Kunststoffbox mit transparentem Deckel (15×15×5,5 cm), 4 Kunststoffwürfel

Art.-Nr. 22.160.114500.0  
Preis CHF 25.50



### Würfel beschriftbar mit Kreide

Einfach abwaschbar, vielseitig im Einsatz.

Würfel, 5×5×5 cm, blaue Kunststoffbox mit transparentem Deckel (15×15×5,5 cm), 4 Kunststoffwürfel

Art.-Nr. 22.160.114400.0  
Preis CHF 25.50

## Geometrie | Zyklus 1-3



### Spiegeln und Zeichnen

Symmetrien entdecken und das räumliche Vorstellungsvermögen schulen. Mit der Figur im Spiegel wird die Zeichnung auf der Aufgabenkarte vervollständigt. Karten lassen sich mit einem feuchten Tuch problemlos reinigen.

Holzbox (27×19×3 cm), 6 Kunststoffkarten mit 11 Aufgaben, 2 Spiegel (17×12 cm)

Art.-Nr. 22.160.300316.5  
Preis CHF 59.00

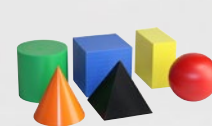


### Geobrett doppelseitig gelb

Auf der Vorderseite 5×5 Zapfen in einem Quadrat und auf der Rückseite 24 Zapfen in Kreisform. Damit lassen sich geometrische Formen und Flächen spielerisch untersuchen und berechnen. Empfohlenes Hilfsmittel in allen gängigen Mathematik-Lehrwerken.

mit 25 Gummiringen in 4 Farben und 2 Grössen

Art.-Nr. 22.108.081610.1  
Preis CHF 6.00



### Geometrikörpersatz Kunststoff

6 Körper aus Vollkunststoff.

Basis 10 cm, verpackt in Karton mit Begleitheft

Art.-Nr. 22.108.039601  
Preis CHF 32.30



### Geometrie-körpersatz RE-Wood®

14 Körper aus RE-Wood®.

Basis 3 cm, verpackt in Karton mit Anleitung

Art.-Nr. 22.108.039540  
Preis CHF 19.40



### Holzwürfel Jumbo-Box

Packung bestehend aus 1000 Holzwürfeln. Die Würfel werden in einem handlichen Koffer geliefert.

1000 Würfel 2×2×2 cm, in gelber Kunststoffbox mit Deckel  
INGOLDVerlag

Art.-Nr. 22.20.1000  
Preis CHF 204.10



### Holzwürfel Gruppenset

Das Gruppenset eignet sich für den Einsatz im handlungsorientierten Unterricht. Das Material ist rasch auf die Gruppen verteilt und rasch wieder versorgt.

280 Würfel 2×2×2 cm, in gelber Kunststoffbox mit Deckel, unterteilt in 4 Behälter zu je 70 Stück  
INGOLDVerlag

Art.-Nr. 22.20.1280  
Preis CHF 114.50



### Holzwürfel Bastel- und Nachfüllbeutel

Die ideale Verpackung, wenn man die Holzwürfel als Verbrauchsmaterial benötigt. Als Nachfüllpackung für das Gruppenset und die Jumbo-Box geeignet.

100 Würfel 2×2×2 cm, in Plastikbeutel  
INGOLDVerlag

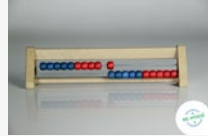
Art.-Nr. 22.20.1100  
Preis CHF 21.60



# Zahlenraum aufbauen | Zyklus 1+2



Zählschiene



## 20er-Schüler-Rechenrahmen RE-Wood®

Abgeschrägte und dadurch sehr stabile Ausführung mit nichtrostenden Stahlstäben. Kugeln und Rahmen aus RE-Wood®.

Rahmen 25×4,5×6 cm, Kugeln Ø 1,3 cm, rot/blau, aus RE-Wood®  
**Art.-Nr. 22.108.080200.6**  
**Preis CHF 4.40**



## Rechenkette 100er-Zahlenraum rot-blau

100 Kunststoffkugeln auf einer dehnbaren Schnur aufgereiht. Beim Ziehen der Schnur wird die leichte Arretierung aufgehoben. Kugeln zweifarbig im 10er-Schritt.

50 blaue und 50 rote Kugeln aus RE-Wood®, Ø 10 mm, dehnbare Schnur 150 cm, verpackt in Polybeutel

**Art.-Nr. 22.108.080260**  
**Preis CHF 9.40**

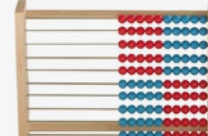


## Riesen-Rechenkette 100er-Zahlenraum rot-blau

100 Holzkugeln aus RE-Wood®, je 10 rote und blaue Kugeln, im 10er-Schritt auf einer 300cm langen Schnur aufgereiht.

50 blaue und 50 rote Kugeln aus RE-Wood®, Ø 25 mm, Schnur 300 cm, verpackt im Polybeutel

**Art.-Nr. 22.108.080265**  
**Preis CHF 25.90**



## 100er-Schüler-Rechenrahmen

Dieser Schüler-Rechenrahmen dient dem Aufbau des Zahlenraums bis 100.

Rahmen aus Buchenholz, 17×26 cm, nichtrostende Stahlstäbe, Kugeldurchmesser 11 mm

**Art.-Nr. 22.108.080203.5**  
**Preis CHF 15.80**



## Stapelzahlen 100er-Zahlenraum

Satz aus 34 Stapelzahlen aus RE-Wood®. 12×1, 7×2, 4×3, 4×4, 2×5, 1×6, 1×7, 1×8, 1×9, 1×10 ermöglicht 10× den Wert 10 mit unterschiedlichen Stapelzahlen zu stapeln. Der Wert der Stapelzahlen entspricht der Höhe in Zentimeter.

Alle Zahlen sind 4 cm breit und 3 cm tief, inklusive Kontrolllineal und Anleitung

**Art.-Nr. 22.108.080021**  
**Preis CHF 65.80**

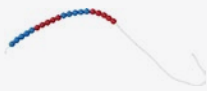


## Zählschiene

Mit der Zählschiene lässt sich die Zahlenstruktur bis 20 entdecken. Mit den Kugeln in weiss und rot kann zudem «die Kraft der Fünf» visualisiert werden.

Zählschiene aus Holz 45×4,5×1,5 cm, 1 Zählschiene aus Holz, 10 rote und 10 weisse Kugeln

**Art.-Nr. 22.160.301821.8**  
**Preis CHF 30.50**

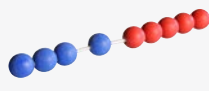


## 20er-Rechenkette rot-blau

Diese Rechenkette dient dem Aufbau des Zahlenraums bis 20. Die Kugeln lassen sich mit leichtem Widerstand verschieben.

10 blaue und 10 rote Kunststoffkugeln, Ø 11 mm, Fädelschnur 45 cm

**Art.-Nr. 22.108.080253**  
**Preis CHF 2.50**



## Riesen-Rechenkette 20er-Zahlenraum rot-blau

20 Holzkugeln aus RE-Wood®, je 10 rote und blaue Kugeln, im 5er-Schritt auf einer 100 cm langen Schnur aufgereiht.

10 blaue und 10 rote Kugeln aus RE-Wood®, Ø 25 mm, Schnur 100 cm, verpackt im Polybeutel

**Art.-Nr. 22.108.080258**  
**Preis CHF 8.10**



## Dezi-Grundsortiment Kunststoff

Mit diesem Hunderter-Steckwürfelsatz kann der Zahlenraum bis Hundert bzw. bis Tausend erarbeitet werden. Alle Teile zum Stecken. Der Satz besteht aus: 100 Würfelchen: gelbe Einer, 10 Stäbe: grüne Zehner, 10 Platten: blaue Hunderter, 1 Dezi-Würfel: roter Tausender.

121 Teile, Kunststoff, in Karton, mit Begleitheft

**Art.-Nr. 22.108.039577**  
**Preis CHF 32.20**



## Dezi-Klassen-Grundsortiment Kunststoff

Mit diesem Hunderter-Steckwürfelsatz kann der Zahlenraum bis Hundert bzw. bis Tausend erarbeitet werden. Der Satz besteht aus: 100 Würfelchen: gelbe Einer, 50 Stäbe: grüne Zehner, 30 Platten: blaue Hunderter, 4 Dezi-Würfel: rote Tausender.

184 Teile Kunststoff, in Karton, mit Begleitheft

**Art.-Nr. 22.108.039583**  
**Preis CHF 79.60**



Stapelzahlen 100er-Zahlenraum

Einerwürfelchen, Zehnerstäbe, Hunderterplatten und Tausenderwürfel sind in nature sowie farbig einzeln zu bestellen unter

[www.ingold-biwa.ch](http://www.ingold-biwa.ch)



## Dezimalstellenwert-Aufschlagzahlen E, Z, H, T

Das Ringbuch kann für alle Zahlenkombinationen bis zum Tausenderraum verwendet werden. Durch Benutzung von zwei oder mehreren Ringbüchern können Zahlenbezüge und Rechenoperationen erfragt werden.

Ringbuch, mit jeweils 10 farbigen Kärtchen von 0 bis 9 bedruckt, aus Karton, in Beutel verpackt

**Art.-Nr. 22.108.080400**  
**Preis CHF 24.30**

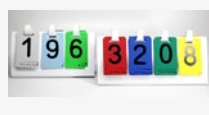


## Dezimalstellenwert-Würfel

Der Satz besteht aus je 2 zehneitigen Würfeln: Einer: 0 bis 9, gelb, Zehner: 10 bis 90, grün, Hunderter: 100 bis 900, blau, Tausender: 1000 bis 9000, rot. Verwendung: Durch die Benützung von Stellenwertwürfeln werden Zahlen im Einer- bis Tausenderraum gefunden und können Rechenoperationen ausgeführt werden.

8 Würfel, in Beutel verpackt

**Art.-Nr. 22.108.080120**  
**Preis CHF 14.00**



## Dezimalstellenwert-Aufschlagzahlen

Das Ringbuch besteht aus 2 Ständern mit 4×10 farbigen Kärtchen und 3×10 farbigen Kärtchen, die jeweils mit den Zahlen und einem Zahlenregister von 0-9 bedruckt sind. Farbordnung individuell.

Verpackt im Polybeutel

**Art.-Nr. 22.108.080410**  
**Preis CHF 35.40**



## Dezimalrechensatz Grundsortiment RE-Wood®

Grundsortiment mit 100 Einerwürfelchen, 10 Zehnerstäben, 10 Hunderterplatten, 1 Tausenderwürfel.

10×10×10 cm, aus RE-Wood®, verpackt in Karton

**Art.-Nr. 22.108.139579**  
**Preis CHF 41.00**



## Dezimalrechensatz Grundsortiment RE-Wood® farbig

Grundsortiment mit 100 Einerwürfelchen, 10 Zehnerstäben, 10 Hunderterplatten, 1 Tausenderwürfel.

10×10×10 cm, aus RE-Wood®, verpackt in Karton

**Art.-Nr. 22.108.139578**  
**Preis CHF 41.00**



## 3D-Dezimalrechensatz magnetisch

Grundsortiment magnethaftend.

Hergestellt aus MAG-Pap, verpackt in Karton mit Anleitung

**Art.-Nr. 22.108.030601**  
**Preis CHF 33.00**

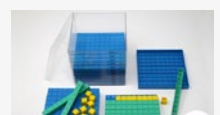


## Hunderter-Steckplatte

Hunderterplatte mit 20 gelben Würfelchen, 8 grünen Stäbchen und einer bedruckten blauen Platte.

10×10×2 cm, aus RE-Plastik, verpackt in durchsichtiger Kunststoffdose

**Art.-Nr. 22.108.039595**  
**Preis CHF 12.10**



## Kubikdezimeter-Würfel

Würfel zerlegbar in:

- 20 Würfel zu 1 cm<sup>3</sup>
- 8 Stäbchen zu 10 cm<sup>3</sup> mit aufgeprägter Einteilung
- 9 Platten mit aufgeprägter Einteilung zu 100 cm<sup>3</sup> (1 Platte bedruckt mit Zahlen 1-100). Der durchsichtige Behälter (mit Skala) kann mit Wasser gefüllt werden: 1 dm<sup>3</sup> = 1 l = 1 kg

10×10×10 cm, aus RE-Plastik, verpackt in durchsichtiger Kunststoffdose

**Art.-Nr. 22.108.039570**  
**Preis CHF 20.50**





**Puzzle-Karte Schweiz**

Speziell entworfene Knöpfe an jedem Puzzleteil befinden sich an der Position der Hauptorte der Kantone.

■ Ersatzteile erhältlich

Puzzle-Karte aus beschichtetem Holz, 57×45 cm

Art.-Nr. 22.160.017540  
Preis CHF 195.00



**Puzzle-Karte Europa**

Speziell entworfene Knöpfe an jedem Puzzleteil befinden sich an der Position der Hauptstädte der Länder und Staaten.

■ Ersatzteile erhältlich

Puzzle-Karte aus beschichtetem Holz, 57×45 cm

Art.-Nr. 22.160.017620  
Preis CHF 159.00



**Flaggen Europa**

Das Set aus langlebigen Kunststoff enthält 2 Karten-Sätze (1 Satz mit Flaggen und Namen separat sowie 1 kombinierter Kontrollsatz) und ein spiralgebundenes Buch, das eine vollständige Übersicht für den Unterricht bietet.

Set verpackt in einer Holzkiste

Art.-Nr. 22.160.076202  
Preis CHF 298.00

**Botanische Puzzles**

Jedes Puzzle lässt sich in seine botanischen Bestandteile zerlegen.

Holzpuzzle, 24×24 cm



**Baum**

Art.-Nr. 22.160.019810  
Preis CHF 45.00



**Blume**

Art.-Nr. 22.160.019820  
Preis CHF 45.00



**Blatt**

Art.-Nr. 22.160.019830  
Preis CHF 45.00



Tastbox aus Holz



**Globus mit Kontinenten**

Mit diesem Globus erfahren die Lernenden das Konzept der Kontinente und benennen diese. Der Holzfuß hält den Globus im Winkel von 23°, der der Erdachse in Bezug auf die Sonne entspricht.

Höhe 20 cm, Fuss Ø 10 cm, Kugel Ø 16 cm

Art.-Nr. 22.160.023100  
Preis CHF 145.00



Puzzle-Karte Schweiz



**Wurzel**

Art.-Nr. 22.160.019840  
Preis CHF 45.00

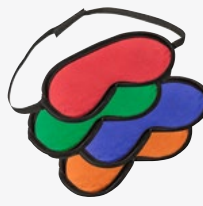


**Activity Set zu den botanischen Puzzles**

Die Kinder lernen auf spielerische Weise botanische Fachbegriffe kennen. Fachbegriffs- und Lösungskarten aus Kunststoff zu jedem botanischen Puzzle.

Lieferumfang: Holzkiste mit Fächern und Deckel

Art.-Nr. 22.160.020202  
Preis CHF 83.50



**Augenbinden 4er-Set**

Augenbinden aus blickdichtem Stoff in Rot, Orange, Grün und Blau, Halteband, damit die Augenbinden bequem zu tragen sind

Stoff-Augenbinden, 4er-Set

Art.-Nr. 22.160.523320  
Preis CHF 11.50



**Tastbox aus Holz**

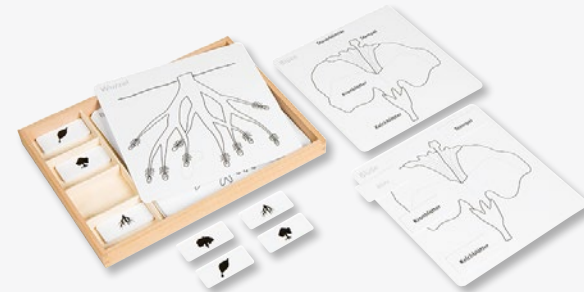
Tastbox mit zwei verdeckten Eingriffslöchern zum Erfühlen von Gegenständen. Trainiert die Wahrnehmung, den Wortschatz usw.

Holzbox, 36×20×35 cm

Art.-Nr. 22.160.522873  
Preis CHF 65.50



Flaggen Europa



Activity Set zu den botanischen Puzzles

**Bestellung**

Lieferadresse

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Rechnungsadresse

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Kunden-Nr.

□ □ □ □ □ □ □ □

Datum

□ □ □ □ □ □ □ □

Artikel-Nr.	Menge	Artikel

INGOLD Verlag

Konditionen:  
30 Tage netto  
Franko ab CHF 500.–  
Preisänderungen vorbehalten, August 2020

INGOLDVerlag  
Suisselearn Media AG  
Hintergasse 16  
3360 Herzogenbuchsee

Tel. +41 62 956 44 44  
Fax +41 62 956 44 54  
info@ingoldverlag.ch  
www.ingoldverlag.ch

Weitere Auskünfte erhalten Sie bei Bianca Baumgartner, Fachbereichsleiterin Mathematik und Sprache  
Telefon +41 62 956 11 49  
bianca.baumgartner@ingoldverlag.ch

Alle Produkte finden Sie in unseren Showrooms in Herzogenbuchsee (BE) oder Ulisbach-Wattwil (SG).

Bestellen Sie bequem über unseren E-Shop, per Telefon +41 62 956 44 44 oder mit dem nebenstehenden Talon.

