



LERNSPIELSETS

Am Steinacher Kreuz 22 90427 Nürnberg Tel. 0911 523724 Fax. 0911 522696 augst-lehrmittel@t-online.de www.augst-lehrmittel.de Spiel - Spaß - Lernerfolg





Als Familienunternehmen Wissner setzen wir seit über 40 Jahren auf eine bewusste, nachhaltige Materialauswahl und produzieren – ausschließlich in Deutschland.

Wir entwickeln innovative und ressourcenschonende Produktionstechnologien.

Darauf sind wir besonders stolz. Unsere didaktisch sinnvoll einsetzbaren Lern-, Lehrmittel und Lernspiele eignen sich nicht nur für Kita und Schule, sondern auch für den Endkunden.

Die Leitlinie unserer Produkte steht unter dem Motto:

aktiv lernen – sehen, sprechen, handeln.

Die Vorgaben an unsere Produkte ist ihre Kombinierbarkeit und Kompatibilität – alles passt zu allem.

Unsere Systemarbeitsmittel unterstützen ein ganzheitliches Lernen und helfen das Erlernte mit allen Sinnen aktiv zu begreifen. Das ist unser Geheimnis.

Wir stehen zu unserem Wort und versprechen unseren Mitarbeitern und Geschäftspartnern nichts, was wir nicht halten können. Klare und faire Regeln nach innen und außen unterstreichen unsere Professionalität und schaffen ein Arbeitsumfeld, das durch Transparenz, Ehrlichkeit und Vertrauen besticht.

Wir möchten Kindern mit nachhaltigen und ökologischen Lern- und Lehrmitteln sowie Lernspielen Freude am Lernen vermitteln und ihnen helfen, das Gelernte spielend zu vertiefen.

Unser Ziel ist es, dass in jeder Schule und in jedem Kindergarten ein Lern- und Lehrmittel der Wissner Produktfamilie zu finden ist und die Lernspielsets in jedem Kinderzimmer zu Hause sind. Dabei wollen wir auch zukünftig unsere nachhaltige und ökologische Herstellung sowie den didaktischen Bezug nicht aus den Augen verlieren und weiterhin ausschließlich in Deutschland produzieren.

J.Wißner 01.01.2023





Unsere Lernspiele stehen unter dem Motto aktiv lernen – sehen, sprechen, handeln und helfen den Kindern, das in der Schule Gelernte spielend zu vertiefen.

Unser nachhaltiaes und ökoloaisches RE-Wood® Material wird aus zerkleinerten Holzresten deutscher Produktion und einem recycelten Bindemittel im Verhältnis 80 zu 20 ressourcenschonend heraestellt. RE-Wood® ist zu 100%-recyclebar, CO2-neutral und frei von Schadstoffen. Artikel aus RE-Wood® sind stabil, leicht und besitzen eine hohe Gebrauchssicherheit. Informieren Sie sich gerne genauer über RE-Wood® auf www.wissner-aktiv-lernen.com



















http://bit.lv/aktivlernen



Stapelzahlen Starter-Set (11 Stück)

SPIELMATERIAL

Satz aus 11 Stapelzahlen aus RE-Wood®.

1 x 1, 1 x 2, 1 x 3, 1 x 4, 2 x 5, 1 x 6, 1 x 7, 1 x 8, 1 x 9, 1 x 10 ermöglicht mehrfach den Wert 10 mit unterschiedlichen Stapelzahlen zu stapeln. Der Wert der Stapelzahlen (aus Vollmaterial) entspricht der Höhe in Zentimeter. Alle Zahlen sind 4 cm breit und 3 cm tief. Verpackt im Karton mit Anleituna.

SPIELINHALT/

GEFÖRDERTE KOMPETENZ

- 1. Das Erkennen von Zahlen, ohne vorher zählen zu müssen
- 2. Das Vorwärts- und Rückwärtszählen
- 3. Erlernen der Schreibweise durch Nachfahren der Stapelzahlen
- 4. 10-er Bündelung
- 5. Die vier Grundrechenarten durch Zerlegen und Stapeln handelnd nachvollziehen

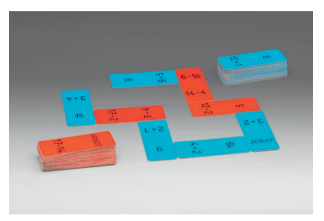
FAN-Code: 4260414067945

R80020.000 **13,90** €



Mehr Infos zu unseren Technologien





Domino Addition und Subtraktion

SPIELMATERIAL

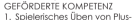
60 Aufgabenkärtchen (30 blaue = leichtes Spiel; 30 rote = schweres Spiel; gemischt = großes Spiel). Spielerisches Üben von Plus- und Minusaufgaben im Zahlenraum 1-20. Für 2-4 Spieler.

1 Anleitung in 4 Sprachen (DE, EN, FR und ES).

Größe eines Domino-Kärtchens: 10.7 x 4.2 cm.

Hergestellt aus 100% recycelter, kaschierter Pappe.





- und Minusaufgaben im Zahlenraum 1-20
- 2. Gelerntes anwenden und ver-
- 3. Kopfrechnen üben, wichtige Zahlenbeziehungen zueinander einstudieren

EAN-Code: 4260414067716



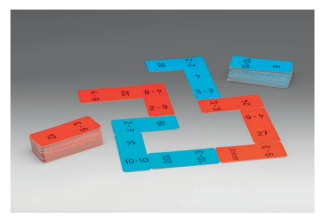


http://bit.ly/aktivlernen

/IDEO



200096.IMP **14.95** €











Domino Multiplikation

SPIELMATERIAL

60 Aufgabenkärtchen (30 blaue = leichtes Spiel: 30 rote = schweres Spiel; gemischt = großes Spiel). Spielerisches Üben von Einmaleins-Aufgaben im Zahlenraum 1-100. Für 2-4 Spieler.

1 Anleitung in 4 Sprachen (DE, EN, FR und ES).

Größe eines Domino-Kärtchens: 10.7 x 4.2 cm.

Hergestellt aus 100% recycelter, kaschierter Pappe.

SPIELINHALT/

GEFÖRDERTE KOMPETENZ

- 1. Spielerisches Üben des kleinen Einmaleins
- 2. Gelerntes anwenden und vertiefen
- 3. Kopfrechnen üben, wichtige Zahlenbeziehungen zueinander einstudieren

EAN-Code: 4260414067723

200097.IMP **14.95** €











8





Bruchrechenteile rund, 22 Teile

SPIELMATERIAL

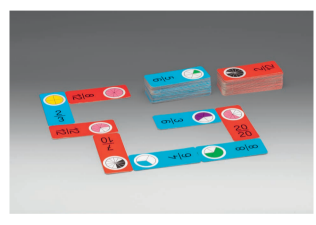
1 Vollkreis (ø 10 cm) und 21 verschiedene Bruchrechenteile in unterschiedlichen Farben. Der jeweilige Bruchteil ist auf den entsprechenden Segmenten eingeprägt. 1x 1/1, 2 x 1/2, 3 x 1/3, 4 x 1/4. 2 x 1/5. 2 x 1/6. 2 x 1/8. 2 x 1/10.2 x 1/12 und 2 x 1/20.

SPIELINHALT/ GEFÖRDERTE KOMPETENZ

- 1. Brüche als Anteile von etwas Ganzem verstehen
- 2. Vergleichen und Ordnen von Brüchen mit gemeinsamen oder verschiedenen Nennern
- 3. Verständnis für den Zusammenhang zwischen Brüchen und
- 4. Anteilen (Bruch- Nenner -Zähler)
- 5. Unterstützung beim Kürzen und Erweitern
- 6. Handelndes und anschauliches Lösen von Bruchrechnungs-Aufgaben

EAN-Code: 4260414066757

120125.IMP **7.95** €











Domino Bruchrechnen

SPIELMATERIAL

60 Aufgabenkärtchen (30 blaue = leichtes Spiel: 30 rote = schweres

Spielerisches Üben der aängigsten Bruchaufgaben. Für 2-4 Spieler. 1 Anleitung in 4 Sprachen (DE, EN, FR und ES).

Größe eines Domino-Kärtchens: 10.7 x 4.2 cm.

Ideal kombinierbar mit unserem runden Bruchrechensatz (Bestellnr.: 120125.IMP. EAN: 4260414066757, S.8) Hergestellt aus 100% recycelter,

SPIELINHALT/

GEFÖRDERTE KOMPETENZ

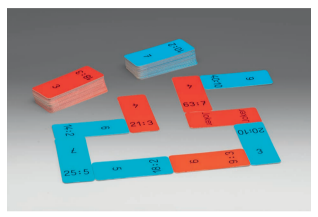
kaschierter Pappe.

- 1. Spielerisches Üben der gängigsten Bruchaufgaben
- 2. Gelerntes anwenden und vertiefen
- 3. Kopfrechnen üben, wichtige Zahlenbeziehungen zueinander einstudieren

EAN-Code: 4260414067747

200099.IMP **14,95** € http://bit.ly/aktivlernen





Domino Division

SPIELMATERIAL

60 Aufgabenkärtchen (30 blaue = leichtes Spiel; 30 rote = schweres Spiel; gemischt = großes Spiel). Spielerisches Üben von Teilungs-Aufaaben im Zahlenraum 1-100. Für 2-4 Spieler.

1 Anleitung in 4 Sprachen (DE, EN, FR und ES).

Größe eines Domino-Kärtchens: 107 x 42 cm

Hergestellt aus 100% recycelter, kaschierter Pappe.

SPIELINHALT/

GEFÖRDERTE KOMPETENZ

- 1. Spielerisches Üben der gängigsten Teilaufgaben
- 2. Gelerntes anwenden und ver-
- 3. Kopfrechnen üben, wichtige Zahlenbeziehungen zueinander einstudieren
- 4. Rechnen mit Zehnerübergang
- 5. Förderung der Motivation durch spielerischen Wettstreit

EAN-Code: 4260414067730



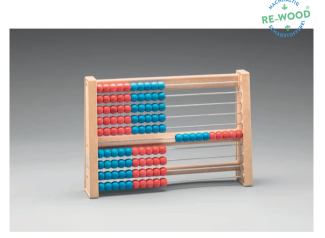


http://bit.ly/aktivlernen

/IDEO



200098.IMP **14,95** €











Rechenrahmen

SPIELMATERIAL

Hunderter-Rechenrahmen aus dem Naturmaterial RE Wood® mit 100 Kugeln. Die roten und blauen Kugeln sind in einer 5er-Struktur angeordnet.

SPIELINHALT/ GEFÖRDERTE KOMPETENZ

- 1. Zahldarstellung und Zählen
- 2. 1 weniger 1 mehr
- 3. Addition Dazuzählen mit und ohne Zehnerübergang
- 4. Multiplikation Vervielfachen
- 5. Division Aufteilen Verteilen

EAN-Code: 4260414066665

















http://bit.ly/aktivlernen

/IDEO

Geometrische Legeplättchen (Pattern Blocks)

SPIELMATERIAL

40 Legeplättchen (Pattern Blocks) aus 5mm starkem RE-Wood ® in 6 verschiedenen geometrischen Grundformen: 4 Sechsecke, 4 Trapeze, je 8 kleine und große Rhomben, 8 Quadrate und 8 Dreiecke.

SPIELINHALT/ GEFÖRDERTE KOMPETENZ

- 1. Kreatives Legen von Mustern und Figuren
- 2. Entdecken und Benennen verschiedener Flächenformen
- 3. Erkennen der Deckungsaleichheit
- 4. Entdecken von Symmetrien
- 5. Stärkung von Konzentration und Ausdauer

EAN-Code: 4260414066641

039720.IMP **7.95** €





11 Ziffern

SPIELMATERIAL

Satz aus 11 Ziffern von 1 bis 10. Die aus RE-Wood® gefertigten Ziffern sind 7 cm hoch und 1 cm dick

SPIELINHALT/GEFÖRDERTE KOMPETENZ

- 1. Nummerierte Richtungspfeile unterstützen eine korrekte Schreibweise
- 2. Das Begreifen der Ziffern erleichtert das Kennenlernen der einzelnen Zahlen
- 3. Vertiefungen in der Mitte der Ziffern ermöglichen das Nachspuren

EAN-Code: 4260414067167





















Mathespiel -Hunderterraum

SPIELMATERIAL

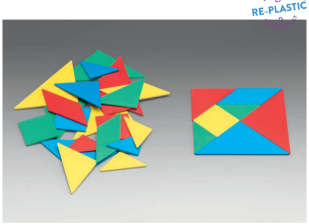
2 Hunderterplatten mit und ohne aufgedruckte Zahlen, 22 Zehnerstäbe, 6 Fünferstäbe und 28 Einerwürfelchen aus RE-Wood®, je 2 rote und blaue Würfel.

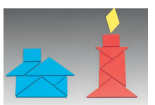
SPIELINHALT/ GEFÖRDERTE KOMPETENZ

- 1. Spielerisches Üben und Festigen der Zahlenräume bis 20 und bis 100
- 2. Üben von strukturiertem Zählen
- 3. Addieren und Subtrahieren im Zahlenraum 1-100
- 4. Erlernen und Vertiefen der Zehnerübergänge
- 5. Operatives Handeln mit der Hundertertafel-Systematik
- 6. Motivation zur Erstellung eigener Aufgaben durch Selbstkontrolle und spielerischen Wettstreit

EAN-Code: 4260414066894

200020.IMP **19.90** €













Farbiger Tangramsatz mit 28 Teilen

SPIELMATERIAL

28 Teile in 4 verschiedenen Farben (rot, blau, grün, gelb) mit ie 7 Formen aus RE-Plastic ®. Die Gesamtgröße eines Tangrams beträgt 10 x10 cm.

SPIELINHALT/

GEFÖRDERTE KOMPETENZ

- 1. Eigenes, kreatives Erstellen von Figuren und Mustern – aktiventdeckender Zugang zur Geometrie
- 2. Zusammenlegen von sieben Teilen zu einem Quadrat –
- 3. Knobeleffekt Förderung von Ausdauer und Geduld
- 4. Erkenntnis von Lagebeziehun-
- 5. Ordnen der Figuren nach Form und Farbe - Verständnis geometrischer Figuren
- 6. Erkennen von Deckungsgleichheit und Symmetrie

EAN-Code: 4260414066726

080700.IMP **7.95** €

http://bit.ly/aktivlernen 14















SOMA-Würfel, 7 farbige Elemente

SPIEL MATERIAL

Soma – Würfel (6 x 6 x 6 cm) aus 7 Teilen in den Farben rot, blau, weiß, gelb, grün, lila und schwarz. Die unterschiedlichen Teile sind jeweils aus 4 bzw. 3 Einzelsteinen zusammengesetzt.

SPIELINHALT/ GEFÖRDERTE KOMPETENZ

- 1. Einstieg in das räumliche Denken durch Bau zahlreicher einfacher Figuren - Förderung einer lösungsorientierten Kreativität
- 2. Schulung des räumlichen Vorstellungsvermögens
- 3. Erstellen eines Würfels (240 Möglichkeiten) oder andere geometrischer Körper
- 4. Stärkung von Konzentration und Ausdauer

EAN-Code: 4260414066702

080555.IMP

9,95 €

Vorlagen für SOMA Würfel















30 Steckwürfel rot - blau

SPIELMATERIAL

Je 15 blaue und rote Steckwürfel aus RE-Wood®. Die Steckwürfel sind allseitig und auch versetzt steckbar.

SPIELINHALT/

GEFÖRDERTE KOMPETENZ

- 1. Ungeordnete Menge an Plättchen schätzen und dann zählen-Erarbeitung eines fundierten Zahlbeariffs
- 2. Geordnete Mengen legen und zerlegen
- 3. Addition und Subtraktion (Tausch und – Umkehraufgaben)
- 4. Kreatives Bauen von Figuren und Körpern
- 5. Unterstützung beim Übergang von visueller und motorischer Rechentechnik zum abstrakten Zählen und Rechnen

EAN-Code: 4260414067181

080582.IMP **7.95** €













http://bit.ly/aktivlernen





50 Wendeplättchen rot - blau

SPIEL MATERIAL

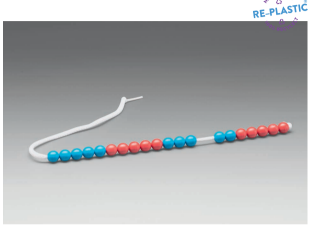
50 rot/blaue Wendeplättchen aus RE-Plastic®, Mit einem Durchmesser von 2.5 cm und einer Stärke von 0,5 cm sind die Plättchen für Kinderhände gut greifbar.

SPIELINHALT/ GEFÖRDERTE KOMPETENZ

- 1. Ungeordnete Menge an Plättchen schätzen und dann zählen - Erarbeitung eines fundierten Zahlbegriffs
- 2. Geordnete Mengen legen und zerleaen
- 3. Addition und Subtraktion (Tausch und – Umkehraufgaben)
- 4. Anschauliche Darstellung einfacher Einmaleins-Aufgaben Multiplikation mit entsprechenden Umkehraufgaben (Division)
- 5. Unterstützung beim Übergang von visueller und motorischer Rechentechnik zum abstrakten Zählen und Rechnen

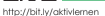
EAN-Code: 4260414066733

080810.IMP **7.95** €













20er Rechenkette, rot-blau

SPIELMATERIAL

Rechenkette (ca. 45 cm) mit 20 Kugeln, die im 5er-Schritt auf einer reißfesten, dehnbaren Schnur aufgefädelt sind. Die Kugeln sind aus RE-Plastic® und haben einen Durchmesser von 10 mm. Beim Ziehen der Schnur wird die leichte Kugelarretierung aufgehoben und alle Perlen rutschen wieder aneinander.

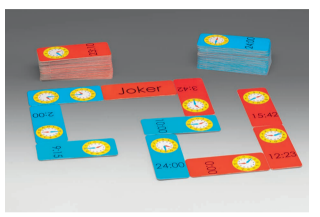
SPIELINHALT/ GEFÖRDERTE KOMPETENZ

- 1. Spaß am Rechnen und Üben der Feinmotorik
- 2. Spielerische Förderung des Zahlenverständnisses
- 3. Erkennen von Mengen
- 4. Größer aleich kleiner -Vergleiche
- 5. Erschließung des Zahlenraums bis 20
- 6. Erkennen und Nutzen der 5er und 10er-Struktur

EAN-Code: 4260414066672

080253.IMP **5.95** €











http://bit.ly/aktivlernen

20

/IDEO

Uhrzeit Domino

SPIELMATERIAL 60 Aufgabenkärtchen, 1 Anleitung (30 blaue = leichtes Spiel; 30 rote = schweres Spiel; gemischt = großes Spiel)

1 Anleitung in 4 Sprachen (DE, EN, FR und ES).

Größe eines Domino-Kärtchens: 10.7 x 4.2 cm.

Hergestellt aus 100% recycelter, kaschierter Pappe.

SPIELINHALT/ GEFÖRDERTE KOMPETENZ

- 1. Spielerisches Üben rund um die Uhr und die 7eit
- 2. Gelerntes anwenden und vertiefen
- 3. Verknüpfung von analoger und digitaler Uhrenanzeige
- 4. Förderung der Motivation durch spielerischen Wettstreit

EAN-Code: 4260414067143

200095.IMP **14.95** €



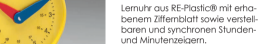












SPIELINHALT/ GEFÖRDERTE KOMPETENZ

Lernuhr ø 11 cm

SPIELMATERIAL

- 1. Kennenlernen der Funktion des großen und kleinen Zeigers
- 2. Ablesen der Uhrzeit und die Uhr nach vorgegebenen Uhrzeiten stellen
- 3. Unterscheiden von Stunden. Minuten und Sekunden sowie den Beariffen "viertel" und "halb"
- 4. Rechnen mit Uhrzeiten (Zeiten addieren-Zeitspannen berechnen)
- 5. Schnelleres Verständnis des Systems mit 24 Stunden, 60 Minuten und 60 Sekunden

EAN-Code: 4260414066740

090203.IMP **7.95** €















30 farbige Rechenstäbe

SPIELMATERIAL

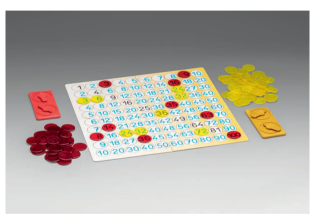
Farbige Rechenstäbe aus RE-Wood® mit eingefräster Unterteilung (Cuisinaires und Dienes System kombiniert). 11 Einer weiß 1x1x1 cm, 5 Zweier rot 2x1x1 cm, 4 Dreier grün 3x1x1 cm, 3 Vierer rosa 4x1x1 cm, 2 Fünfer gelb 5x1x1 cm, 1 Sechser dunkelgrün 6x1x1 cm, 1 Siebener schwarz 7x1x1 cm, 1 Achter braun 8x1x1 cm, 1 Neuner blau 9x1x1 cm, 1 Zehner orange 10x1x1 cm

SPIELINHALT/ GEFÖRDERTE KOMPETENZ

- Entdecken des Zahlenraums 1- 10
- 2. Zuordnung von Farben zu entsprechenden Zahlen
- Bildung des Zahlbegriffs –
 Erschließung des Zehner-Stellenwertsystems
- Erschließung aller Grundrechenarten durch sichtbare Zuordnung und begreifbares, spielerisches Lernen

EAN-Code: 4260414066696

080510.IMP **7.95** €









/IDEO





Mathespiel kleines Einmaleins

SPIELMATERIAL

- 1 Spielbrett, je 55 rote und gelbe transparente Plättchen,
- 2 Zufallsgeneratoren mit jeweils 2 Drehrädern,
- 1 Anleitung mit Lösungstabelle.

SPIELINHALT/ GEFÖRDERTE KOMPETENZ

- 1. Spielerisches Üben und Festigen des kleinen Einmaleins
- Möglichkeit der Kontrolle durch beiliegende Lösungstabelle
- Automatisierung von leicht zu merkenden Kernaufgaben des Finmaleins
- Möglichkeit, Schwierigkeitsgrad und Spieldauer individuell zu steigern

EAN-Code: 4260414066900

200030.IMP **19.90** €















Zahlenzerlegungsbox mit 20 Kugeln

SPIELMATERIAL

Zahlenzerleaunasbox (12.5 x 7.5 x 1,5 cm) mit drei trennbaren Kammern und 20 roten Kugeln.

SPIELINHALT/ GEFÖRDERTE KOMPETENZ

- 1. Anschauliches Zerlegen von Zahlen innerhalb des 10er bzw. 20er – Zahlenraumes
- 2. Bildliche Darstellung von Additions- und Subtraktionsaufgaben und Aufstellen einfacher Gleichungen
- 3. Errechnen verdeckter Kugeln durch Abdecken von Kammern
- 4. Zerlegung in zwei Summanden durch Schließen der linken Kammer
- 5. Zerlegung in drei Summanden durch Öffnen des linken Kammerdeckels
- 6. Selbstkontrolle (hoher Aufforderungscharakter)durch jeweiliges Öffnen und Schließen der zwei Deckel

EAN-Code: 4260414066689

080350.IMP **7.95** €





Mathespiel -Uhrzeit

SPIELMATERIAL

1 Spielbrett mit Zeigersatz, 4 Spielsteine, 90 Aufgabenkärtchen, 1 Würfel, 1 Anleitung

SPIELINHALT/ GEFÖRDERTE KOMPETENZ

- 1. Spielerisches Üben und erlerntes Vertiefen rund um die Uhr und die Zeit
- 2. Verknüpfung von analoger und digitaler Uhrenanzeige
- 3. Förderung der Motivation durch spielerischen Wettstreit

EAN-Code: 4260414067129



http://bit.ly/aktivlernen





200090.IMP **19.90** €











/IDEO



EURO - Spielgeld 44 Teile

SPIELMATERIAL

Satz aus 22 Scheinen (5 x 5€, 5 x 10€. 3 x 20€. 3 x 50€. 2 x 100€. 2 x 200€ und 2 x 500€) und 22 Münzen (5 x 1 Cent, je 2x 2, 5, 10, 20 und 50 Cent, 5 x 1€ und 2 x 2€). Die Papierscheine sind etwa 15% verkleinert. Die Münzen sind aus Kunststoff und haben Originalgröße.

SPIELINHALT/ GEFÖRDERTE KOMPETENZ

- 1. Erkennen der einzelnen Geldwerte und deren Verhältnis zueinander
- 2. Nachstellen verschiedener Einkaufsszenarien
- 3. Spielerisches Erlernen von Addition und Subtraktion
- 4. Frühzeitiges Erlernen des Umgangs mit Geld

EAN-Code: 4260414066719







Mathespiel -Längeneinheiten

SPIELMATERIAL

1 Spielbrett, 37 Aufgabenkarten, 4 Spielsteine, 1 Würfel, 1 Anleitung.

SPIELINHALT/ GEFÖRDERTE KOMPETENZ

- 1. Wiederholung und Festigung bekannter Längeneinheiten (mm, cm, dm, m)
- 2. Beziehungsreiches Verknüpfen von passenden Längeneinheiten mit alltäglichen Gegenständen
- 3. Spielerisches Umwandeln und beziehungsreiches Anwenden von Längeneinheiten im 10er-Stellenwertsystem
- 4. Förderung der Motivation durch spielerischen Wettstreit

EAN-Code: 4260414066887









200010.IMP **19.90** €

080645.IMP **7.95** €



Starter-Set 1

Inhalte:

- 1 x 039720.IMP 40 geometrische Legeplättchen
- 1 x 080203.IMP 100er Rechenrahmen rot/blau
- 1 x 080253.IMP Rechenkette bis 20 rot/blau
- 1 x 080350.IMP Zahlenzerlegungsbox
- 1 x 080510.IMP 30 farbige Rechenstäbe
- 1 x 080555.IMP SOMA Würfel, 7 farbige Elemente
- 1 x 080645.IMP EURO Spielgeldsatz, 22 Münzen und 22 Scheine
- 1 x 080700.IMP farbiger Tangramsatz, 28 Teile
- 1 x 080810.IMP 50 Wendeplättchen, rot/blau
- 1 x 090203.IMP Lernuhr
- 1 x 120125.IMP Bruchrechenteile rund, 22 Teile
- 1 x R80000.IMP Ziffernsatz aus 11 Ziffern
- 1 x 080582.IMP 30 Steckwürfel rot/blau
- 1 x 200010.IMP Mathespiel Längeneinheiten
- 1 x 200020.IMP Mathespiel Hunderterraum
- 1 x 200030.IMP Mathespiel kleines Einmaleins
- 1 x 200090.IMP Mathespiel Uhrzeit
- 1 x 200095.IMP Domino Uhrzeit
- 1 x 200096.IMP Domino Addition & Subtraktion im 20er Zahlenraum
- 1 x 200097.IMP Domino Multiplikation
- 1 x 200098.IMP Domino Division
- 1 x 200099.IMP Domino Bruchrechnen
- 1 x R80020.000 Stapelzahlen Starter-Set (11 Stück), im Karton mit Anleitung
- 2 x 200000.007 Display (18 x 17 x 36 cm)

10 x Lernspielset-Katalog



200000.100 Preis auf Anfrage



Starter-Set 2

Inhalte:

- 2 x 039720.IMP 40 geometrische Legeplättchen
- 2 x 080203.IMP 100er Rechenrahmen rot/blau
- 2 x 080253.IMP Rechenkette bis 20 rot/blau
- 1 x 080350.IMP Zahlenzerlegungsbox
- 2 x 080510.IMP 30 farbige Rechenstäbe
- 2 x 080555.IMP SOMA Würfel, 7 farbige Elemente
- 2 x 080645.IMP EURO Spielgeldsatz, 22 Münzen und 22 Scheine
- 2 x 080700.IMP farbiger Tangramsatz, 28 Teile 2 x 080810.IMP - 50 Wendeplättchen, rot/blau
- 2 x 090203.IMP Lernuhr
- 2 x 120125.IMP Bruchrechenteile rund, 22 Teile
- 2 x R80000.IMP Ziffernsatz aus 11 Ziffern
- 2 x 080582.IMP 30 Steckwürfel rot/blau
- 1 x 200010.IMP Mathespiel Längeneinheiten
- 2 x 200020.IMP Mathespiel Hunderterraum
- 2 x 200030.IMP Mathespiel kleines Einmaleins
- 1 x 200090.IMP Mathespiel Uhrzeit
- 1 x 200095.IMP Domino Uhrzeit
- 1 x 200096.IMP Domino Addition & Subtraktion im 20er Zahlenraum
- 1 x 200097.IMP Domino Multiplikation
- 1 x 200098.IMP Domino Division
- 1 x 200099.IMP Domino Bruchrechnen
- 2 x R80020.000 Stapelzahlen Starter-Set (11 Stück), im Karton mit Anleitung
- 1 x 200000.006 Tray (60 x 40 x 30 cm) und Topschild
- 2 x 200000.007 Display

20 x Lernspielset-Katalog



200000.200 Preis auf Anfrage



Lernt man nicht am besten, ohne es zu merken?!







Ihr Fachhändler

LEHRMITTELFACHHANDLUNG KINDERGARTENAUSSTATTER

Am Steinacher Kreuz 22 90427 Nürnberg Tel. 0911 523724

Fax. 0911 522696 augst-lehrmittel@t-online.de www.augst-lehrmittel.de © by WISSNER GmbH - Kopien auch nur auszugsweise verboten! Technische Änderungen vorbehalten. 01.2023LK. Protes in Musch