

Mathematik

Satz Geometrische Körper



Neun Körper aus haltbarem Kunststoff, jeweils drei Körper in den Farben rot, blau und gelb, die sich besonders für Farb- und Körpererkennungsspiele eignen.

Der Satz enthält Kugel, Zylinder, Kegel, Würfel, Quader, Sechseck-Prisma, Dreieck-Prisma, Dreieckspyramide, quadratische Pyramide.

Einsatzmöglichkeiten:

Vergleichen der 8cm grossen Körper hinsichtlich Grundfläche, Volumen, Form und Grösse.

Erkennen und Benennen der einzelnen Körper, Muster auslegen durch Aneinanderlegen der Körper.

Die Umrisse der Körper auf einem Blatt abzeichnen.

Best. Nr.	Bezeichnung				Preis
GH241/SK10	Geom. Füllkörper	10-teilig, klar	in Koffer	H=10-15cm	Fr. 141.00
GH241/SA	Geom. Füllkörper	14-teilig, klar	o. Koffer	H=10-15cm	Fr. 192.00
GH241/SK	Geom. Füllkörper	14-teilig, klar	in Koffer	H=10-15cm	Fr. 207.00
GH152/K	Geom. Körper	9-teilig, gelb	in Koffer	H=15cm	Fr. 99.00
	Solange Vorrat (Listenpreis Fr. 121.80)				
CVK918	Geom. Körper	12-teilig, farbig			Fr. 47.50
	Solange Vorrat				

Best. Nr.	Bezeichnung	Preis
GH11/SK	Platonische Körper+Polyeder, 5-teilig in Koffer Würfel (100 mm), Oktaeder (100 mm), Tetraeder (150 mm) Ikosaeder (60 mm), Dodekaeder (45 mm)	Fr. 97.00
GH151/K	Regelmässiger Polyeder, 5-teilig in Koffer gelbTetraeder, Dodekaeder, Ikosaeder, Oktaeder, Hexaeder	Fr. 72.80
GH240/SK	Hohlkörper geschlossen, 9-teilig in Koffer 3-seitiges Prisma + Pyramide, 4-seitiges Prisma + Pyramide 6-seitiges Prisma + Pyramide, Kegel + Zylinder H=150 mm Kugel D=100 mm	Fr. 155.50
GH241/SK	Füllkörper, 14-teilig in Koffer 3-seitiges Prisma + Pyramide, 4-seitiges Prisma + Pyramide 8-seitiges Prisma + Pyramide, Kegel + Zylinder H= 150 mm Würfel + Pyramide H= 100 mm; Kugel D=100 mm Halbkugel, Kegel + Zylinder (flach), Höhen: 60 mm	Fr. 207.00
GH304	Oberflächenabwicklungen, 5-teilig in Koffer Tetraeder, Würfel, Oktaeder, Dodekaeder, Ikosaeder	Fr. 191.60
GH36/N	Würfel, Kubikdezimeter, zerlegbar 9 Platten, 9 Stäbchen, 10 Würfel	Fr. 34.60
GH152/K	Geom. Körper, gelb, 9-teilig in Koffer Solange Vorrat (Listenpreis Fr. 121.80)	Fr. 99.00



GH11/SK



GH151/K



GH240/SK



GH241/AK



GH36/N

Alle Sätze ohne Koffer erhältlich.
Einzelkörper finden Sie in unserem Shop oder auf Anfrage!

Mathematik Sekundarstufe 1

Lehrmittel für das 7. bis 9. Schuljahr

mathÜB und mathLead

Mit diesem beliebten, übersichtlichen Lehrmittel haben Sie ein benutzerfreundliches Werkzeug als Ergänzung zum mathbuch von Klett & Balmer. MathÜB deckt den Bereich Übungsaufgaben optimal ab, mathLead liefert ein fundiertes Theoriewerk mit Einträgen für Schüler.

Das Lehrmittel bietet der Lehrkraft was sie zum Unterrichten braucht: Arbeitsblätter, Theorieblätter und viel differenziertes Übungsmaterial.

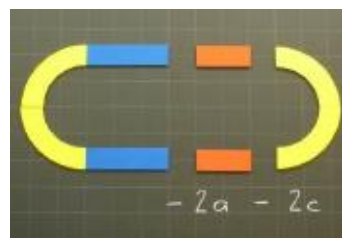
Best. Nr.	Bezeichnung	Preis
DI2010	MathÜB7 Übungsordner	Fr. 91.70
DI2011	MathLead7 Theorieordner	Fr. 115.80
DI2020	MathÜB8 Übungsordner	Fr. 99.10
DI2021	MathLead8 Theorieordner	Fr. 109.30
DI2030	MathÜB9 Übungsordner	Fr. 82.40
DI2031	MathLead9 Theorieordner	Fr. 118.50



Lernschienen

Mit den Lernschienen können die Schüler elegant, abwechslungsreich und nachhaltig in die Welt der Terme, Variablen und Klammerregeln eingeführt werden. Die Begriffe und Gesetzmässigkeiten werden mit dem Einsatz der Lernschienen gut erfasst und verankert. Mit der passenden Lernumgebung von mathbu.ch, den zusätzlichen Arbeitsblättern und den Lernschienen sind Sie komplett bedient.

DI2000	Lernschienen Lehrerset, magnetisch, 20Stk. Für Lehrerdemonstrationen an der Wandtafel - 20 magnetische Lernschienen - 5 Arbeitsblätter mit Lösungen (digital)	Fr. 41.70
DI2001	Lernschienen Schülerset, 120 Teile Übungsmaterial zu mathbu.ch - 120 Lernschienen - 5 Arbeitsblätter mit Lösungen (digital)	Fr. 165.80



Holzwürfel

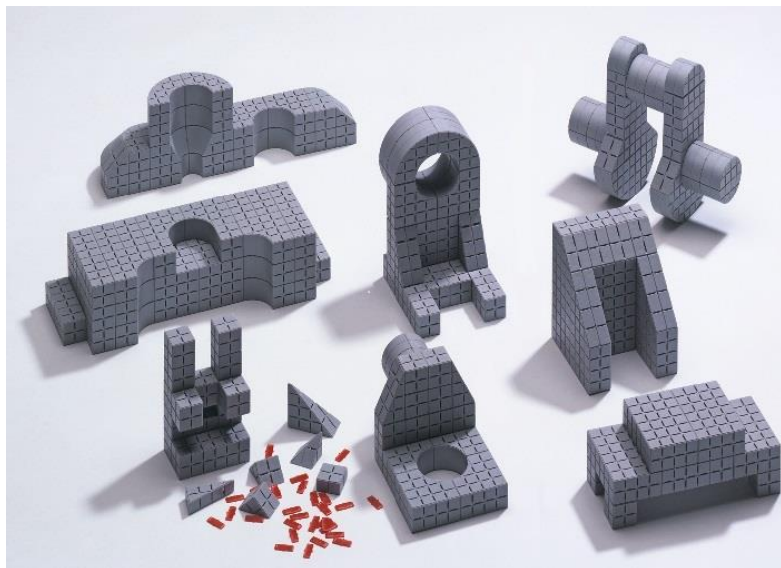
Mit unseren Holzwürfeln sind Sie in vielen Situationen für den mathematischen und gestalterischen Unterricht bestens ausgerüstet. Für einen unkomplizierten Einsatz im Schulzimmer empfehlen wir Ihnen zwei Schachteln pro Klasse à 448 Würfel. Topqualität (Buchenholz)

Würfelmasse: 20 x 20 x 20 mm

DI2100	Holzwürfel in Kunststoffschachtel, 448Stk.	Fr. 90.80
DI2101	Holzwürfel alleine, 100Stk.	Fr. 18.50
DI2102	Holzwürfel in Kartonschachtel, 1000Stk.	Fr. 134.30



Fischergeometric

Best.-Nr.
CVK72074

Bezeichnung
Kasten 1 Rechtkantige Körper
Der Baukasten enthält rechteckige und quadratische Bausteine mit verschiedenen Grundflächen und Höhen zum Bau von rechteckigen Körpern. Mit Einführungsheft.

Preis
Fr. 98.50

CVK72082

Kasten 2 Schrägflächige Körper
Der Baukasten enthält schrägflächige Bauelemente mit Neigung 1 zu 1 und 1 zu 2 und gestattet in Verbindung mit dem Baukasten 1 den Bau von Körpern mit schrägen Außenflächen. Mit Einführungsheft.

Fr. 120.00

CVK62090

Kasten 3 Runde Körper
Der Baukasten enthält Bauelemente mit Rundungen in verschiedenen Durchmessern und gestattet den Bau von Körpern mit zylindrischen Innen- oder Außenflächen.

Fr. 79.50

CVK62112

Kasten 4 Kegelige Körper
Der Baukasten enthält zylindrische und kegelförmige Bauelemente. In Verbindung mit den Baukästen 1, 2 und 3 können entsprechend gegliederte komplizierte Modelle gebaut werden.

Fr. 80.50

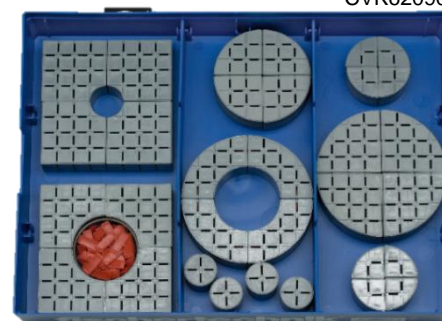
CVK62074



CVK62082



CVK62090



CVK62112



Lenzbüel 15

Physik
Chemie
Biologie

**Bachmann
Lehrmittel
AG**

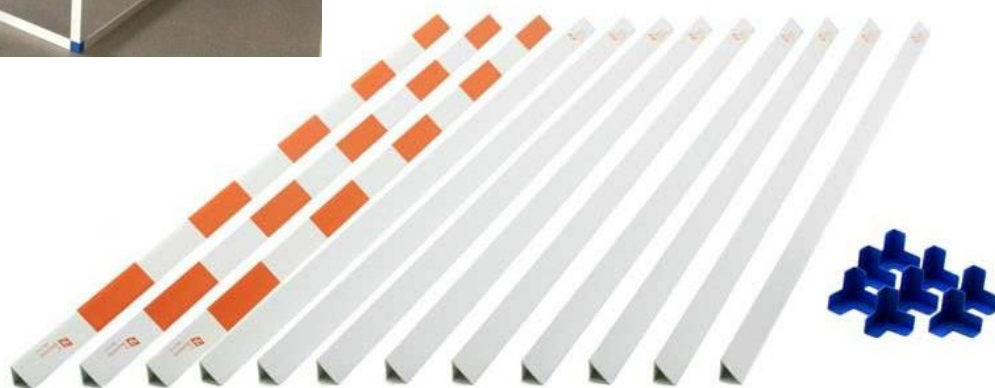
8370 Sirnach

Apparate • Geräte • Modelle
Laborbedarf & Schulchemikalien

Telefon 071 / 912 19 10 - Fax 071 / 912 19 11

www.bachmann-lehrmittel.ch info@bachmann-lehrmittel.ch

Würfel, Kubikmeter MAD7067



Best. Nr.
MAD7067

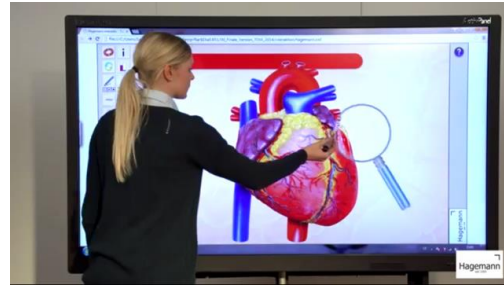
Bezeichnung
Würfel, Kubikmeter

Preis
Fr. 98.00

Bestehend aus
8 Kanten und 12 Stangen 1 m
3 Stangen sind graduiert (dm)
Alle Teile sind aus Kunststoff gefertigt. Einfach zu montieren.

Interaktive Tafelbilder Mathematik

PC, Beamer und Whiteboard



Die interaktiven Tafelbilder von Hagemann sind geeignet für den Einsatz: PC, Beamer und Whiteboard (systemunabhängig und ohne Installation).

Arbeits erleichternd, motivierend. Komplexe Sachverhalte werden in übersichtlichen Einheiten angeboten und können nach didaktischen Gesichtspunkten schrittweise eingeblendet werden. Spielerisch können Begriffe den Bildern zugeordnet oder mikroskopische Bilder und Detailabbildungen ein- und ausgeblendet werden. Stets bleibt genügend Platz, um eigene didaktische Ideen einzubringen. Anhand von interaktiven Abbildungen kann z.B. das Herz von außen und mit einem weiteren Klick auch im Inneren betrachtet werden (Herzscheidewand, Klappen etc.). Detailbilder eines Herzinfarktes können mit Hilfe der Lupenfunktion aufgerufen werden.

Lehrerinnen und Lehrer können die vorgegebenen Tafelbilder verändern und mit eigenen Materialien ergänzen. Auf diese Weise lassen sich die Unterrichtsinhalte individuell anpassen.

Die digitalisierten Folien (Tafelbilder) sind altersstufen- und lehrplangerecht aufbereitet und enthalten didaktisch-methodische Hinweise, Sachinformationen sowie Arbeitsblätter als PDF zum Ausdrucken.

Die Lehrerbegleittexte sind ebenso wie die Arbeitsblätter auch als veränderbare WORD-Dokumente auf der CD-ROM.

Best.-Nr.
HA192472Bezeichnung
Geometrische Figuren

Schullizenz,
8 Kapitel mit 33 interaktiven Tafelbildern und Arbeitsblättern
Diese Interaktiven Tafelbilder behandeln 7 verschiedene Themen aus dem Bereich Geometrie und bieten bildliche Darstellungen, Beschriftungen, Zuordnungen und vieles mehr. Ein Kurztest am Ende rundet die Unterrichtseinheit ab.

Preis
Fr. 135.00

HA192452

Bionische Formeln

Schullizenz
3 Kapitel mit 14 Interaktiven Tafelbildern und Arbeitsblättern
Als Einstieg in das Thema Binomische Formeln erfolgt eine kurze Wiederholung wichtiger Rechenregeln.

Fr. 135.00

**Weitere Interaktive Tafelbilder sind lieferbar!**

Details finden Sie auf unserer Homepage oder in unserem Shop!