



Proposte per la scuola 2025 · 2026

LOGICA E SCOPERTE

Logica, numeri e scoperte



419 Logica e
matematica

440 Sperimentazione
e osservazione

Tangram

Tangram in EVA

Contiene scheda modello per esercizi

07243x4

4 set GRANDE TANGRAM SOFT
(7 pezzi per ogni set) in EVA



07216x4

4 set GRANDE TANGRAM SCUOLA
(7 pezzi per ogni set) in EVA



Tangram in materiale acrilico

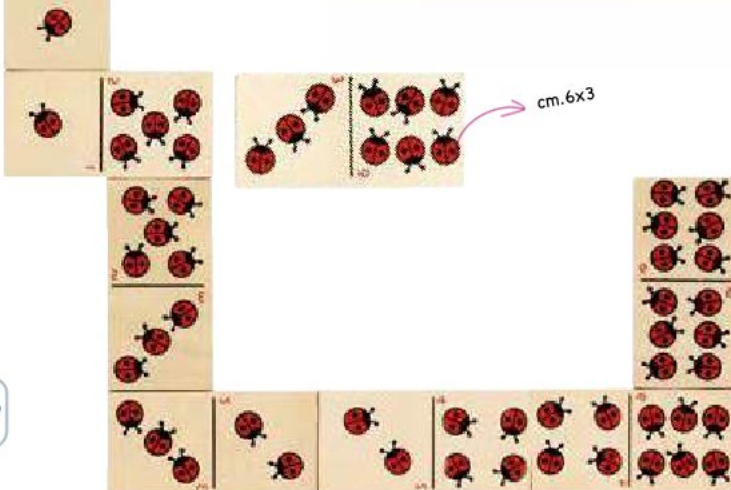
1144

4 set tangram
(7 pezzi per ogni set) in materiale acrilico



Il gioco consiste nel disporre in piano tutti i pezzi in modo da formare figure riconoscibili.

ESEMPI



56716

domino coccinella (in legno)



● 04732

domino delle ombre (in legno)



Ai vari soggetti, il bambino deve abbinare la loro ombra.

Una ricerca ottica non sempre facile, ma molto divertente. Il gioco è composto da 20 tessere, su ognuna delle quali sono raffigurate due immagini.



Domino in legno

BJ791
set 4 tavole Lotto degli animali (in legno)
cm.17,5x17,5 TAVOLA +3 ANNI 1 SET

cm.17,5

Tombola dei colori

56705

tombola dei colori (in legno)

CM.21x14,5 TAVOLA +3 ANNI 95 PEZZI

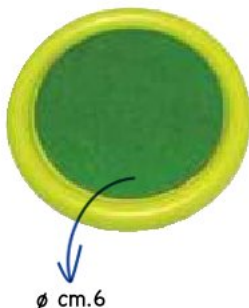
Questo gioco di dadi (per 2/4 giocatori) insegna la giusta corrispondenza dei colori.

Contenuto:

- 4 tavole (casa, fattoria, acquario, mare)
- 15 pedine per ciascun colore (giallo, rosso, violetto, blu, verde, arancione)
- 1 dado colorato



Memory del colore



08428

valigetta "Memory del Colore"

Ø CM.6
BOTTONI

+3
ANNI

20
PEZZI

Contiene: 20 grandi bottoni in 10 differenti colori.
A seconda delle abilità degli allievi, l'insegnante mostrerà tre o più bottoni, poi li capovolgerà e, magari dopo averli mescolati lentamente, chiederà ai bambini di individuare il bottone di uno specifico colore, oppure di trovare due bottoni uguali...



Tavolette dei colori Montessori

Gioco montessoriano per imparare i colori e sviluppare la capacità del bambino di distinguere tra le diverse tonalità, nonché sviluppare un vocabolario specifico relativo al mondo dei colori ed accrescere le capacità mnemoniche.

Il gioco è composto da 3 scatole in legno, ognuna contenente un numero crescente di tavolette colorate. Si comincia dalla scatola più piccola, contenente 6 tavolette assortite nei 3 colori primari. Ai bambini verrà chiesto di abbinare le tavolette di uguale colore, poi di cercare nella classe un colore uguale a quello di una tavoletta ecc.

Si procede poi con la seconda scatola, contenente 22 tavolette (2x11 colori), per poi passare alla terza scatola, contenente 63 tavolette (7 tavolette per 9 tonalità di colore).

Scatole: cm.26x26x5 cm.25,4x9,6x5 cm.9,5x9,5x5

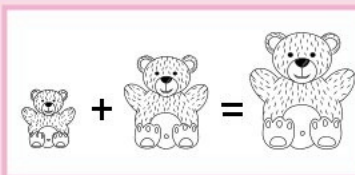


12878
tavolette dei colori

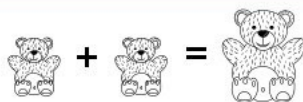
CM.4x7
TAVOLA
+3
ANNI
91
PEZZI

Orsetti didattici

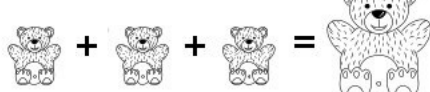
La ricercata modularità di peso e le differenti dimensioni degli orsi consentono di insegnare ai bambini, in modo facile e divertente, le nozioni fondamentali di numerazione, seriazione, insiemistica, discriminazione di forme, colori e pesi. Nella confezione è incluso un pratico libretto che illustra alcuni degli innumerevoli giochi didattici realizzabili con la famiglia degli Orsi.



La famiglia degli orsi è composta da:
 - 1 papà orso (gr.12)
 - 1 mamma orso (gr.8)
 - 4 orsetti (gr.4)



2 orsetti (gr.4) = 1 mamma orso (gr.8)



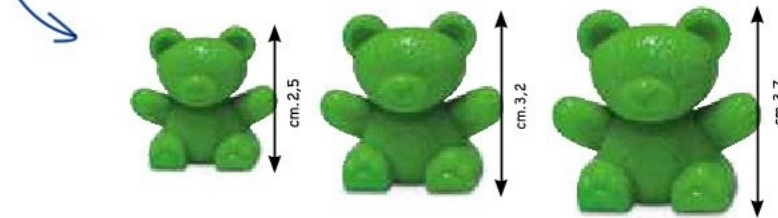
3 orsetti (gr.4) = 1 papà orso (gr.12)



1145/96

valigetta orsetti (in plastica)
 contiene: 16 papà, 16 mamme, 64 orsetti
 + istruzioni

+3 ANNI 96 PEZZI



09371

barattolo orsetti (in plastica)
 contiene: 7 papà, 7 mamme, 28 orsetti

+3 ANNI 42 PEZZI



09572

valigetta "Famiglie di orsetti" (in plastica)
 contiene: 120 orsetti, 6 vaschette,
 + istruzioni

+3 ANNI 126 PEZZI

Tavolozza per operazioni aritmetiche

Set composto da una tavolozza e 60 perle colorate utili per insegnare il valore e i concetti basilari di numerazione, favorendo l'apprendimento in maniera efficace e divertente.



11849

tavolozza con 60 perle Ø 12 mm

Ø CM.19

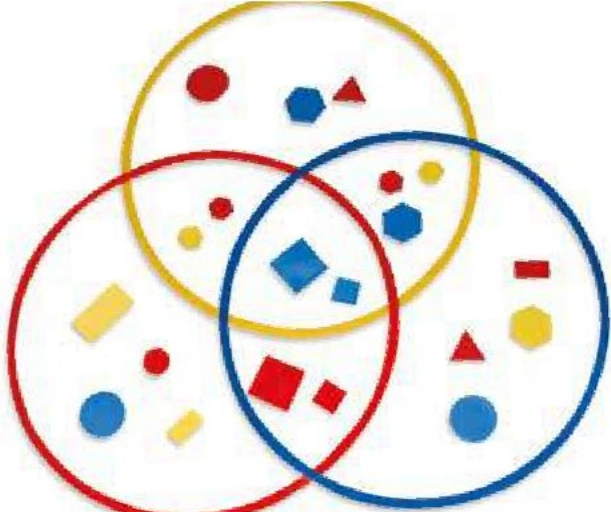
+6 ANNI 61 PEZZI

Cerchi didattici

I cerchi sono snodabili e consentono di realizzare in modo pratico insiemi, intersezioni ecc... Consigliamo di utilizzare i cerchi con il supporto dei blocchi logici.

06467

cerchi per insiemistica pieghevoli e flessibili (2 per ogni colore)



Piatti, ciotole e vaschette contenitori per insiemistica

Ideali per giochi di insiemistica e logica o perfette per riporre piccoli oggetti, come perline, tempere, pastelli a cera, ecc...

08101

ciotole in plastica colori assortiti



10333

ciotole ml.350 in plastica colori assortiti



04802

vaschette in plastica con coperchio



09147

box in cartone con vaschette (in plastica) con coperchio



09370

vaschette in plastica colori assortiti



11519

ciotole in plastica colori assortiti



08102

piatti in plastica colori assortiti



Abaci



BJ531

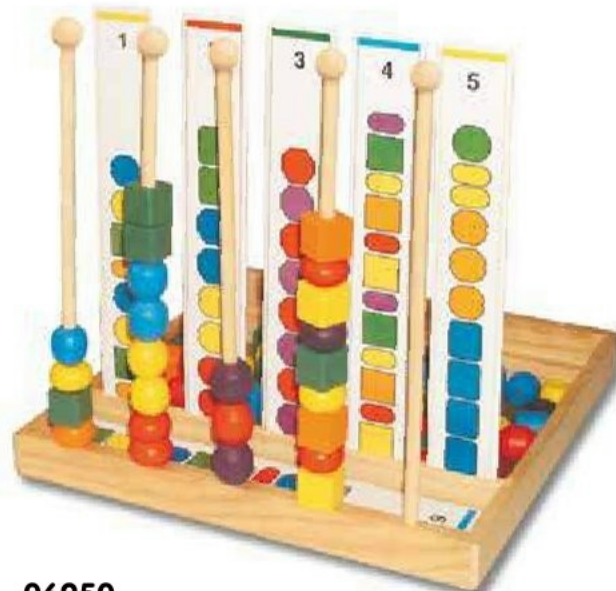
set per imparare a contare (in legno)



+3
ANNI

55
PEZZI

Un modo originale per introdurre i bambini alla matematica e al conteggio. Sulla base in legno sono raffigurati dei puntini che rappresentano un numero da 0 a 9. I bambini devono abbinare il giusto numero ai puntini, e contare lo stesso numero di anelli da infilare sul piolo corrispondente.



06950

abaco sequenziale (in legno)

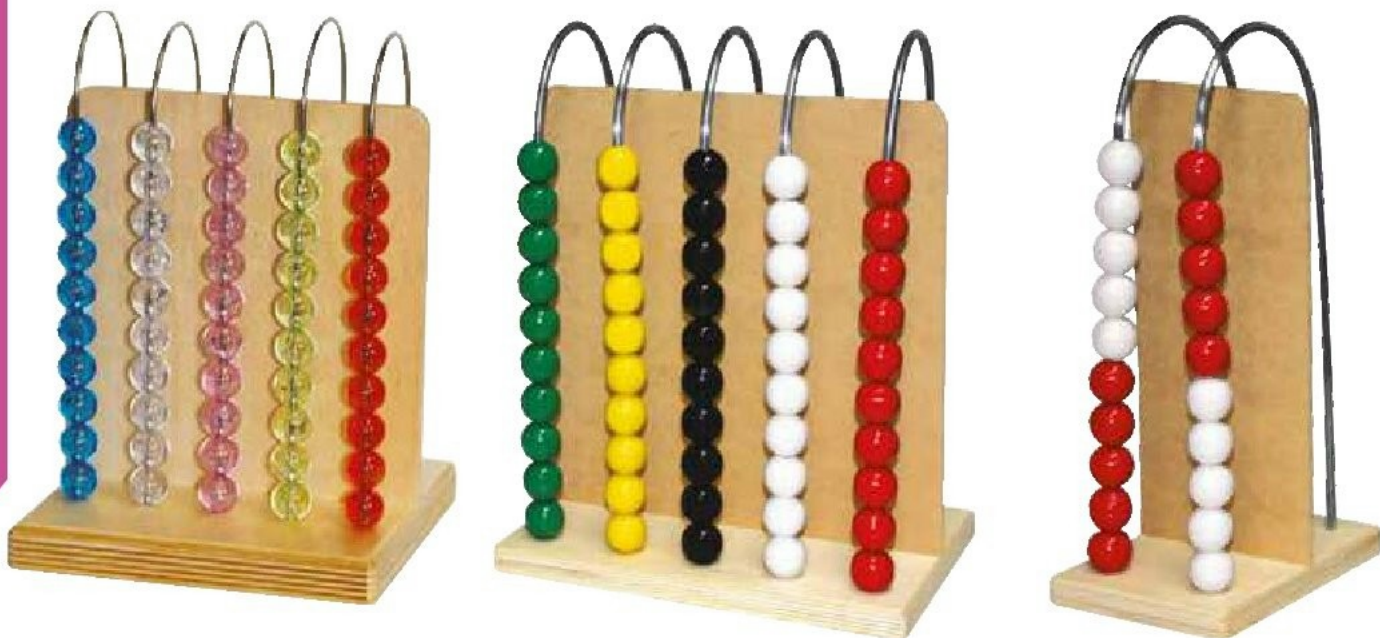


+3
ANNI

55
PEZZI

Composto da 5 colonne verticali su cui andranno posizionate le perle in legno rispettando le sequenze suggerite dalle tesserine-guida.

Abaci verticali in legno



06939

abaco verticale (in legno)



+6
ANNI

11666

abaco verticale "5 BIG" (in legno)



+6
ANNI

11665

abaco verticale "2 BIG" (in legno)



+6
ANNI

Abaci

I concetti fondamentali che l'abaco consente di sviluppare sono:

- 1) i numeri: imparare i numeri da uno a dieci
- 2) i colori: associare ogni colore a un valore numerico
- 3) i calcoli: eseguire le prime operazioni aritmetiche con i cilindretti



1121

abaco scalare

contenuto: 2 basi con 5 fori, 10 aste a scalare, 60 cilindretti colorati



+6 ANNI



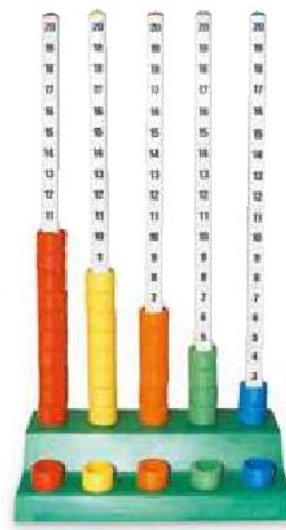
1119

abaco multibase

contenuto: 5 asticciole "base 4", 5 asticciole "base 6", 5 asticciole "base 10", 1 base con fori, 45 cilindretti colorati



+6 ANNI



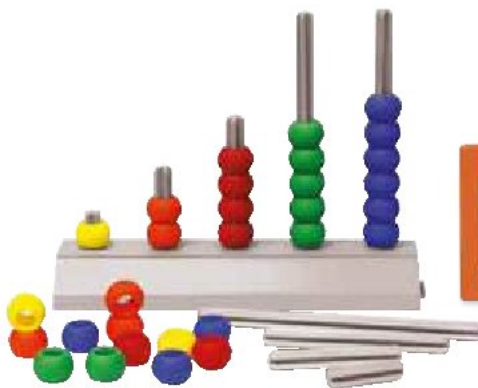
1118

numeratore a colonne

contenuto: 1 base con 5 fori, 5 aste numerate, 100 cilindretti



+6 ANNI



07737

valigetta abaco base 1-4-6-10

contiene: 5 asticciole "base 1", 5 asticciole "base 4", 5 asticciole "base 6", 5 asticciole "base 10", 1 base con fori, 45 cilindretti



+6 ANNI



07908

busta palline

(ricambio per abaco art. 07737)



+6 ANNI

45 PEZZI



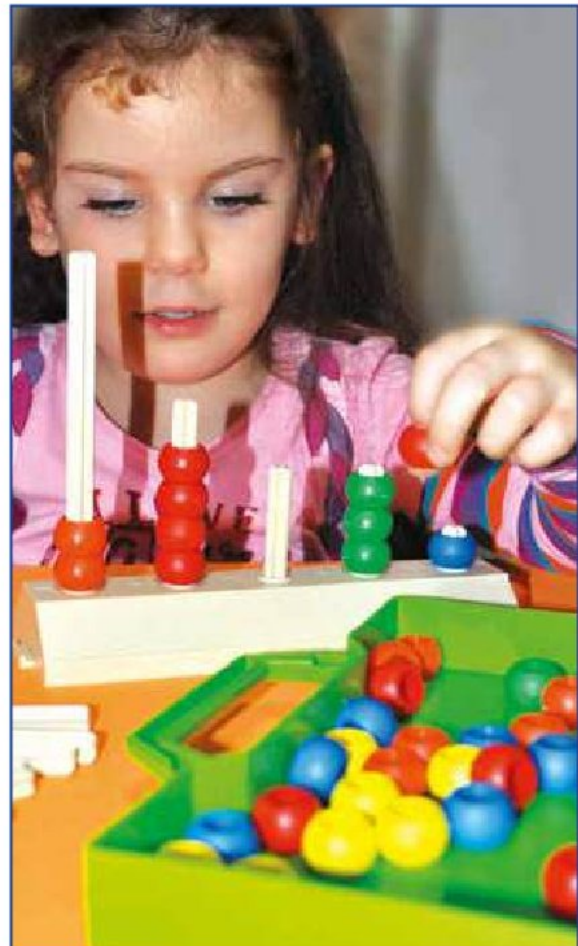
1116

cilindretti colori assortiti
(per abaci art.1118, 1119, 1121, 1122)

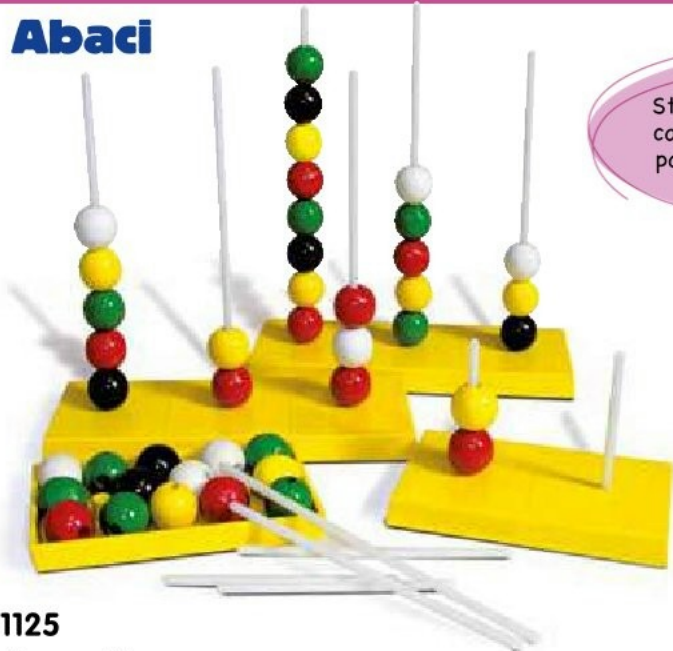


+6 ANNI

30 PEZZI



Abaci



Strumenti utili per acquisire la consapevolezza della struttura polinominale e le prime nozioni di aritmetica.



PALLINE BIG
25 MM



1117

busta palline forate
colori assortiti (per abaco art.1125)



1125

abaco multibase

contenuto: 6 supporti da "base 3" a "base 10", 50 palline forate colorate, asticciole



11402

abaco sequenziale (in legno)
numeri da 1 a 5



11533

abaco sequenziale (in legno)



Abaco shape 'n color

Il riconoscimento dei colori, delle forme e dei numeri, la capacità di contare e di raggruppare sono solo alcune possibilità d'insegnamento che questo gioco consente. La confezione contiene 50 pezzi in 5 forme e in 5 colori diversi e 18 schede/esempi che favoriscono un divertente gioco di memoria.

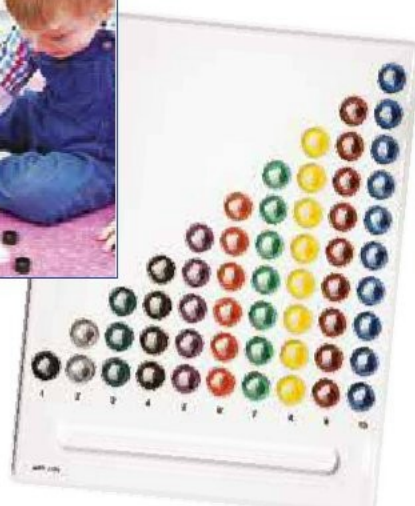


SH7000

abaco "Shape'n color" (in plastica)



Abaco piano



1122

abaco piano
contenuto: 1 piattaforma riportante i numeri e 55 cilindretti colorati



Soldi per contare - Euro



09868

barattolo 96 banconote EURO (fac-simile)
+ 112 monete

ASSORTITI **+3 ANNI** **208 PEZZI**



05051

set monete EURO (in plastica)

ASSORTITI **+3 ANNI** **148 PEZZI**



05052

set banconote EURO (fac-simile)

ASSORTITI **+3 ANNI** **144 PEZZI**

I prodotti ideali per insegnare ai bambini la funzione del denaro e per far loro capire come si stabilisce il prezzo della merce e per insegnare a riconoscere e ad usare le varie banconote e monete.



05050

set scuola portaeuro
contiene: 1 vaschetta (in plastica) con 8 scomparti per le monete e 7 scomparti per le banconote, 144 banconote (fac-simile), 148 monete in materiale plastico ad uso didattico

CM.25x35 VASCHETTA **+3 ANNI** **293 PEZZI**

05041

vaschetta portaeuro in plastica (monete e banconote escluse)

CM.25x35 **+3 ANNI**



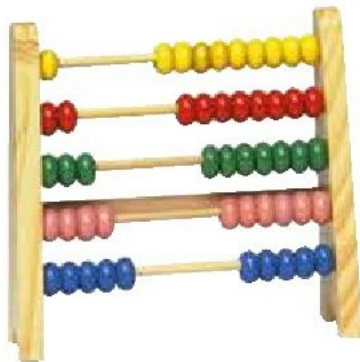
09907

poster "Conosciamo l'EURO"

CM.50x70 **+3 ANNI**

Pallottoliere

Consentono di insegnare la numerazione e le operazioni matematiche basilari (addizione e sottrazione).



X066

pallottoliere (in legno)

CM.15x16 +2 ANNI



06938

pallottoliere (in legno)

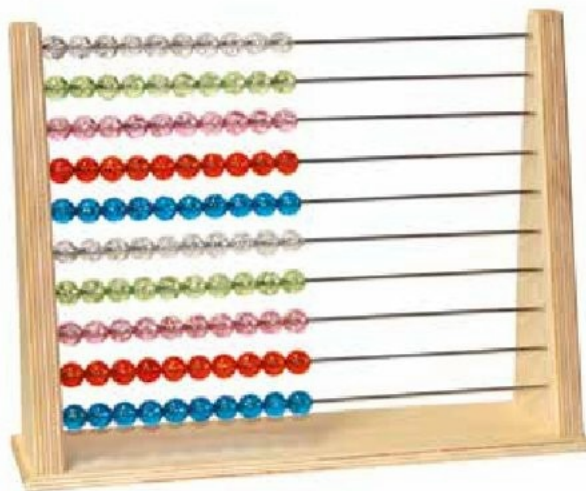
CM.22x7,5x29 +2 ANNI



● BB083

pallottoliere gigante (da montare)

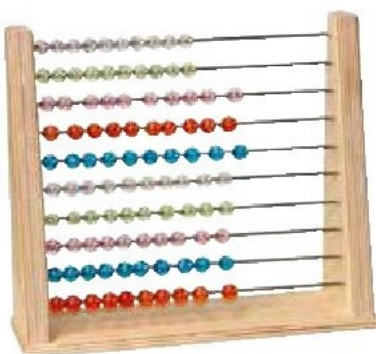
CM.70x91x30 +2 ANNI



11774

pallottoliere (in legno)

CM.36x9x27 +2 ANNI



11750

pallottoliere (in legno)

CM.26x7,5x22 +2 ANNI

Numeri in colore/Regoli colorati

Questo gioco insegna al bambino importantissimi concetti matematici:

- 1) le equivalenze (un regolo arancione vale 10 regoli bianchi);
- 2) le associazioni valore numerico/colore;
- 3) i primi calcoli aritmetici (regolo rosso + regolo verde = regolo giallo)



1131

valigetta numeri in colore
in plastica

CM.20x23
VALIGETTA

+3 ANNI
200 PEZZI



10222

valigetta numeri in colore
"START" in plastica

CM.20x23
VALIGETTA

+3 ANNI
200 PEZZI

Giochi matematici in legno

13241

numeri in colore (in legno)

CM.30x15,5
BOX

+3 ANNI
100 PEZZI



100 PEZZI



Giochi matematici in legno



BJ511

gioco delle sottrazioni e delle addizioni (in legno)



BJ538

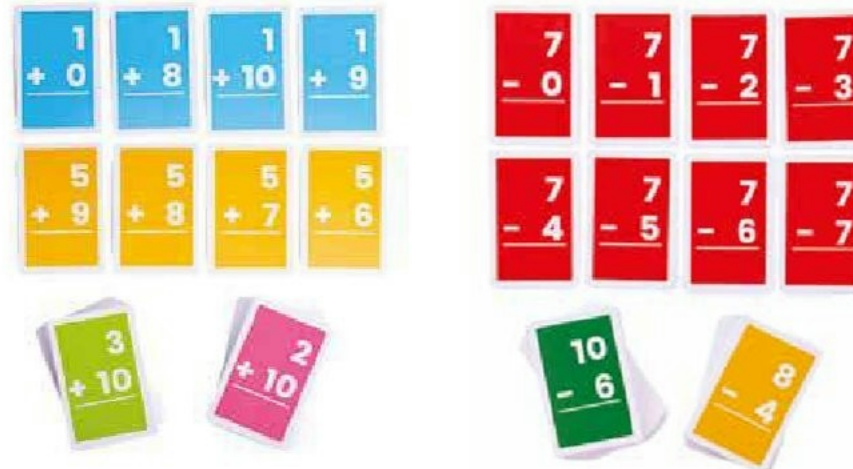
scatola delle tabelline (in legno)

Flashcards matematiche

Le **FLASHCARD** sono uno degli strumenti più utilizzati per lo studio e la memorizzazione dei vocaboli.

Ispirate al metodo Montessori, permettono di svolgere diverse attività progressive per accrescere il riconoscimento di tantissime parole. Aiutano nella dizione e nella fonetica agevolando i bambini a pronunciare correttamente le parole e memorizzarle. E, per i più grandi, aiutano ad imparare i numeri, le operazioni matematiche e i giochi di carte. Resistenti, ideali per le classi.

CARTA:
CM.5,8x8,8x2,8
 +3 ANNI
 52 PEZZI



33015
set 52 flash cards "Addizioni 1-10"

33023
set 52 flash cards "Sottrazioni 1-10"



33016
set 52 flash cards "Moltiplicazioni 1-6"

33017
set 52 flash cards "Moltiplicazioni 7-12"

33018
set 52 flash cards "Divisioni 1-10"

Orologi dei numeri

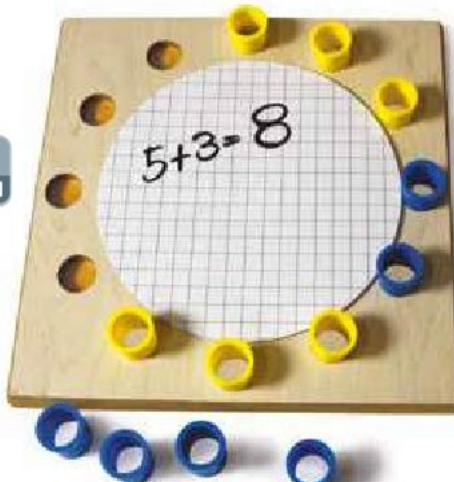
Grazie a questi orologi è possibile insegnare ai bambini le prime nozioni di aritmetica in modo efficace e divertente, utilizzando i cilindretti colorati ed i pomelloni per eseguire i primi calcoli.

11405

orologio dei numeri
12 cilindretti (base in legno)

CM.25x25x1,5
BASE

+6 ANNI
13 PEZZI



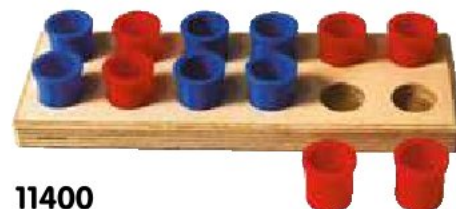
$$5+3=$$

11406

orologio dei numeri 12 pomelloni manipolativi
(base in legno)

CM.25x25x1,5
BASE

+6 ANNI
13 PEZZI



11400

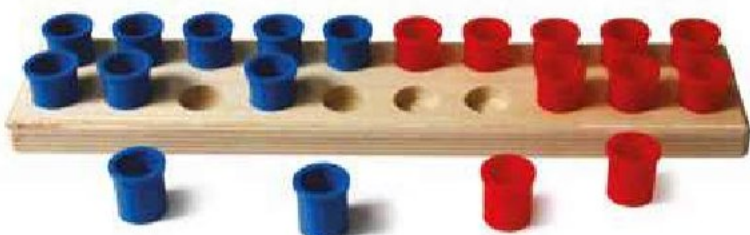
tavola numerazione
(base in legno) da 12 cilindri

CM.22x8x1,8
BASE

+6 ANNI
13 PEZZI

Tavole per numerazione

Perfette per insegnare a contare. I cilindretti di due colori diversi permettono di scomporre i numeri. Disponibili in base 10, 12 e 20.



11398

tavola numerazione
(base in legno) da 20 cilindri

CM.36x8x1,8
BASE

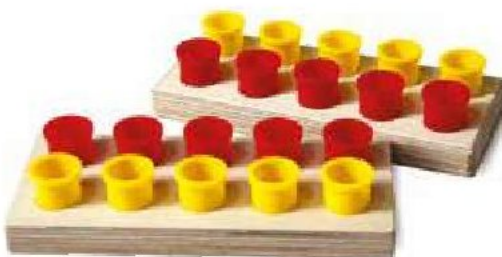
+6 ANNI
21 PEZZI

11399

tavola numerazione
(2 basi in legno) da 10 cilindri

CM.18x8x1,8
BASE

+6 ANNI
22 PEZZI



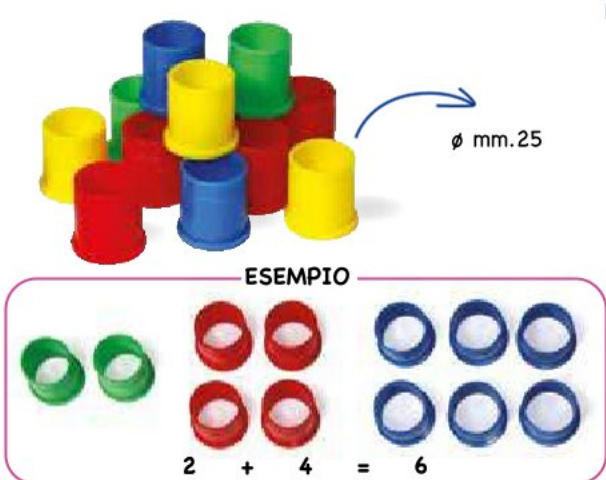
11366

cilindretti colorati (in plastica)

Ø MM.25x25
CILINDRETTO

+6 ANNI
32 PEZZI

Set composto da 32 elementi cilindrici colorati, utili per insegnare il valore ed i concetti basilari di numerazione, favorendo l'apprendimento in maniera efficace e divertente.



Insiemistica e matematica



11411
barattolo cubi (in plastica)

CM.1x1x1 +6 ANNI **350 PEZZI**



BJ161
set dadi colorati (in legno)

CM.3x3x3 +3 ANNI **12 PEZZI**



BJ162
set dadi (in legno naturale)

CM.3x3x3 +3 ANNI **12 PEZZI**

Dadi da assemblare

Dadi in cartone bianco da assemblare e personalizzare. Ideali per esercizi di calcolo, possono essere usati anche come dadi linguistici scrivendo sillabe, lettere o parole.

07607
dadi forniti stesi (in cartone)

CM.10x10x10 +3 ANNI **5 PEZZI**



Set "Impariamo a contare"

Set composto da bastoncini in legno, un pennello e degli acquerelli. I bambini si divertiranno a dipingere i bastoncini (seguendo probabilmente lo schema cromatico dei numeri in colore) per poi usarli come materiale di esercizio aritmetico e di gioco libero.



07560

valigetta "Impariamo a contare" contiene: bastoncini in legno da colorare, 1 scatola di acquerelli con pennello

CM.25x30 +3 ANNI
VALIGETTA

pag. 202
perle

Collana dei numeri

Uno strumento pratico ed efficace per insegnare le operazioni aritmetiche e i numeri fino a 20.

+3 ANNI



11404

collana dei numeri per BAMBINI
cordone + 20 perle Ø 12 mm (in plastica)

11878

collana dei numeri per BAMBINI
cordone + 20 perle Ø 16 mm (in plastica)

11403

collana dei numeri (in plastica) per INSEGNANTI
cordone + 20 perle Ø 25 mm + 20 perle Ø 12 mm

Righelli aritmetici

Dotati di vano per posizionare i numeri in colore. Consigliati per scuole elementari e medie inferiori.

**1136**

metro lineare rigido cm.10 evidenziati

**+3**
CM.30

C W R ART. 1136

06966

righello per operazioni aritmetiche

**+3**
CM.30**06967**

righello per operazioni aritmetiche "positivo-negativo"

**+3**
CM.30

NEGATIVE

POSITIVE

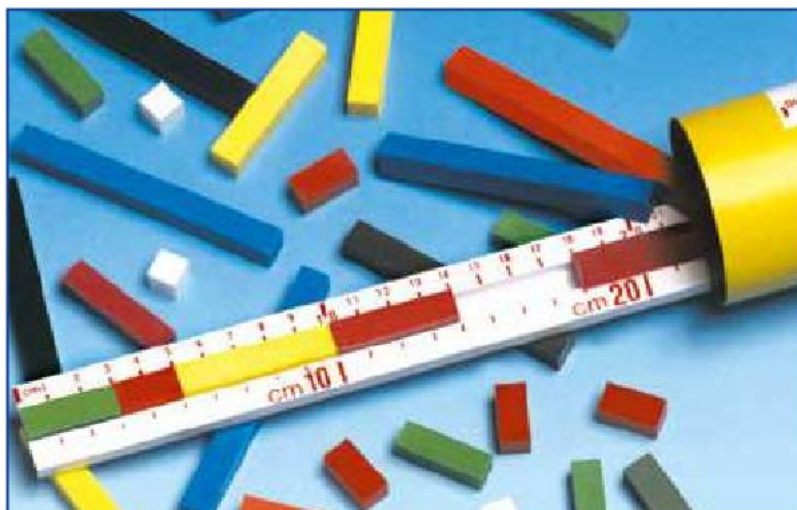
Sistema metrico decimale

1137

Sistema metrico decimale

Tubo contenente: 10 stecche per ogni numero dall'1 al 10

+ 1 metro centimetrato dotato di vano per posizionare i numeri in colore per l'apprendimento delle 4 operazioni, dei decimali e delle lunghezze.

+3
ANNI

Giochi matematici

Questi giochi educativi aiutano i più piccoli a imparare le tabelline e i numeri con facilità, oltre a incoraggiare lo sviluppo motorio e le capacità di selezione.

I cubetti dai colori vivaci hanno le tabelline stampate su un lato e la risposta sull'altro!



BJ210

cubetti delle tabelline (in legno)

+3 ANNI **144 PEZZI**
23,5x23,5x2 TAVOLA



BJ210



BJ144

BJ144

cubetti dei numeri da 1 a 100 (in legno)

+3 ANNI **100 PEZZI**
23,5x23,5x2 TAVOLA

Calcolo multibase



05757

set gioco multibase (in legno)

+3 ANNI **549 PEZZI**
ASSORTITI

I singoli elementi di questo gioco matematico sono evidenziati da un reticolato di cm.1. Gli elementi ed i supporti possono essere utilizzati in base 10.

Sistema di misurazione
per l'apprendimento
dei concetti basilari
di volume.



T1134

set gioco multibase (in plastica)
base 10: 1 cubo, 10 piatti, 10 lunghi, 100 unità

+3 ANNI **121 PEZZI**
ASSORTITI

Puzzle delle frazioni

Questo puzzle introduce il conteggio ed il concetto di frazioni utilizzando pezzi di puzzle in legno dai colori vivaci che includono numeri e forme. Abbina le forme colorate ai numeri ed ai colori sulla scheda di base e conta quanti pezzi fanno un tutt'uno man mano che i pezzi si incastrano.



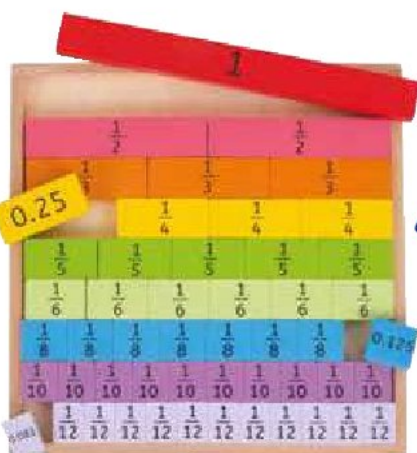
BJ459
puzzle "Le mie prime frazioni"
(in legno)
 CM.38,5x22,5
 +3 ANNI
 25 PEZZI
TAVOLA



57737
puzzle del cerchio (in legno)
6 livelli
 Ø CM.12
 +3 ANNI
 21 PEZZI



BJ246
puzzle mosaico (in legno)
 CM.20x20
 +3 ANNI
 24 PEZZI



03634
gioco delle frazioni (in plastica)
 CM.24x27x1
 +6 ANNI
 51 PEZZI
TAVOLA

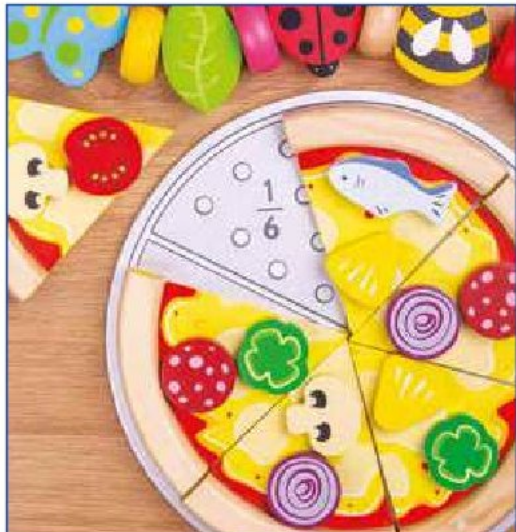
BJ229
gioco delle frazioni (in legno)
 CM.30x30x1,8
 +6 ANNI
 51 PEZZI
TAVOLA



Pizza delle frazioni

Sei fette di pizza in legno con una grande varietà di condimenti tra cui scegliere. Il bambino seleziona i condimenti e prepara la pizza, poi la taglia a fette con la rotella, e serve sul tagliere. Sul tagliere sono stampate le frazioni, per aiutare a sviluppare le abilità matematiche in modo originale e molto divertente per il bambino. Questo gioco, inoltre, incoraggia sessioni di gioco di ruolo interattive.

BJ457
Il set include: tagliere, rotella,
6 fette di pizza, condimenti
 24x17x3
 +3 ANNI
 18 PEZZI



Blocchi logici

I blocchi logici sono stati adottati da noti pedagogisti allo scopo di aiutare i bambini ad apprendere in modo efficace e duraturo concetti molto importanti: discriminazione di forme, di colori, di spessori, insiemistica, geometria.



pag. 299
blocchi logici trasparenti

Blocchi logici MAGNETICI



1108

busta sagome logiche magnetiche
(5 forme geometriche GRANDI in due spessori)
completa di banda per magnetizzarle

+3 ANNI 90 PEZZI



07734

valigetta sagome logiche:
(4 forme geometriche
in 2 diverse dimensioni)

+3 ANNI

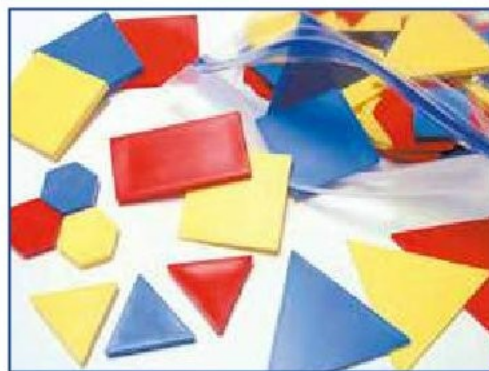
48 PEZZI

1102

valigetta sagome logiche
(5 forme geometriche
in 2 diverse dimensioni)

+3 ANNI

60 PEZZI

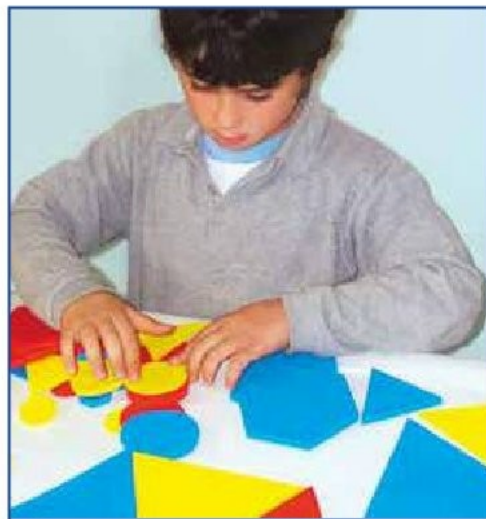


1104

busta sagome logiche
(30 sagome piccole, 30 sagome medie)
assortite in 5 forme geometriche

+3 ANNI

60 PEZZI



1100

vassoio sagome logiche 5 forme
geometriche (30 sagome piccole,
30 sagome medie, 30 sagome grandi)

+3 ANNI

90 PEZZI

Solidi geometrici

Solidi geometrici da costruire. La confezione comprende 8 tavole. Su ogni tavola viene illustrato un solido geometrico già fustellato e cordonato (al fine di semplificare la costruzione), correlato dalle corrispondenti forme geometriche.



1535

solidi geometrici (in cartone) 8 tavole

CM.25x35 +3 ANNI

05759

set solidi geometrici (in legno)
altezza max cm.8

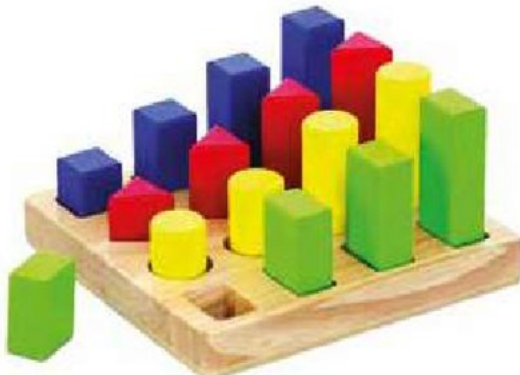
ASSORTITI +3 ANNI 10 PEZZI



06935

forme decrescenti (in legno)

CM.26x26x11 +3 ANNI 17 PEZZI



Lo scopo del gioco è posizionare i 4 dadi secondo il modello indicato sulle tessere. Questo promuove la cognizione di forme e colori.

58649

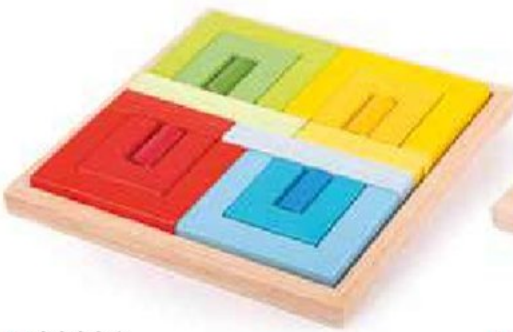
gioco (in legno) KUBUS
include: 4 cubi + 26 tessere

CM.4x4x4 CUBO +3 ANNI 30 PEZZI



Blocchi in legno con vassoio

Le possibilità di gioco sono infinite con questo gioco impilabile. Senza linee guida o regole, i giovani creativi possono imparare i quadrati in qualsiasi modo decidano, scoprendo usi unici per ciascuno dei quadrati. Le piccole mani possono assemblare una varietà di forme e oggetti mentre imparano tutto su dimensioni e colori. Realizzato in legno massello e colorato con vernici atossiche. Sviluppa creatività, destrezza e capacità di ragionamento spaziale.



● 33036

set costruzioni "parallelepipedo"
(in legno)

CM.22x22x2 +3 ANNI 21 PEZZI



● 33035

set costruzioni "archi e triangoli"
(in legno)

CM.22x22x2 +3 ANNI 37 PEZZI



● BB301

quadrati matrioska (in legno)

CM.21x21x5 +3 ANNI

Geopiano

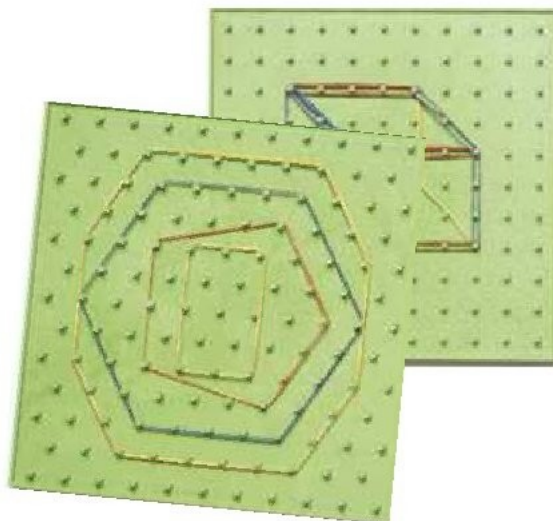
Piano plastico dotato di pioli che consentono di realizzare forme geometriche o disegni con il supporto di elastici, cordoncini, ecc...

1530

geopiano double-face



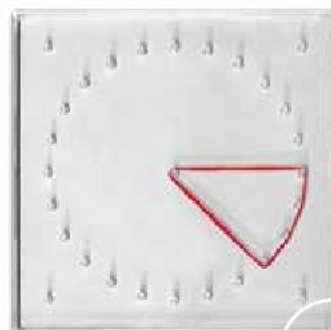
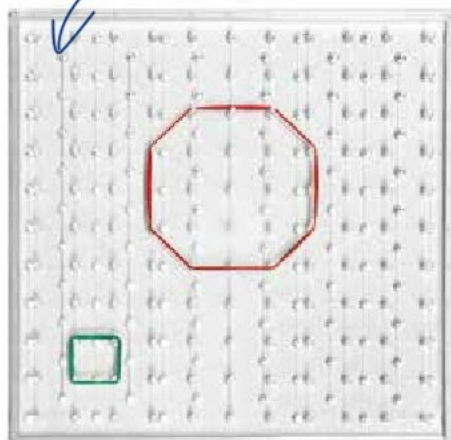
+6
ANNI



**pag. 299
elastici**

Utilizzabile
da entrambi i lati!

Utilizzabile
da entrambi i lati!



09599

geopiano double-face trasparente



+6
ANNI

09597x4

geopiani trasparenti



+6
ANNI

4
PEZZI

09598x4

geopiani trasparenti



+6
ANNI

4
PEZZI

Gioco del martello

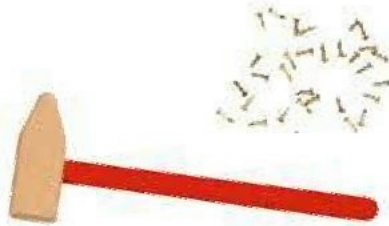
58578

118 sagome (in legno)
+ tavola in sughero e accessori



+3
ANNI

118
PEZZI



Metro cubo e metro quadro

Il modo più pratico e concreto per insegnare ai bambini concetti piuttosto astratti e difficili come per esempio profondità, superficie, tridimensionalità.



09106x12

12 giunti a 2 vie

09107x12

12 giunti a 3 vie

09108x12

12 giunti a 4 vie

09109x6

6 giunti a 5 vie

09110x12

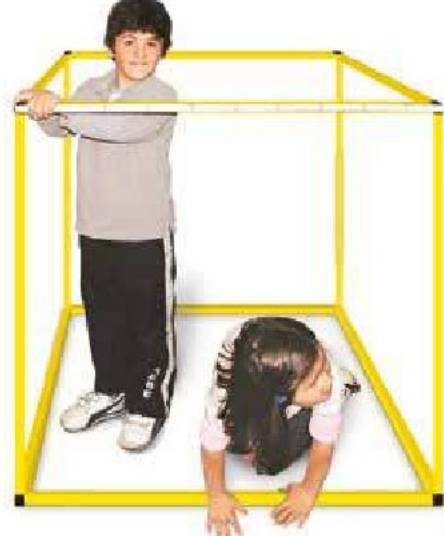
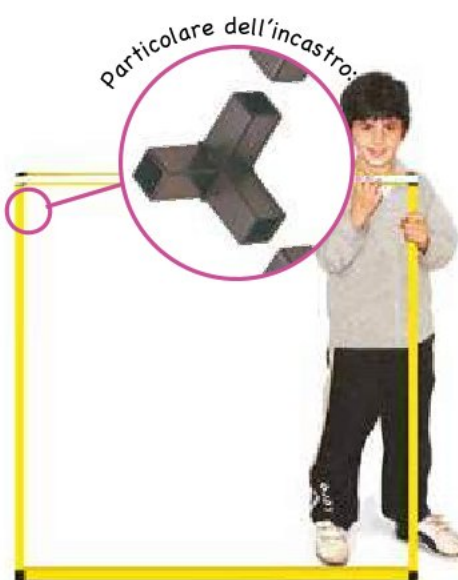
12 giunti

09111x12

12 piedini

09113x6

6 trafilati quadrati



31

metro quadrato smontabile
(in plastica)

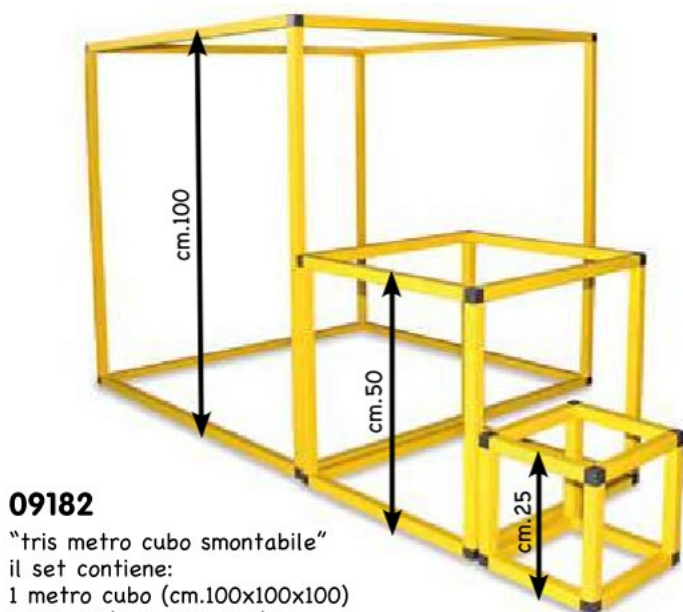


32

metro cubo smontabile
(in plastica)



Ruota metrica



09182

"tris metro cubo smontabile"

il set contiene:

1 metro cubo (cm.100x100x100)

1 ottavo (cm.50x50x50)

1 sessantaquattresimo (cm.25x25x25)



08886

ruota metrica



Dotata di un pneumatico che ne garantisce la durata e la precisione. Il puntatore sulla ruota ed il contatore aiutano i bambini a misurare le distanze intermedie. Ideale per calcolare distanze e superfici. Impugnatura regolabile.

Barattoli e flaconi



13361

10 flaconi ml.70
con tappo salvabimbo

NOVITA'

13362

6 flaconi ml.15
con tappo



11816

5 flaconi ml.30
con pipetta



12317

10 flaconi ml.50
con spugnetta



con tappino antirovescio
di sicurezza e tappo con
pennello



10240

15 flaconi ml.80



11815

5 flaconi spray ml.100



11844

100 scatoline ml.40



08410x12

08411x12
08412x12



- 12 flaconi ml.25
- 12 flaconi ml.60
- 12 flaconi ml.120



08405x12

12 barattolini ml.33



11425x12

12 barattolini ml.60



11845

100 barattolini ml.20
Ø cm.4,4 x 2,5 h



08406x12

12 barattoli ml.150



08407x12

12 barattoli ml.250

13287

10 barattoli ml.150
con coperchio a pressione



08408x12

12 barattoli ml.350



11997

flacone ml.500



08409x12

12 barattoli ml.700



09576

flacone ml.1000



08429x10

10 flaconi ml.1000

Pipette



10
PEZZI

11453

10 pipette dosatore ml.3
lunghezza cm.15,5



10
PEZZI

13288

siringhe graduate ml.5
set 10 p.z.

Imbuti



05512

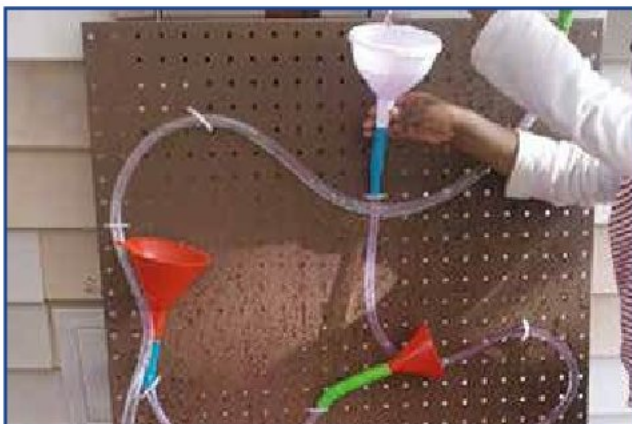
set 4 imbuti

misure assortite nei diametri: 50-75-100-120 mm.



Tubetti per esperimenti

Tubetti trasparenti resistenti e molto flessibili, perfetti per far capire nel modo migliore i concetti di capacità, misurazione dei liquidi ecc...



08199

tubetto in vinile morbido

Ø MM.6,5x10 MT. +6 ANNI

08201

tubetto in vinile morbido

Ø MM.8,5x100 MT. +6 ANNI

Magnete e super calamite



07875

8 super calamite mm.20x5 Ø

Ideali per insegnare ai bambini, in modo divertente, i primi concetti di geometria, discriminazione ecc... Le super calamite si prestano a svariati giochi didattici: i cilindretti magnetici incuriosiscono i bambini proprio per la loro caratteristica di restare "magicamente" attaccati tra loro.

13248

magnete jumbo ferro di cavallo cm.21x18x2,5

Un modo affascinante per mostrare ai bambini il fenomeno del magnetismo! Maxi magnete a ferro di cavallo realizzato in robusta plastica con impugnatura ergonomica.

Recipienti graduati



Recipienti in materiale acrilico, dotati di beccuccio. Su ogni brocca sono riportate le gradazioni in decilitri e in frazioni di litro.

05513

set 5 recipienti graduati

capacità: ml.100, 200, 300, 500, 1000



In materiale acrilico dotati di pratico beccuccio. Ogni cilindro ha una capacità differente dagli altri (ml.10, 25, 50, 100, 250, 500 e 1000).

05812

set cilindri graduati

+6
ANNI

7
PEZZI

Esperimenti con l'acqua

Questo set realizza il desiderio dei bambini di sperimentare con l'acqua. Con mezzi molto semplici potete mostrare loro che il ghiaccio galleggia sull'acqua, come cambia la temperatura dell'acqua durante un processo di scioglimento, l'effetto dell'acqua salata sulla galleggiabilità di un oggetto... Gli esperimenti da fare sono infiniti!

Contenuto: 5 brocche graduate, 8 provette, 5 imbuti, 5 pipette, 5 siringhe, tubo da 5 metri, 3 termometri, 9 tappi di sughero, 2 basi per provette. Totale 43 pezzi.

12893

"Esperimenti con l'acqua"

+6
ANNI

43
PEZZI



Recipienti graduati

12879

set 10 recipienti graduati
capacità:

- A - 1 cilindro ml.50
- B - 1 cilindro ml.100
- C - 3 recipienti graduati con manico ml.500, 1000, 2000
- D - 5 recipienti graduati ml.50, 150, 250, 500, 1000

+6 ANNI **10 PEZZI**



08288

cilindro graduato ml.600

Prodotto in materiale acrilico trasparente.
Con graduazione ogni ml.50



05811

cubo graduato

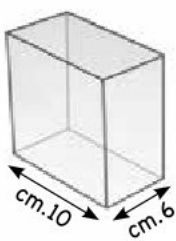
+6 CM.10x10x10 ANNI



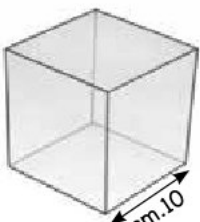
In materiale acrilico infrangibile. Dotato di coperchio che consente di riempire il recipiente. Sul cubo sono riportate le varie graduazioni in modo chiaro e ben visibile.

Solidi geometrici

parallelepipedo:



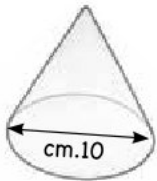
cubo:



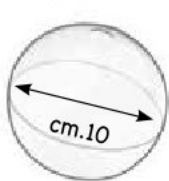
cilindro:



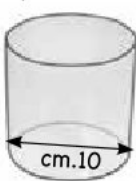
cono:



sfera:



piramide:



05462

set solidi geometrici trasparenti

CM.10 H +6 ANNI **6 PEZZI**



Bilance

Bilancia in plastica, dotata di due capienti vaschette trasparenti che, grazie ai coperchi inclusi nella confezione, si trasformano all'occorrenza in piatti piani. Ideale per insegnare ai bambini concetti legati a peso, equivalenze, comparazioni facendo loro pesare cibi, oggetti, liquidi...

pag. 422
orsetti



05814

bilancia con vaschette trasparenti
+ 24 orsetti assortiti
(gli orsetti hanno un peso proporzionale tra loro: papà gr.12, mamma gr.8, orsetto gr.4)

ASSORTITI +6 ANNI 25 PEZZI

1148

bilancia ad altalena + 24 orsetti assortiti + istruzioni. Utilizzata per l'insegnamento delle prime nozioni di peso, equivalenze e comparazioni

CM.50x13 +6 ANNI 26 PEZZI



05466

bilancia solidi/liquidi
Contenuto: 1 bilancia, 2 vaschette,
11 pesi in metallo, 14 pesi in plastica

CM.46x16x16 +6 ANNI 28 PEZZI



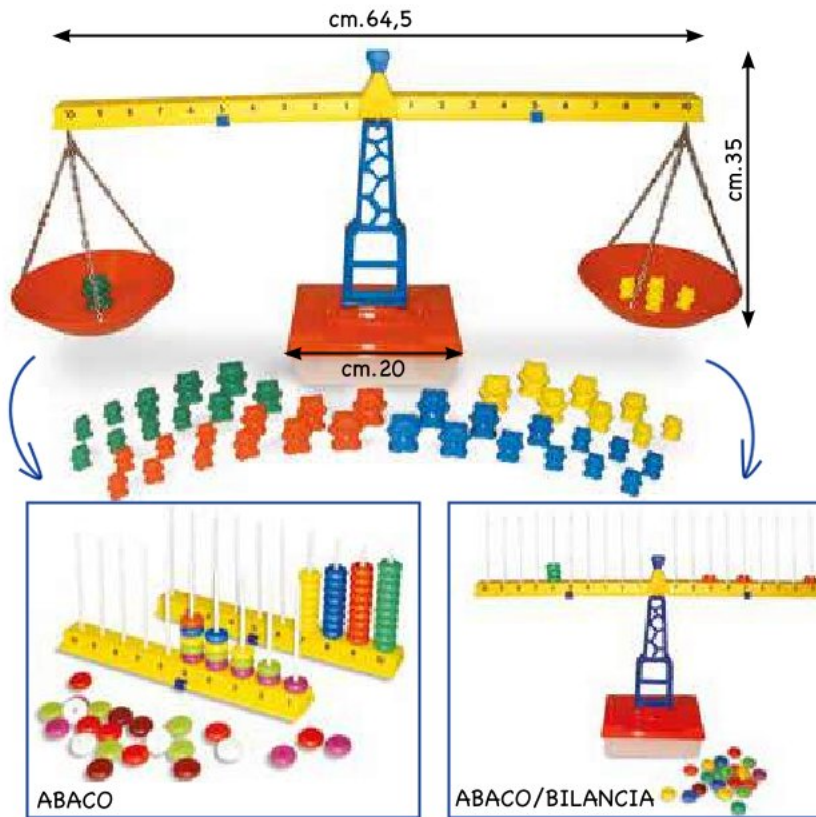
Una bilancia pratica e molto precisa, dotata di due capienti vaschette trasparenti che possono essere riempite con solidi o liquidi e che, grazie ai coperchi inclusi, si trasformano all'occorrenza in piatti piani. Il set include anche 25 pesi assortiti in metallo e in plastica.



05813

bilancia multifunzione
+ 48 orsetti e perle forate
 +6 ANNI
CM.64,5x35x20

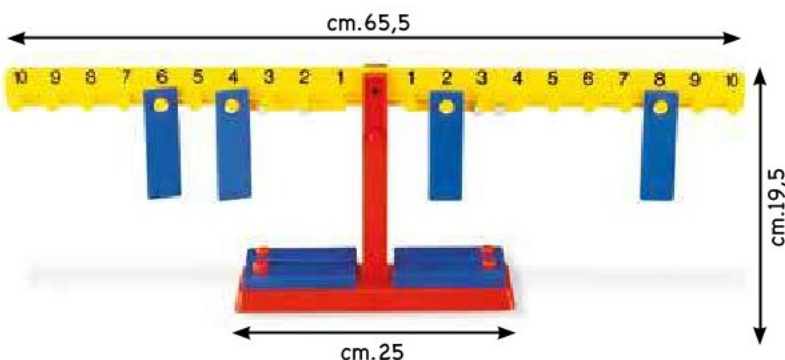
Bilancia che si trasforma in abaco! Il set è racchiuso in una vaschetta trasparente che contiene tutto il necessario per montare la bilancia (piatti, bracci, base) e per trasformarla in abaco (asticelle, perle forate). È possibile realizzare due diversi tipi di abaco: uno classico, composto da due basi separate, e un abaco/bilancia. Ideale per insegnare in modo pratico e divertente concetti matematici molto importanti quali peso, equivalenze, addizioni e sottrazioni.

**05465**

bilancia matematica
+ 20 pesi
 +6 ANNI

21 PEZZI
CM.65,5x19,5

Indispensabile per l'insegnamento delle operazioni matematiche fondamentali e di importanti concetti come il peso e la comparazione. La bilancia è dotata di display numerato.

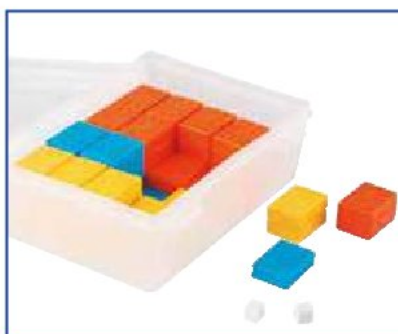


Pesi per bilance

**05815**

set pesi per bilancia (in plastica)
assortiti in 4 colori e 4 grammature: gr.1 - 5 - 10 - 20

+6 ANNI **54 PEZZI**

**05468**

set pesi per bilancia (in plastica)
include: 16 pesi da gr.20, 20 pesi da gr.10, 20 pesi da gr.5, 20 pesi da gr.1

+6 ANNI **76 PEZZI**

**05467**

set pesi per bilancia (in metallo)
include: 1 peso gr.50, 2 pesi gr.20,
2 pesi gr.10, 2 pesi gr.5
2 pesi gr.2, 2 pesi gr.1

+6 ANNI **11 PEZZI**

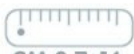
Sistemi di misurazione

TERMOMETRI: servono per misurare la temperatura di un ambiente attraverso la rilevazione della pressione atmosferica.

TERMOMETRO DI MASSIME E MINIME (07677): questo speciale termometro rileva la temperatura massima e quella minima della giornata. Grazie al pulsante posto al centro del termometro è possibile azzerare, per cominciare una nuova rilevazione!

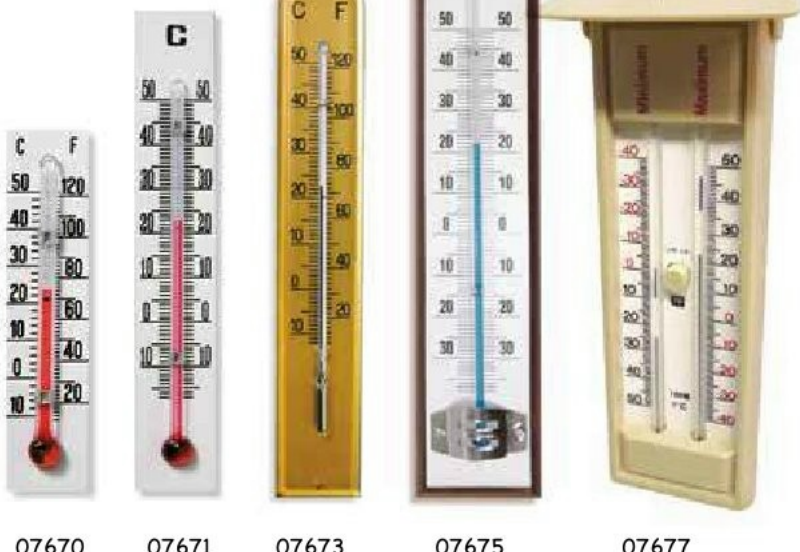
 **07670**
CM.1x4,5 termometro (alluminio)

 **07671**
CM.1,2x7,3 termometro (alluminio)

 **07673**
CM.2,7x16 termometro da parete (alluminio)

 **07675**
CM.4,5x20,5 termometro da parete (in legno)

 **07677**
CM.20x4,5x0,8 termometro massime/minime con azzeratore



07670

07671

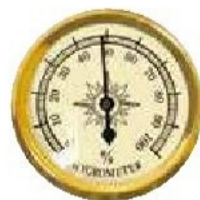
07673

07675

07677

BAROMETRO: basandosi sulla pressione atmosferica, fornisce utilissime previsioni sull'andamento del tempo.

IGROMETRO: serve per misurare il grado di umidità dell'aria, ossia il rapporto tra la quantità di vapore acqueo presente nell'atmosfera in un determinato istante e la quantità massima di vapore acqueo che può essere presente ad una determinata temperatura e pressione.



07679
igrometro Ø cm.6,8



07678
barometro Ø cm.8



12932
bussola tascabile Ø cm.45



07709

pluviometro graduato Ø cm.9x22
gradazione da 0,5 a 6 mm

Consente di misurare con estrema precisione la quantità delle precipitazioni atmosferiche, in particolare della caduta della pioggia, in relazione alla velocità di caduta. Dotato di coperchio.



13328
mini stazione meteo digitale
Misurazione temperatura e
umidità interne



13329
termometro da finestra
indoor/outdoor autoadesivo



13330
termometro indoor/outdoor
in metallo cm.19 - 6 colori assortiti

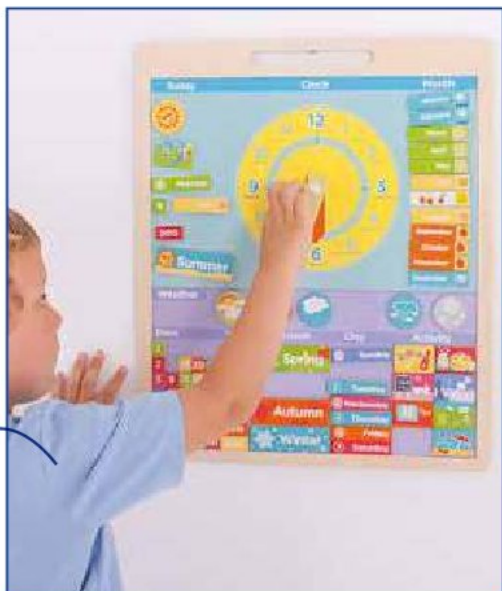
Orologi

Un ottimo modo per insegnare ai bambini i vari concetti relativi al tempo: orario, diverse stagioni, giorni/date, mesi/anni.

La lavagna dispone di un quadrante colorato con lancette mobili, orologi a 12 e 24 ore e magneti che indicano stagioni, giorni ecc. (in lingua inglese). Composto da 73 elementi gioco.

BJ592

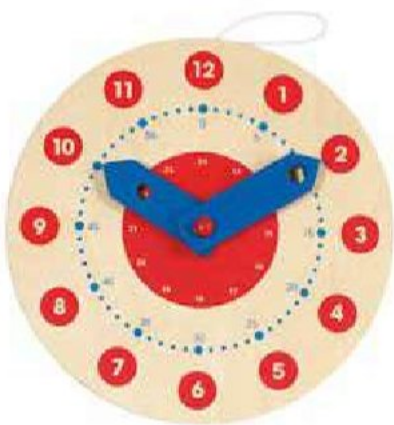
tavola magnetica del tempo (in legno)



Sulla stessa tavola i bambini possono imparare i giorni in numeri e i giorni della settimana, i mesi, le condizioni meteo e le stagioni.

BJ526

calendario e orologio "Impara l'inglese" (in legno)



58980

orologio "Impariamo le ore" (in legno)



05537

orologio (in materiale acrilico)



orologio "Impara le ore" (in materiale acrilico)

13198

13199

Ø cm.10,5 per alunni

Ø cm.30 per insegnanti

Clessidre

Per l'insegnante



BJE0002

clessidra GIGANTE 1 minuto
per l'insegnante
cm.7,2x7,2x16,5



Per gli alunni

BJE0026

PACK SCUOLA (5 pezzi)
clessidra 1 minuto
per la classe - cm.1,8x1,8x9



Per l'insegnante



BJE0004

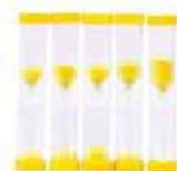
clessidra GIGANTE 3 minuti
per l'insegnante
cm.7,2x7,2x16,5



Per gli alunni

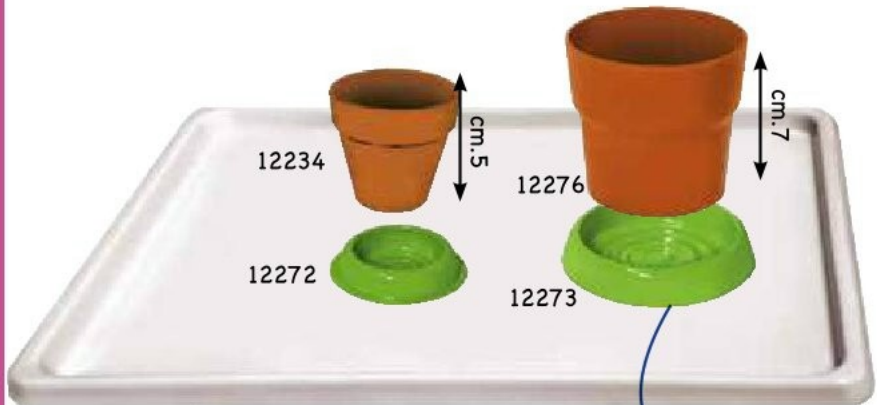
BJE0016

PACK SCUOLA (5 pezzi)
clessidra 3 minuti
per la classe - cm.1,8x1,8x9



Piccolo giardiniere

Vasetti, sottovasi in materiale plastico antiurto per la sicurezza del bambino, e un piano di lavoro in materiale acrilico per svolgere giochi creativi o lavori di giardinaggio in totale sicurezza. I materiali dei vasetti si adattano ad ogni tipo di decorazione.



12234

- 12 vasetti color terracotta
ø cm.4 (6 pz.) + ø cm.5 (6 pz.)

12276

- 4 vasetti ml.250 color terracotta

12272

- 12 sottovasi ø cm.7

12273

- 12 sottovasi ø cm.9

10561

- vassoio cm.33x45 in materiale acrilico

Vasetti di sicurezza antiurto in plastica!



12909

annaffiatoio 0,45 Lt

(Realizzato con plastica riciclata al 100%)



BJ297

attrezzi per giardinaggio
(in plastica)

CM.6x3x20
ATTREZZO

+2
ANNI

3
PEZZI



BJ279

borsa con attrezzi per giardinaggio
(in metallo e legno)

CM.28x24x13
BORSA

+3
ANNI

5
PEZZI

pag. 580
carriola

Torba

Pastiglie di torba compresse 100% biodegradabili, certificate per coltivazioni organiche. E' sufficiente aggiungere acqua e si ottiene una terra pura pronta per la coltivazione. Le pastiglie hanno un'ottima traspirabilità e non assorbono l'umidità in eccesso.



20
PEZZI

12928
vasetti torba ø cm.6
confezione 20 pz



36
PEZZI

12930
pastiglie torba ø mm.36
confezione 36 pz



8
PEZZI



13252

set 8 testolines della natura cm.7x13x6
Simpatiche testolines con occhietti, baffi e occhiali. Il bambino deve far crescere loro i capelli prendendosi cura delle testolines, innaffiandole e lasciandole esposte alla luce del sole. Istruzioni incluse. Vasetti non inclusi nella confezione.



Pressa per fiori

La pressa per fiori è lo strumento più semplice per seccare i fiori in modo naturale. Questa pressa è composta da due basi in legno dotate di viti a farfalla. Nella confezione è incluso anche il cartone ondulato, indispensabile per creare spessore fra una base e l'altra ed attenuare la pressione sul fiore.

04374

confezione completa
"Pressa per fiori"

ALL'INTERNO
TUTTE LE
SPIEGAZIONI
NECESSARIE
PER REALIZZARE
I QUADRATTI



Esplora il sottosuolo

C'è gran fermento sottoterra! Questo terrario trasparente offre ai bambini l'opportunità di guardare tutto: radici che spuntano e crescono in varie direzioni, o vermi che si fanno strada attraverso la terra, smuovendola e ossigenandola. Basta riempire la scatola con terriccio, aggiungere semi (es. fagioli) e vermi e coprire il terrario con l'apposita protezione antiluce: infatti solo al buio le radici e i tunnel dei vermi raggiungeranno la parete di plastica, rendendosi più visibili. La copertura antiluce deve essere rimossa solo a scopo di osservazione! Contenuto: scatola di plastica con basi d'appoggio, coperchio con prese d'aria, copertura antiluce in cartone.



12892

"Esplora il sottosuolo"
 contenitore cm.30x19x4

Kit per coltivazioni

Una mini-serra per coltivare le piante con facilità! È possibile posizionarla sia in luoghi chiusi che all'aperto. Il coperchio (dotato di prese per la ventilazione dell'aria) crea e mantiene il clima ideale per la corretta crescita delle piante.

Il kit include: vassoio per la semina, sottovaso, coperchio, cartellini per piante.



12906

kit coltivazione da tavolo
con coperchio cm.40x30x20 h

Tavolo coltivazioni



12908

tavolo coltivazioni con coperchio
cm.78x37x79,5 h

Che siano pomodori, fagioli, insalata o basilico, questo orto con le gambe è abbastanza capiente per la coltivazione di erbe e piante. La copertura trasparente contribuisce a creare e mantenere il clima ideale per la crescita delle colture: infatti è dotata di un regolatore dell'aerazione con cui è possibile gestire la temperatura e il ricircolo dell'aria. Le gambe del tavolo sono cave all'interno e forate nella parte finale, permettendo all'acqua in eccesso di fluire all'esterno e non stagnare. Realizzato con plastica 100% riciclata infrangibile, resistente al gelo (-40°C) e ai raggi UV. Leggero e facile da spostare, questo tavolo può essere usato sia in ambienti chiusi che all'aperto.



Vasi esplorativi

Una gamma di articoli per insegnare ai bambini come nasce e si sviluppa una pianta. Il giardinaggio offre incredibili spunti da approfondire con gli studenti: come nasce una pianta? Di cosa necessita per crescere? Come la si coltiva? Quanto sono importanti le piante per l'ecosistema? Realizzati al 100% con plastica riciclata, garantiscono un incredibile rapporto qualità/prezzo ed una lunghissima durata. Resistenti al gelo e ai raggi UV.

12904

vaso impilabile cm.50x35x36 h

Questi vasi possono essere impilati l'uno sull'altro per creare un vero bosco verticale. Le piante crescono in modo ottimale perché ricevono abbastanza aria e luce e perché l'acqua in eccesso non ristagna grazie ai fori di drenaggio. Semplici da usare: basta incastrire un vaso sui bordi di quello sottostante, nella direzione che più preferite (diverse possibilità di incastro!).



12905

vaso estraibile per patate e bulbi cm.32,3x25,7 h

Composto da un vaso interno e uno esterno. I semi dei bulbi vanno piantati nel vaso interno, che si può sollevare per seguire tutte le fasi della crescita. Quando le patate sono abbastanza grandi, potete raccoglierle rimuovendo il vaso interno. Questo vaso protegge il terriccio da muffe e malattie e assicura una produzione di patate anno dopo anno.



Cartellini per vasi



12907

cartellini in plastica per vasi
5 pezzi - cm-6,3x 12,5

Un accessorio indispensabile durante la fase di semina e di raccolta. Grazie a questi cartellini in plastica riciclata è possibile contrassegnare e riconoscere subito le specie che si stanno coltivando. Scrivibile sia con marker indelebili che con marker cancellabili (questi ultimi consentono di riutilizzare i cartellini).

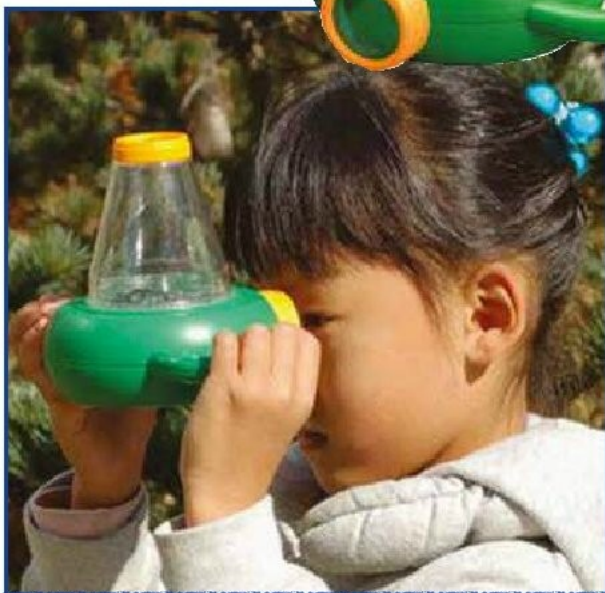


Lenti d'ingrandimento

12015

lente d'ingrandimento
"Bug Viewer" doppio visore
(superiore e laterale)
dimensione cm.20x14x13
ingrandimento lente 3x

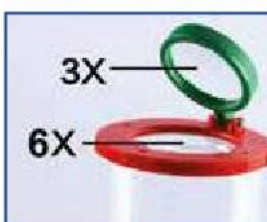
DOPPIA
OSSERVAZIONE!



12016

lente d'ingrandimento "Bug Viewer"
con contenitore e tracolla
dimensione cm.14x7,5x10,5 - ingrandimento lente 4,5x

Gioco educativo per bambini, facile da trasportare grazie alla tracolla che può essere facilmente rimossa.



06425

lente d'ingrandimento "Bug Viewer"
con contenitore ø cm.7x7 h

Il coperchio è una lente a 3 strati che ingrandisce fino a 2 volte la grandezza naturale. Girando la lente superiore si ottiene un ingrandimento pari a 4 volte la grandezza naturale.

Formicaio

12891

formicaio cm.20,5x9x17,5
con strumenti di osservazione

Una vera e propria stazione di osservazione delle formiche e di altri insetti. La stazione di osservazione aggiuntiva, che include una lente d'ingrandimento a 2 vie ed un paio di pinzette, serve per esaminare più da vicino animali e piante.



La vita nell'acqua

Perfetto per osservare la vita di piante ed insetti, sia di terra che d'acqua, grazie alla potente lente di ingrandimento incorporata nel coperchio. Il fondo del secchiello presenta una griglia di 5 mm che consente di misurare la grandezza dell'insetto.



12888

"La vita nell'acqua"
secchiello cm.9,5x13 h con lente di ingrandimento

KIT SCUOLA Osservazione della natura

Questo set fa battere forte il cuore dei piccoli esploratori: consente loro di determinare la direzione della bussola, guardare in lontananza, raccogliere materiali naturali e osservarli da tutti i lati... Insieme i bambini vivono la natura come un'avventura: lo scambio promuove unione sociale e comunicazione. Il set viene fornito in una scatola di plastica trasparente da 15 litri con coperchio.



34 PEZZI

13201

kit per la classe 34 pezzi osservazione della natura

Include: 2 microscopi, 1 contenitore per insetti, 1 scatola di ingrandimento a due vie, 3 telescopi a molla, 5 lenti d'ingrandimento con contenitore grande, 5 lenti d'ingrandimento con contenitore piccolo, 2 telescopi, 5 bussole di legno, 8 lenti d'ingrandimento colorate. Box contenitore cm.40x30x18



Osservare gli insetti

Un modo pratico e originale per far conoscere ai bambini varie specie di insetti: formiche, cavallette, lumache, grilli, mosche vespe, lombrichi... Tutto ciò che striscia, svolazza o si arrampica in giardino! Ideale anche per piccoli animali acquatici! Sul coperchio di ogni scatola è presente una finestra di osservazione che può essere aperta, prese d'aria e una maniglia per il trasporto.



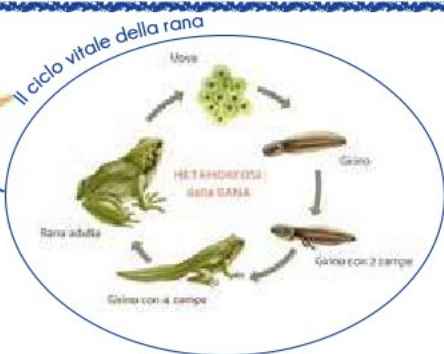
12890

"Osservare gli insetti" set 2 contenitori cm.14,4x21x13 e cm.11,5x17,5x11



Ciclo della vita

Indipendentemente dal fatto che gattonino, volino, nuotino o saltino, questi sei animali hanno una cosa in comune: la loro origine risiede in un uovo. I modelli per comprendere le fasi dello sviluppo mostrano in quattro o cinque fasi come si sviluppano i diversi esseri viventi. In plastica.



12898

"Ciclo della vita" RANA
rana adulta cm.6,2x6,6x2



12897

"Ciclo della vita" TARTARUGA MARINA
tartaruga adulta cm.6,2x6,6x2



12899

"Ciclo della vita" GALLINA
gallina adulta cm.6,2x6,6x2



12900

"Ciclo della vita" FARFALLA
farfalla cm.6,2x6,6x2

Lente d'ingrandimento e binocoli

BJE0023

tavoletta in legno
cm.25x16x1,5
(lente sulla superficie
più grande ha potere 3x
e le lenti sulle superficie
più piccole 5x)



Caleidoscopio

15310

caleidoscopio MAGICO
(in plastica) fondo marino
con top girevole "effetti ottici"
dimensioni: ø cm.3,5x15,5



12887

set 8 lenti di ingrandimento con
capacità di ingrandimento 5x
cm.9,8x4,2 ø - colori assortiti

BJE0170

binocolo cm.12,5x10x5

Realizzato in plastica colorata, molto
semplice da usare. Non necessita di
messa a fuoco. Leggero e resistente,
è perfetto per i giovani esploratori.
Completo di tracolla con dispositivo
di sicurezza a strappo.



13200

binocolo con cordino
cm.10x6,8x3,3
Lenti in materiale sintetico
da 5x25 mm

Illuminazione



13326

torcia in gomma Led 2AA



13327

torcia COB 110 lumen - colori assortiti
(3 AAA non incluse)

MAXI timbri del meteo

Maxi timbri per imparare i termini
metereologici ed il cambio delle stagioni.

13207

set 10 MAXI timbri del meteo ø cm.7,5x4



ø cm.7,5



Test dello specchio



07159

set "Test dello specchio" (in legno) cm.18x25x22 h

Un foglio viene inserito nella scatola in modo che sia visibile dall'alto attraverso lo specchio di materiale infrangibile. Il bambino deve provare a riprodurre i disegni forniti dall'insegnante ma... guardando la sua mano solo attraverso lo specchio, poiché essa è nascosta dall'apposita protezione!!! Attraverso l'apertura sul retro i bimbi possono controllare passo a passo come si sviluppa la creazione dell'artista, che può vedere il suo operato solo "al contrario" attraverso lo specchio.

Specchio del pittore



07893

set specchio del pittore (in legno) cm.50x60
con 2 marker cancellabili, cancellino, bicchiere, 2 pennelli

Specchio in materiale acrilico, infrangibile e antischeggia, montato su una solida base di legno con bordi e spigoli arrotondati che consente di appoggiare il gioco sul banco o su un tavolo. Con questo specchio, il bambino può vedere la sua immagine riflessa e - con il supporto di colori a dita, tempere, pennarelli per lavagne, pennelli, spugnette - cercare di realizzare un autoritratto. Facilmente lavabile con un panno inumidito.

Finestra per ritratti

07819

set finestra trasparente per ritratti (in legno)
cm.50x60. Il set contiene: 1 marker cancellabile,
1 cancellino, 1 pennello e 1 tavolozza

Osservando un compagno di classe, seduto dall'altra parte dello "specchio trasparente", il bambino deve cercare di realizzarne il ritratto sulla finestra, utilizzando marker, colori a dita o tempere. In questo modo, il bambino inizia a prendere confidenza con lo schema corporeo. Un'idea in più: quando il colore è ancora umido ed il bambino ha terminato il ritratto, potete appoggiare un foglio di carta sulla finestra plastica, in modo da imprimere il capolavoro! I colori a tempera possono essere facilmente eliminati dalla finestra utilizzando una spugna inumidita.



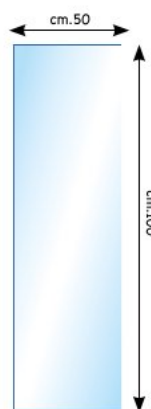
Specchi deformanti

Magici specchi che faranno divertire i bambini delle scuole materne ed elementari. Curvando lo specchio e muovendosi davanti ad esso, infatti, i bambini si vedranno di volta in volta più alti, più bassi, più magri, più grassi... Materiale acrilico infrangibile, antischeggia.



07165

specchio cm.14x25



05517

specchio cm.50x100



Gioco degli specchi



07152

gioco degli specchi base cm.23x23

contiene: 7 tessere policrome, 3 specchi in materiale infrangibile, varie forme

A seconda di come verranno posizionati gli specchi e le forme geometriche e di come verranno sovrapposte le tessere policrome il bambino potrà assistere ad un affascinante gioco di moltiplicazioni, effetti visivi dovuti alle immagini riflesse, cambiamenti di colore...

Reflect view



03617

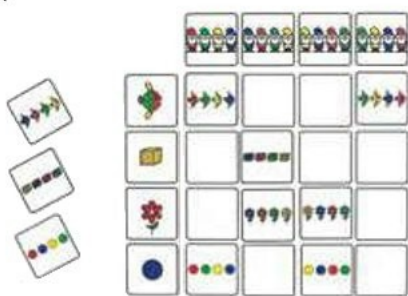
Reflect View cm.10,5x15,5

Permette al bambino di imparare concetti come la simmetria, le trasformazioni, le congruenze, semplicemente osservando, muovendo, ricalcando o colorando l'immagine riflessa.

Programma educativo ROLF.

"Diagramma dei concetti"

Concepta incoraggia i bambini a fare osservazioni visive e associazioni logiche. Il gioco consiste in 6 diversi compiti di coordinazione-organizzazione. Il bambino sceglie un colore e prende tutte le carte-concetto e le strisce che hanno il bordo di quel colore.



● 09318

Contenuto: 2 tavole, 12 strisce di coordinazione, 96 carte, manuale d'uso

Explora

Explora aiuta i bambini a comprendere meglio dei concetti e ad imparare ad esprimere a parole. I bambini eseguono il compito insieme, o a coppie. Per fare ciò devono spiegarsi, esprimersi, per poi controllarsi a vicenda. Con Explora l'interazione sociale e la stimolazione del linguaggio sono garantiti! Indicato per 2 bambini a partire dai 4 anni di età.

● 09321

Contenuto:

4 tavole gioco cm.32x25
4 schede gioco cm.32x6
4 schede gioco (autocorrettive)
un piedistallo per le schede,
16 chiodini colori assortiti,
manuale d'uso



Gioco delle quantità

Il gioco delle quantità è ideato per bambini che sanno già contare fino a 10 ed associare i numeri da 1 a 10 alle quantità. Con questo gioco, i bambini imparano a confrontare, organizzare e strutturare.



● 09327

Contenuto: 4 tavole in plastica, 20 carte cm.5x5 con numeri, 20 carte con dadi, 4 carte autocorrette, 3 dadi in legno, 270 gettoni, manuale d'uso

Gioco del dialogo

Questo gioco funziona esattamente come il precedente, ma i temi trattati riguardano il tempo libero. Temi delle schede situazionali e corrispondenti concetti chiave del gioco del dialogo - Tempo Libero.



● 09320

Contenuto: 5 schede a tema, 1 piedistallo per le schede, 12 chiodini colorati, manuale d'uso