

Helpt
speels
vooruit



 Rekenen > Patronen en figuren
FRÖBEL.
Fröbel - ringen en stokjes

 Mathematics > Patterns and Figures
FRÖBEL.
Fröbel - rings and sticks

 Mathematik > Muster & Figuren
FRÖBEL.
Fröbel - Ringe und Stäbe

 Mathématique > Motifs et figures
FRÖBEL.
Fröbel - anneaux
et bâtonnets





Rekenen > Patronen en figuren

FRÖBEL. Fröbel - ringen en stokjes

Extra ringen en stokjes voor uitbreiding of vervanging.

Fröbel - ringen en stokjes bestaat uit:

> ringen en stokjes (248x)

Best te gebruiken in combinatie met andere producten:

> afmetingen: 16,0 x 13,0 x 3,0 cm
> gemaakt van duurzaam hout

248 extra onderdelen voor Fröbel-set

Fröbel - ringen en stokjes (aanvulset) is een uitbreiding voor Fröbel - ringen en stokjes en bevat 248 extra elementen in vier kleuren. Geschikt als vervangend onderdeel of om bestaande sets uit te breiden.

FRÖBEL. Van vormen naar verbanden

Stapelen, bouwen en combineren maken zichtbaar hoe vormen samen ruimte vullen. Zo ontwikkelen kinderen ruimtelijk inzicht, fijne motoriek en gevoel voor structuur. Educo familie FRÖBEL. stimuleert creatief denken en probleemoplossend handelen. Precies zoals Fröbel het bedoelde: leren door doen.



Mathematics > Patterns and Figures

FRÖBEL. Fröbel - rings and sticks

Extra rings and sticks for expansion or replacement.

Fröbel - rings and sticks includes:

> rings and sticks (248x)

Best used in combination with other products:

> dimensions: 16.0 x 13.0 x 3.0 cm (6.3 x 5.1 x 1.2 in)
> made from sustainable wood

248 extra parts for Fröbel set

Fröbel - rings and sticks (add-on set) is an extension for Fröbel - rings and sticks and includes 248 additional pieces in four colors. Suitable for replacing missing parts or expanding existing sets.

FRÖBEL. Shaping the Mind Through Play

Just say 'froh-bell'. In all languages, the name refers to the educational principles of Friedrich Fröbel. The Educo FRÖBEL. family fosters creativity and problem-solving. Activities strengthen fine motor skills, spatial awareness, and critical thinking through hands-on exploration.



Mathematik > Muster & Figuren

FRÖBEL. Fröbel - Ringe und Stäbe

Zusätzliche Ringe und Stäbchen zur Erweiterung oder als Ersatz

Fröbel - Ringe und Stäbe enthält:

> Ringe Und Stöckchen (248x)

Am besten in Kombination mit anderen Produkten zu verwenden:

> Abmessungen: 16,0 x 13,0 x 3,0 cm
> hergestellt aus nachhaltigem Holz

248 Zusatzteile für Fröbel-Set

Fröbel - Ringe und Stäbe (Ergänzungsset) ist eine Erweiterung zu Ringe und Stäbe und enthält 248 zusätzliche Teile in vier Farben. Geeignet als Ersatzteil oder zum Erweitern bestehender Sets.

FRÖBEL. Mit Formen denken und gestalten

Sprich es einfach aus „Frö-bel“. Der Name verweist auf Friedrich Fröbel, den Begründer des Kindergartens. Die Familie Educo FRÖBEL. fördert kreatives Denken und lösungsorientiertes Handeln durch Bauen, Stapeln und Kombinieren. Kinder entdecken räumliche Strukturen, entwickeln Feinmotorik und lernen durch Tun. Genau wie Fröbel es wollte.



Mathématique > Motifs et figures

FRÖBEL. Fröbel - anneaux et bâtonnets

Anneaux et bâtonnets supplémentaires pour extension ou remplacement

Fröbel - anneaux et bâtonnets contient:

> anneaux et bâtonnets (248x)

À utiliser de préférence avec d'autres produits:

> dimensions: 16,0 x 13,0 x 3,0 cm
> fabriqué en bois durable

248 pièces en plus pour le set Fröbel

Fröbel - anneaux et bâtonnets (lot complémentaire) est une extension du set Anneaux et bâtonnets et comprend 248 pièces supplémentaires en quatre couleurs. Convient pour remplacer des éléments manquants ou pour compléter des sets existants.

FRÖBEL. Jouer, construire, réfléchir

Prononce-le simplement « freu-bel ». Ce nom vient de Friedrich Fröbel, pédagogue à l'origine du jardin d'enfants. La famille Educo FRÖBEL. stimule la créativité, la motricité fine et la pensée logique par la manipulation de formes. Les enfants apprennent à organiser l'espace et à résoudre des problèmes en jouant. Exactement comme Fröbel le prévoyait.