

Helpt  
speels  
vooruit



-  Rekenen > Patronen en figuren  
**FIGUURLIJK.**  
Driehoekenspel - voedselkunst
-  Mathematics > Patterns and Figures  
**FIGUURLIJK.**  
Triangle game - food art
-  Mathematik > Muster & Figuren  
**FIGUURLIJK.**  
Triangel-Spiel - Essenskunst
-  Mathématique > Motifs et figures  
**FIGUURLIJK.**  
Jeu de triangles - art culinaire

900000144





Rekenen > Patronen en figuren

## FIGUURLIJK. Driehoekenspel - voedselkunst

Die pizzapunt smaakt naar meer. Combineer de geometrische figuren en ontdek hoe ze samen voedselcreaties vormen.

### Driehoekenspel - voedselkunst bestaat uit:

- > spelkist (1x)
- > voorbeeldkaarten (6x)
- > driehoeken - voedselfiguren (64x)
- > werkborden (4x)
- > verbindingsclips - werkbord (4x)
- > handleiding

### Gebruiksklaar en compleet product:

- > afmetingen: 33,5 x 22,5 x 7,0 cm
- > gemaakt van duurzaam hout

### Ontwerp voedselkunst met driehoeken

Driehoekenspel - voedselkunst maakt zichtbaar hoe je met eenvoudige vormen samen herkenbare voedselcreaties kunt maken. Kinderen combineren driehoeken en ontdekken hoe ze samen een beeld vormen. Door te bouwen met geometrische figuren en te experimenteren met composities, leren kinderen over vormherkenning en ruimtelijke verhoudingen. Dit versterkt visuele waarneming en creatief denken.

#### FIGUURLIJK. Logica van patronen doorzien

Hoeken, lijnen en figuren vormen samen herkenbare structuren. Door ze te verbinden, ontstaan nieuwe patronen. Educo familie FIGUURLIJK. stimuleert kinderen om geometrische vormen en patronen te verkennen, herkennen en combineren. Zo ontwikkelen ze logisch denken, ruimtelijk inzicht en creativiteit in één beweging.



Mathematics > Patterns and Figures

## FIGUURLIJK. Triangle game - food art

That slice of pizza leaves you wanting more. Combine geometric shapes and discover how they form food creations.

### Triangle game - food art includes:

- > game box (1x)
- > example cards (6x)
- > triangles - food figures (64x)
- > work boards (4x)
- > connector clips - work board (4x)
- > manual

### Ready-to-use and complete product:

- > dimensions: 33.5 x 22.5 x 7.0 cm (13.2 x 8.9 x 2.8 in)
- > made from sustainable wood

### Design food art with triangles

Triangle game - food art makes it clear how simple shapes can form recognizable food creations. Children combine triangles and discover how they come together as one picture. By building with geometric shapes and experimenting with compositions, they learn shape recognition and spatial relationships. This supports visual perception and creative thinking.

#### FIGUURLIJK. Decoding the Logic Behind Every Figure

Just say 'fig-your-like'. In plain Dutch, it means "figurative" and relates to "figures," combining logic and creativity. The Educo FIGUURLIJK. family encourages exploration of geometric shapes and patterns. Activities build logical thinking and spatial reasoning while sparking creativity.



Mathematik > Muster & Figuren

## FIGUURLIJK. Triangel-Spiel - Essenskunst

Das Pizzastück macht Lust auf mehr. Kombiniere geometrische Figuren und entdecke, wie sie gemeinsam Lebensmittelkunst ergeben.

### Triangel-Spiel - Essenskunst enthält:

- > Spielkiste (1x)
- > Beispielkarten (6x)
- > Dreiecke - Lebensmittelfiguren (64x)
- > Arbeitsbretter (4x)
- > Verbindungsclips - Arbeitsplatte (4x)
- > Anleitung

### Gebrauchsfertig und vollständiges Produkt:

- > Abmessungen: 33,5 x 22,5 x 7,0 cm
- > hergestellt aus nachhaltigem Holz

### Essenskunst mit Dreiecken gestalten

Triangel-Spiel - Essenskunst zeigt, wie aus einfachen Formen erkennbare Lebensmittelkreationen entstehen. Kinder kombinieren Dreiecke und entdecken, wie daraus ein Gesamtbild entsteht. Durch das Bauen mit geometrischen Figuren und das Experimentieren mit Kompositionen lernen sie Formen zu erkennen und räumliche Zusammenhänge zu verstehen. Das fördert die visuelle Wahrnehmung und regt kreatives Denken an.

#### FIGUURLIJK. Formen erkennen, Muster verstehen

Sprich es einfach aus „Fieg-juur-laik“. Auf gut Niederländisch heißt das: bildlich – es geht um Figuren, Logik und Kreativität. Die Familie Educo FIGUURLIJK. regt Kinder an, geometrische Formen und Muster zu erforschen, zu kombinieren und zu verstehen. Dabei entwickeln sie logisches Denken, räumliches Vorstellungsvermögen und gestalterische Freiheit.



Mathématique > Motifs et figures

## FIGUURLIJK. Jeu de triangles - art culinaire

Cette part de pizza donne envie d'en créer plus. Combine des formes géométriques et découvre comment elles forment des créations culinaires.

### Jeu de triangles - art culinaire contient:

- > boîte de jeu (1x)
- > cartes d'exemple (6x)
- > triangles - formes alimentaires (64x)
- > plaques de travail (4x)
- > clips de liaison - plaque de travail (4x)
- > notice

### Prêt à l'emploi et produit complet:

- > dimensions: 33,5 x 22,5 x 7,0 cm
- > fabriqué en bois durable

### Compose une œuvre culinaire avec des triangles

Jeu de triangles - art culinaire montre comment des formes simples permettent de créer des compositions alimentaires reconnaissables. Les enfants associent des triangles et découvrent comment ils forment une image complète. En expérimentant des formes géométriques et des compositions, ils apprennent à reconnaître les formes et les relations spatiales. Cela stimule la perception visuelle et la pensée créative.

#### FIGUURLIJK. Comprendre les figures, penser en motifs

Prononce-le simplement « fig-uure-laik ». En néerlandais, cela veut dire : figuratif – un mot qui relie formes, logique et imagination. La famille Educo FIGUURLIJK. encourage les enfants à explorer les formes géométriques et à créer des structures logiques. Cela développe leur raisonnement spatial, leur créativité et leur sens des schémas visuels.