


Helpt
speels
vooruit



 Puzzels > Legpuzzels
KEEROM.
Getalbegrip -
hoeveelheden tot 12

 Puzzles > Jigsaw Puzzles
KEEROM.
Number sense -
quantities up to 12

 Puzzle > Legpuzzles
KEEROM.
Zahlenverständnis -
Mengen bis 12

 Puzzles > Puzzles à assembler
KEEROM.
Sens des nombres -
quantités jusqu'à 12





Puzzels > Legpuzzels

KEEROM. Getalbegrip - hoeveelheden tot 12

In de supermarkt is er veel te tellen. Waar zie je grotere hoeveelheden? Ontdek en tel tot 12.

Getalbegrip - hoeveelheden tot 12 bestaat uit:

- > puzzelbord (1x)
- > puzzel met 35 stukken
- > handleiding

Gebruiksklaar en compleet product:

- > afmetingen: 40,0 x 28,0 x 0,8 cm
- > gemaakt van duurzaam hout

Tellen en ordenen tot 12

Getalbegrip - hoeveelheden tot 12 is een legpuzzel waarmee kinderen leren tellen, hoeveelheden herkennen en ordenen. Op de voorkant staan situaties vol telmogelijkheden, op de achterkant oefenen ze met aantallen en getsymbolen. Zo ontdekken ze spelenderwijs het verband tussen concrete aantallen en abstracte cijfers.

KEEROM. Een verhaal met twee kanten

Wat je ziet is niet altijd alles. Door te draaien en opnieuw te kijken, komt er steeds iets nieuws aan het licht. Educo familie KEEROM. laat kinderen ontdekken hoe perspectief verandert. Elk beeld nodigt uit om verder te kijken en nieuwsgierigheid te volgen.



Puzzles > Jigsaw Puzzles

KEEROM. Number sense - quantities up to 12

There's a lot to count in the supermarket. Where do you see larger amounts? Discover and count up to 12.

Number sense - quantities up to 12 includes:

- > puzzle board (1x)
- > puzzle with 35 pieces
- > manual

Ready-to-use and complete product:

- > dimensions: 40.0 x 28.0 x 0.8 cm (15.7 x 11.0 x 0.3 in)
- > made from sustainable wood

Counting and sorting up to 12

Number sense - quantities up to 12 is a jigsaw puzzle that helps children practice counting, recognizing quantities, and putting them in order. The front shows lively scenes full of things to count. On the back, children match quantities to number symbols. This helps them connect real-life amounts to abstract numbers.

KEEROM. The Two Sides of a Story

Just say 'keir-om'. In plain Dutch, it means 'flip,' derived from 'omkeren,' emphasizing the act of flipping to discover new perspectives. The Educo KEEROM. family encourages perspective-taking by presenting double-sided challenges. Each turn unveils new connections, fostering curiosity and flexible thinking.



Puzzle > Legpuzzels

KEEROM. Zahlenverständnis - Mengen bis 12

Im Supermarkt gibt es viel zu zählen. Wo findest du größere Mengen? Zähle bis 12.

Zahlenverständnis - Mengen bis 12 enthält:

- > Puzzlebrett (1x)
- > Puzzle mit 35 Teilen
- > Anleitung

Gebrauchsfertig und vollständiges Produkt:

- > Abmessungen: 40,0 x 28,0 x 0,8 cm
- > hergestellt aus nachhaltigem Holz

Zählen und sortieren bis 12

Zahlenverständnis - Mengen bis 12 ist ein Puzzle, mit dem Kinder zählen, Mengen erkennen und sortieren lernen. Die Vorderseite zeigt Szenen mit vielen zählbaren Dingen. Auf der Rückseite ordnen Kinder Mengen den passenden Zahlen zu. So verbinden sie konkrete Mengen mit abstrakten Zahlensymbolen.

KEEROM. Zweimal hinschauen, anders denken

Sprich es einfach aus „Kehr-om“. Auf gut Niederländisch heißt das: umdrehen – etwas wenden, um Neues zu entdecken. Die Familie Educo KEEROM. lädt Kinder ein, Bilder, Situationen oder Aufgaben von zwei Seiten zu betrachten. Durch das Wenden, Kombinieren und Weiterdenken lernen sie Perspektivwechsel, Neugier und flexibles Denken.



Puzzles > Puzzles à assembler

KEEROM. Sens des nombres - quantités jusqu'à 12

Il y a beaucoup à compter au supermarché. Où vois-tu de grandes quantités? Compte jusqu'à 12.

Sens des nombres - quantités jusqu'à 12 contient:

- > plateau de puzzle (1x)
- > puzzle avec 35 pièces
- > notice

Prêt à l'emploi et produit complet:

- > dimensions: 40,0 x 28,0 x 0,8 cm
- > fabriqué en bois durable

Compter et classer jusqu'à 12

Sens des nombres - quantités jusqu'à 12 est un puzzle à assembler qui aide les enfants à compter, reconnaître et classer les quantités. Le recto présente des scènes pleines d'éléments à compter. Au verso, les enfants associent chaque quantité au bon chiffre. Cela les aide à relier concret et abstraction.

KEEROM. Retourner pour mieux comprendre

Prononce-le simplement « kèr-ome ». En néerlandais, cela vient de omkeren – retourner quelque chose pour en voir l'autre face. La famille Educo KEEROM. stimule la curiosité et la prise de perspective à travers des défis recto-verso. Chaque image ou situation invite à retourner, observer autrement et repenser le sens.