


Helpt
speels
vooruit



 Rekenen > Basisbewerkingen


REKENWERK.
Kaas en muis -
rekenen tot 10

 Mathematics > Basic Operations

REKENWERK.
Cheese and mouse -
math up to 10

 Mathematik > Rechenoperationen

REKENWERK.
Käse und Maus -
Rechnen bis 10

 Mathématique > Opérations de base

REKENWERK.
Fromage et souris -
compter jusqu'à 10

3904403





Rekenen > Basisbewerkingen

REKENWERK. Kaas en muis - rekenen tot 10

Draai, tel en verzamel kaas, maar pas op voor de muizen. Oefen spelenderwijs optellen en aftrekken tot 10.

Kaas en muis - rekenen tot 10 bestaat uit:

- > spelkist (1x)
- > opdrachtkaarten (4x)
- > spelkaarten (4x)
- > muizenkaarten (12x)
- > kaasblokken (40x)
- > dobbelsteen - stippen (1x)
- > spinnerbord (1x)
- > handleiding

Gebruiksklaar en compleet product:

- > afmetingen: 33,5 x 32,5 x 7,0 cm
- > gemaakt van duurzaam hout

Draai en graai: wie heeft de kaas?

Kaas en muis - rekenen tot 10 maakt tellen spannend. Verzamel als eerste 10 kaasblokkjes, zonder muizen, en win het spel. Kinderen draaien aan de wijzer en ontdekken of ze kaas mogen pakken of een muis op hun kaart krijgen. Komt de wijzer op een muis? Gooi dan met de dobbelsteen en lever net zoveel kaas in. Door telkens hoeveelheden toe te voegen of af te trekken, wordt zichtbaar hoe getallen veranderen. De combinatie van draaien, tellen en strategisch spelen maakt optellen en aftrekken tot 10 uitdagend en afwisselend.

REKENWERK. Van getallen naar oplossingen

Rekenen is meer dan optellen of aftrekken. Het draait om het begrijpen van hoe bewerkingen zoals optellen, aftrekken en vermenigvuldigen met elkaar samenhangen. Educo familie REKENWERK. laat kinderen oefenen met toepassen en doorgronden van rekenbewerkingen. Zo ontwikkelen ze vlotheid, vertrouwen en inzicht in slimme oplossingen.



Mathematics > Basic Operations

REKENWERK. Cheese and mouse - math up to 10

Spin, count, and collect cheese, but watch out for the mice. Practice addition and subtraction up to 10 through play.

Cheese and mouse - math up to 10 includes:

- > game box (1x)
- > task cards (4x)
- > game cards (4x)
- > mouse cards (12x)
- > cheese blocks (40x)
- > die - dots (1x)
- > spinner board (1x)
- > manual

Ready-to-use and complete product:

- > dimensions: 33.5 x 32.5 x 7.0 cm (13.2 x 12.8 x 2.8 in)
- > made from sustainable wood

Spin and grab: who gets the cheese?

Cheese and mouse - math up to 10 makes counting exciting. Be the first to collect 10 cheese blocks, without mice, and win the game. Children spin the arrow to find out if they can collect cheese or get a mouse on their card. If it lands on a mouse, roll the die and return that number of cheese pieces. By repeatedly adding and subtracting amounts, children see how numbers change. The combination of spinning, counting, and strategic play makes practicing math up to 10 both engaging and challenging.

REKENWERK. Transform Numbers with Operations

Just say 'ray-kun-verk'. In plain Dutch, it means calculation work. The Educo REKENWERK. family focuses on essential math operations like addition, subtraction, and multiplication. Activities build fluency and confidence in problem-solving.



Mathematik > Rechenoperationen

REKENWERK. Käse und Maus - Rechnen bis 10

Dreh den Zeiger, zähle und sammle Käse. Aber pass auf die Mäuse auf. Übe spielerisch das Addieren und Subtrahieren bis 10.

Käse und Maus - Rechnen bis 10 enthält:

- > Spielkiste (1x)
- > Aufgabenkarten (4x)
- > Spielkarten (4x)
- > Mauskarten (12x)
- > Käsewürfel (40x)
- > Würfel - Punkte (1x)
- > Drehbrett (1x)
- > Anleitung

Gebrauchsfertig und vollständiges Produkt:

- > Abmessungen: 33,5 x 32,5 x 7,0 cm
- > hergestellt aus nachhaltigem Holz

Drehen und greifen: Wer bekommt den Käse?

Käse und Maus - Rechnen bis 10 macht das Rechnen aufregend. Wer zuerst 10 Käsewürfel sammelt - ohne Maus - gewinnt. Kinder drehen den Zeiger und erfahren, ob sie Käse nehmen dürfen oder eine Maus auf ihrer Karte landet. Bei einer Maus wird gewürfelt und entsprechend viele Stücke werden zurückgelegt. Durch ständiges Addieren und Subtrahieren erkennen Kinder, wie sich Zahlen verändern. Die Mischung aus Zufall, Strategie und Mengenveränderung macht das Rechnen bis 10 spannend und anschaulich.

REKENWERK. Rechenwege verstehen, Lösungen finden

Sprich es einfach aus „Reek'n-werk“. Auf gut Niederländisch heißt das: Rechenarbeit – mit Zahlen denken und rechnen. Die Familie Educo REKENWERK. zeigt Kindern, wie Rechenoperationen wie Plus, Minus oder Mal miteinander zusammenhängen. Durch aktives Üben entwickeln sie Sicherheit, Strategie und Vertrauen in eigene Lösungen.



Mathématique > Opérations de base

REKENWERK. Fromage et souris - compter jusqu'à 10

Fais tourner la flèche, compte et ramasse du fromage, mais attention aux souris. Exerce-toi à additionner et soustraire jusqu'à 10 en jouant.

Fromage et souris - compter jusqu'à 10 contient:

- > boîte de jeu (1x)
- > cartes-tâches (4x)
- > cartes de jeu (4x)
- > cartes souris (12x)
- > cubes de fromage (40x)
- > dé - points (1x)
- > plateau tournant (1x)
- > notice

Prêt à l'emploi et produit complet:

- > dimensions: 33,5 x 32,5 x 7,0 cm
- > fabriqué en bois durable

Tourne et attrape : qui aura le fromage?

Fromage et souris - compter jusqu'à 10 rend le calcul vivant et stimulant. Sois le premier à collecter 10 morceaux de fromage sans souris et tu gagnes. Les enfants font tourner la flèche pour savoir s'ils peuvent prendre du fromage ou s'ils piochent une carte souris. Si c'est une souris, ils lancent le dé et rendent autant de morceaux. En ajoutant et en retirant du fromage, ils découvrent comment les nombres changent. Ce jeu allie hasard, calcul et stratégie, et rend l'addition et la soustraction jusqu'à 10 motivantes.

REKENWERK. Calculer pour mieux résoudre

Prononce-le simplement « rékeun-verk ». En néerlandais, cela veut dire : un travail de calcul – comprendre les opérations et les relier. La famille Educo REKENWERK. aide les enfants à s'exercer aux opérations essentielles (addition, soustraction, multiplication) pour résoudre des problèmes avec confiance et efficacité.