


Helpt  
**speels**  
vooruit



 Rekenen > Basisbewerkingen

**REKENWERK.**

**Dobbelstenen -  
rekenbewerkingen**

 Mathematics > Basic Operations


**REKENWERK.**

**Dice - math operations**

 Mathematik > Rechenoperationen

**REKENWERK.**

**Rechenwürfel -  
Rechenoperationen**

 Mathématique > Opérations de base

**REKENWERK.**

**Dés - opérations  
mathématiques**





Rekenen > Basisbewerkingen

## REKENWERK. Dobbelstenen - rekenbewerkingen

Gooi de dobbelstenen, kijk welke som er ligt en bereken het goede antwoord.

**Dobbelstenen - rekenbewerkingen bestaat uit:**

- > opbergnet (1x)
- > dobbelsteen - stippen (1x)
- > dobbelsteen 0-5 (1x)
- > dobbelsteen 5-10 (1x)
- > dobbelsteen - rekentekens +x (1x)

**Gebruiksklaar en compleet product:**

- > afmetingen: 15,0 x 15,0 x 5,0 cm
- > gemaakt van duurzaam hout

**Gooi de dobbelstenen en reken**

Dobbelstenen - rekenbewerkingen maakt optellen, aftrekken en vermenigvuldigen tastbaar. Kinderen gooien de dobbelstenen en combineren getallen met rekentekens om sommen te maken. De uitkomst kunnen ze direct benoemen of opschrijven. Door getallen en symbolen willekeurig te combineren, ontstaan steeds nieuwe sommen. Dit stimuleert flexibel rekenen en helpt kinderen bij het herkennen van getalrelaties.

### 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. Dice - math operations

Roll the dice, see the operation, and calculate the correct answer.

**Dice - math operations includes:**

- > storage net (1x)
- > die - dots (1x)
- > die 0-5 (1x)
- > die 5-10 (1x)
- > die - math symbols +x (1x)

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

- > dimensions: 15.0 x 15.0 x 5.0 cm (5.9 x 5.9 x 2.0 in)
- > made from sustainable wood

**Roll the dice and calculate**

Dice - math operations makes addition, subtraction, and multiplication tangible. Children roll the dice and combine numbers with operation symbols to create equations. They say or write the outcome immediately. By randomly combining numbers and symbols, new sums are created each time. This promotes flexible thinking and helps children recognize number relationships.

### 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. Rechenwürfel - Rechenoperationen

Würfel und rechne los. Sieh dir die Aufgabe an und finde das richtige Ergebnis.

**Rechenwürfel - Rechenoperationen enthält:**

- > Aufbewahrungsnetz (1x)
- > Würfel - Punkte (1x)
- > Würfel 0-5 (1x)
- > Würfel 5-10 (1x)
- > Würfel - Rechenzeichen +x (1x)

**Gebrauchsfertig und vollständiges Produkt:**

- > Abmessungen: 15,0 x 15,0 x 5,0 cm
- > hergestellt aus nachhaltigem Holz

**Würfel und rechne**

Rechenwürfel - Rechenoperationen macht das Rechnen begreifbar. Kinder würfeln, kombinieren Zahlen mit Rechenzeichen und bilden eigene Aufgaben. Das Ergebnis nennen oder aufschreiben. Durch das zufällige Kombinieren entstehen immer neue Aufgaben. So erkennen Kinder Zahlenbeziehungen und trainieren flexiblen Rechnen.

### 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. Dés - opérations mathématiques

Lance les dés et calcule. Observe l'opération et donne la bonne réponse.

**Dés - opérations mathématiques contient:**

- > filet de rangement (1x)
- > dé - points (1x)
- > dé 0-5 (1x)
- > dé 5-10 (1x)
- > dé - symboles mathématiques +x (1x)

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

- > dimensions: 15,0 x 15,0 x 5,0 cm
- > fabriqué en bois durable

**Lance les dés et calcule**

Dés - opérations mathématiques format rend le calcul concret. Les enfants lancent les dés et associent les chiffres et symboles pour former une opération. Ensuite, ils donnent ou écrivent le résultat. En combinant librement les éléments, ils créent sans cesse de nouveaux calculs. Cela stimule la pensée flexible et renforce la compréhension des relations numériques.

### REKENWERK. Calculer pour mieux résoudre

*Prononce-le simplement « rèkeun-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.*