

Helpt  
speels  
vooruit



-  Rekenen > Getalbegrip  
**TELWERK.**  
**Kevertelspel**
-  Mathematics > Number Sense  
**TELWERK.**  
**Beetle counting game**
-  Mathematik > Zahlverständnis  
**TELWERK.**  
**Zählspiel Marienkäfer**
-  Mathématique > Sens du nombre  
**TELWERK.**  
**Jeu de comptage coccinelle**





Rekenen > Getalbegrip

## TELWERK. Kevertelspel

Welke vleugels horen bij elkaar? Tel de stippen en maak de kever compleet. Verbind kevervleugels met getallen en ontdek structuren tot 12.

### Kevertelspel bestaat uit:

- > spelbord (1x)
- > getsymbolen 0-12 (25x)
- > hoeveelheidssymbolen 0-12 (25x)

### Gebruiksklaar en compleet product:

- > afmetingen: 40,0 x 40,0 x 1,0 cm
- > gemaakt van duurzaam hout

### Zoek de vleugels en tel de stippen

Kevertelspel laat getallen zichtbaar worden door kevervleugels te koppelen aan stippen en getsymbolen. Kinderen zoeken de juiste vleugels bij elkaar en ontdekken hoe getallen op verschillende manieren worden weergegeven. Door te variëren in moeilijkheid, ontwikkelen kinderen inzicht in getalstructuren en patroonherkenning.

#### TELWERK. Ontdek hoe getallen werken

Tellen, vergelijken en ordenen maken zichtbaar hoe hoeveelheden zich tot elkaar verhouden. Educo familie TELWERK. helpt kinderen spelenderwijs grip te krijgen op getallen door actief te verkennen en verbanden te leggen. Zo ontwikkelen ze getalbegrip en bouwen ze een stevige basis voor probleemoplossend rekenen.



Mathematics > Number Sense

## TELWERK. Beetle counting game

Which wings belong together? Count the dots and complete the beetle. Match wings with numbers and explore number structures up to 12.

### Beetle counting game includes:

- > game board (1x)
- > number symbols 0-12 (25x)
- > quantity symbols 0-12 (25x)

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

- > dimensions: 40.0 x 40.0 x 1.0 cm (15.7 x 15.7 x 0.4 in)
- > made from sustainable wood

### Find the wings and count the dots

Beetle counting game makes numbers visible by linking beetle wings to dots and number symbols. Children match the correct wings and explore how quantities can be represented in different ways. By adjusting the level of difficulty, they develop insight into number structures and strengthen their pattern recognition skills.

#### TELWERK. Understanding How Numbers Work

Just say 'tell-Verk.' In plain Dutch, it refers to counting and organizing numbers. The Educo TELWERK. family builds number sense through interactive exploration of numerical relationships. Hands-on activities lay a solid foundation for math problem-solving.



Mathematik > Zahlverständnis

## TELWERK. Zählspiel Marienkäfer

Welche Flügel gehören zusammen? Zählt die Punkte und vervollständigt den Marienkäfer. Verbindet Flügel mit Zahlen und entdeckt Zahlenstrukturen bis 12.

### Zählspiel Marienkäfer enthält:

- > Spielbrett (1x)
- > Zahlensymbole 0-12 (25x)
- > Mengensymbole 0-12 (25x)

### Gebrauchsfertig und vollständiges Produkt:

- > Abmessungen: 40,0 x 40,0 x 1,0 cm
- > hergestellt aus nachhaltigem Holz

### Flügel finden und Punkte zählen

Zählspiel Marienkäfer macht Zahlen sichtbar, indem Käferflügel mit Punkten und Zahlensymbolen verbunden werden. Kinder suchen die passenden Flügelhälften und entdecken, wie Zahlen auf unterschiedliche Weise dargestellt werden können. Durch Anpassung des Schwierigkeitsgrads entwickeln sie ein Verständnis für Zahlenstrukturen und stärken ihre Mustererkennung.

#### TELWERK. Zahlen begreifen, Beziehungen erkennen

Sprich es einfach aus „Tell-Verk“. Auf gut Niederländisch heißt das: mit Zahlen arbeiten – zählen, vergleichen, ordnen. Die Familie Educo TELWERK. unterstützt Kinder dabei, spielerisch Mengen zu erfassen und Zahlenbeziehungen zu entdecken. So entsteht ein tragfähiges Zahlenverständnis, das beim problemlösenden Rechnen hilft.



Mathématique > Sens du nombre

## TELWERK. Jeu de comptage coccinelle

Quelles ailes vont ensemble? Comptez les points et complétez la coccinelle. Associez les ailes aux nombres et explorez les structures numériques jusqu'à 12.

### Jeu de comptage coccinelle contient:

- > plateau de jeu (1x)
- > symboles numériques 0-12 (25x)
- > symboles de quantité 0-12 (25x)

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

- > dimensions: 40,0 x 40,0 x 1,0 cm
- > fabriqué en bois durable

### Trouve les ailes et compte les points

Jeu de comptage coccinelle rend les nombres visibles en associant les ailes aux points et aux chiffres. Les enfants associent les bonnes moitiés d'ailes et explorent les différentes représentations des quantités. En ajustant la difficulté, ils développent leur compréhension des structures numériques et renforcent leur capacité à reconnaître des motifs.

#### TELWERK. Comprendre les nombres en jouant

Dis simplement « tel-Verk ». En néerlandais, cela veut dire : compter, comparer, organiser. La famille Educo TELWERK. aide les enfants à comprendre les quantités et à explorer les relations numériques en jouant. Ils développent ainsi leur sens des nombres et posent une base solide pour le raisonnement mathématique.