

**educo®**  
hands-on education

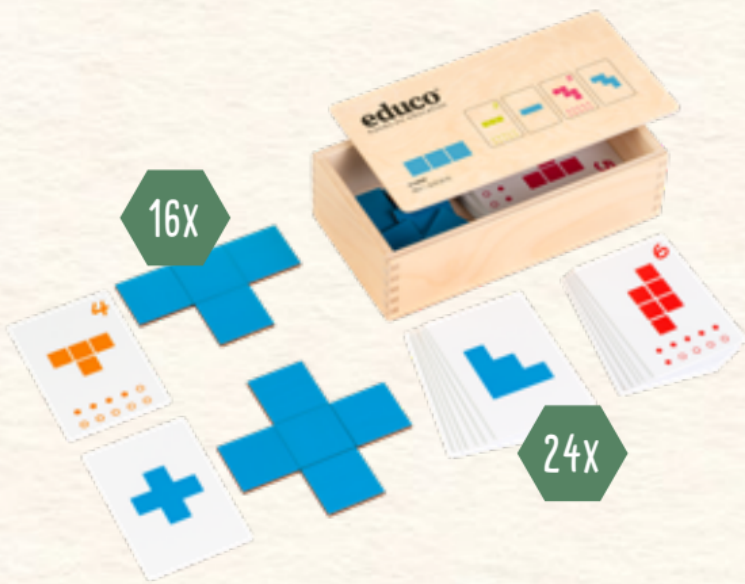
## AREA



---

Area  
Area  
Area  
Área  
面积游戏  
**312900**

# CONTENTS



Inhoud  
Inhalt  
Contenu  
Contenido  
产品组件

---

**educo®**



# AREA

Mathematics Language Motor skills

## OBJECTIVE

- Compare and rank measures of length
- Copy figures
- Compare area and perimeter
- Practice communication and collaboration
- Practice fine motor skills

## EXPLANATION

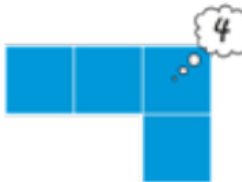
1

Play together.  
Take an assignment card.



2

Copy the shape by placing the blue squares. What is the size of the shape? In how many squares is this shape divided?



3

Turn the assignment card in order to check and discuss whether it was done properly.



## TIPS

- Play together. Make it easier by starting with the self-check side of the card facing up. This way you can see the squares better.
- Create and place your own shapes. Indicate in how many squares this shape is divided.
- Create assignment cards yourself. Ask someone else to copy the shapes.



# AREA

Rekenen Taal Motoriek

## LEERDOEL

- Vergelijk en orden lengtematen
- Leg figuren na
- Vergelijk oppervlakte en omtrek
- Oefen communicatie en samenwerking
- Oefen de fijne motoriek

## UITLEG

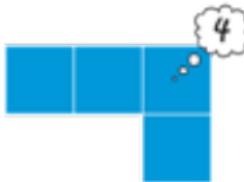
1

Samen spelen.  
Pak een kaart.



2

Leg het figuur na met de blauwe vierkanten. Hoe groot is het figuur?  
Uit hoeveel hokjes bestaat het?



3

Draai de kaart om voor controle  
en bespreek samen of het goed is  
gedaan.



## TIPS

- Samen spelen. Maak het gemakkelijker door te beginnen met de controlekant. Je kunt de vierkanten dan beter zien.
- Bedenk en leg eigen figuren. Geef aan uit hoeveel vierkanten het figuur bestaat.
- Maak zelf opdrachtkaarten. Vraag een ander de figuren na te maken.



# AREA

Rechnen Sprache Motorik

## LERNZIEL

- Längenmaße miteinander vergleichen und einordnen
- Figuren nachlegen
- Oberfläche und Umfang miteinander vergleichen
- Kommunikation und Zusammenarbeit üben
- Die Feinmotorik üben

## ERKLÄRUNG

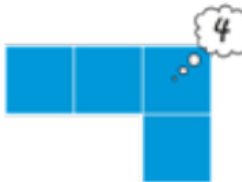
1

Zusammenspielen:  
Nimm eine Karte.



2

Lege die Figur mit Hilfe der blauen Quadrate nach. Wie groß ist die Figur? Aus wie vielen Quadraten besteht es?



3

Die Karte wird zur Selbstkontrolle umgedreht und diskutieren, ob es richtig gemacht wurde.



## TIPPS

- Zusammenspielen: Einfacher wird es, wenn mit der Kontrollkarte begonnen wird: Die Vierecke sind besser zu sehen.
- Eigene Figuren ausdenken und legen, dabei die Anzahl der Vierecke nennen, aus denen die Figur zusammengesetzt ist.
- Selbst Aufgabenkarten herstellen und jemand anderen die Figuren nachmachen lassen.



# AREA

Arithmétique Langue Motricité

## OBJECTIF

- Comparez et classez des mesures de longueur
- Copiez des figures
- Comparez des surfaces et des circonférences
- Pratiquer la communication et la collaboration
- Développer la motricité fine

## EXPLINATION

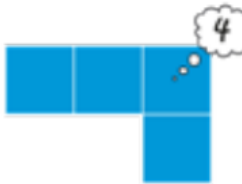
1

Jouez ensemble.  
Prenez une carte.



2

Reconstituez la figure avec les carrés bleus. Quelle est la taille de la figure? De combien de cages comprend-elle?



3

Tournez la carte pour autocorrection et discutez si cela a été fait correctement.



## CONSEILS

- Jouez ensemble. Rendez-le plus facile en commençant par la face de contrôle visible. On peut alors mieux voir les carrés.
- Inventez et posez vos propres figures. Indiquez le nombre de carrés dans la figure.
- Créez vos propres cartes d'instructions. Demandez à quelqu'un d'autre de copier les figures.



# ÁREA

Aritmética ■■■■■ Idioma ■■■ Habilidades motoras ■■■

## OBJETIVO

- Comparar y ordenar medidas de longitud
- Copiar figuras
- Comparar superficie y perímetro
- Practicar la comunicación y la colaboración
- Practicar las habilidades motoras finas

## EXPLICACIÓN

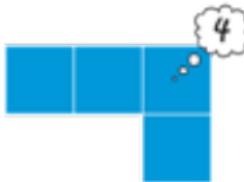
1

Jugar juntos.  
Tome una tarjeta de instrucción.



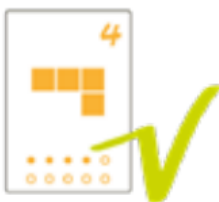
2

Copie la forma colocando los cuadrados de color azul. ¿Cuánto mide la forma? ¿En cuántos cuadrados puede dividirse esta forma?



3

Dele la vuelta a la tarjeta de instrucción para comprobar y discutir si se hizo correctamente.



## CONSEJOS

- Jugar juntos. Hazlo más fácil empezando con el lado de control. Así puedes ver mejor los cuadrados.
- Crea y coloca figuras propias. Indica de cuántos cuadrados está compuesta la figura.
- Haz tus propias tarjetas de instrucción. Pide a otro niño copiar las figuras.



# 面积游戏

数学启蒙 ■■■ 语言 ■■ 健康 ■■■

## 重点目标

- 比较和排列长度
- 复制图案
- 比较面积和周长
- 锻炼交流和合作能力
- 锻炼精细动作

## 游戏玩法

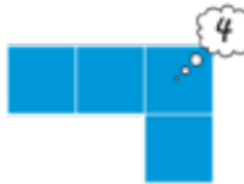
1

一起游戏。  
拿出一张任务卡。



2

根据显示的形状放置蓝色正方形。这个形状有多大？这个形状由几个正方形组成？



3

翻转任务卡检查答案并解释原因。



## 游戏提示

- 一起游戏。最初为了游戏的简单，可以直接将卡片的背面朝上，以便更好地观察正方形的位置和数量。
- 创作并放置你自己的形状。说明这个形状由几个正方形组成。
- 创作你自己的任务卡。让其他小伙伴来复制出这个形状。

---

# EDUCO WORLD



*Madelon, packaging designer*

---



Create your own Educo world with our durable packaging.

Creëer je eigen Educo wereld met onze duurzame verpakkingen.

---

# educo®

v1

---

**Sales office**

**Europe - Africa**

Anders Celsiusstraat 15  
7442PB Nijverdal  
THE NETHERLANDS  
P +31-88 2035 700  
F +31-314 791 023  
E info@heutink.com

**USA**

600 E. Luchessa Avenue  
Gilroy, CA 95020  
USA  
P +1-650-964-2735  
F +1-650-964-8162  
E info@heutink-usa.com

**Asia - Pacific**

9-27 Nanhai Road  
315800 Ningbo-Beilun  
CHINA  
P +86-574-8685 7556  
F +86-574-8686 9257  
E info@educationall.com