

BLOKKENPUZZEL, ROBOTS



'Blokkenpuzzel, robots' bestaat uit 12 vlakken die bij het maken allemaal moeten kloppen. Kinderen ervaren dit verrassende effect als ze met de puzzel aan de slag gaan. Alle afbeeldingen van 'Blokkenpuzzel, robots' hebben een directe relatie met de 'Blokkenpuzzel, de ruimte' (artikel 900000232). Kinderen komen op een speelse wijze in aanraking met het reizen in de ruimte. Ruimtelijk inzicht en ruimtelijk redeneren worden gestimuleerd.

De woordenschat wordt ontwikkeld en de wereld om de kinderen heen wordt bespreekbaar. Door met de blokkenpuzzel te werken, worden containerbegrippen ontwikkeld.

Ons team van experts staat midden in de wereld en doet daar inspiratie op. We zijn op de hoogte van de ontwikkelingen in het onderwijs, sluiten daarop aan en soms zijn we deze zelfs voor!

Sebastiaan, illustrator



- 🟡 *Nederlands ontwerp*
- 🟡 *Nieuwe vaardigheden*
- 🟡 *Nabijheid*
- 🟡 *Betekenisvol*

BLOCK PUZZLE, ROBOTS



All images of the 'Block puzzle, robots' have a direct relationship with the 'Block puzzle, space' (article 900000232). Children are introduced to space travel in a playful manner. They experience a surprising effect when they start working with the puzzle blocks.

Spatial insight and spatial reasoning are stimulated. The vocabulary is developed and the world around the children is discussed. By working with the puzzle blocks, umbrella terms are developed.

Our team of experts is constantly tuned in to the worldly developments and draws inspiration from it. We are up to speed with the developments in education, we align ourselves to them and sometimes we are even ahead of them!

Sebastian, illustrator



- ◇ Dutch Design
- ◇ New skills
- ◇ Proximity
- ◇ Meaningful