

MATRIX TAAL- & REKENMATERIALEN



ictLESKISTEN is specialist in programmeren, robotica en MakerEducation voor het onderwijs. Met een assortiment van meer dan 1.000 artikelen, die grotendeels op eigen voorraad zijn, bedienen we scholen, bibliotheken, kinderopvang en particulieren in Nederland en België. Omdat we zelf een onderwijsachtergrond hebben, spreken we jouw taal en weten we wat er leeft binnen de schoolmuren. We kennen de dagelijkse onderwijspraktijk. We geloven niet in eenheidsoplossingen die overal zouden werken. We behandelen kinderen als verschillende individuen; waarom zouden we scholen dan als eenheidsworst behandelen? We leveren dus graag maatwerk en denken graag met je mee. Dat doen we met alle plezier.

De actuele veel gestelde vraag is, welke artikelen uit ons assortiment direct bijdragen aan taal- en rekenonderwijs in al z'n facetten. Omdat de vraag ons regelmatig wordt gesteld, hebben we die artikelen voor je in kaart gebracht door ze in onderstaande matrix te zetten.

Twee kanttekeningen vinden we wel op z'n plaats. Ten eerste: de indeling OB (voor ons NL groep 1-2 / BE kleuterschool), MB (voor ons NL groep 3-4-5 / BE leerjaar 1-2-3) en BB (voor ons NL groep 6-7-8 / BE leerjaar 4-5-6) is een richtlijn. Belangrijkste is natuurlijk om altijd naar het kind te krijgen. Wellicht bedien je een kind uit OB groep 2 beter met materiaal dat voor de MB staat, of andersom. En ten tweede: uiteraard lenen veel meer artikelen zich er voor om te koppelen aan taal en/of rekenen. Met vrijwel elke programmeerbare robot kun je taal en/of rekenopdrachten bedenken op alle niveaus. In onderstaande matrix vind je alleen die materialen waar taal en rekenen al zit ingebakken. Je hoeft er weinig tijd en energie in te steken.

Heb je vragen, stel ze gerust.





Met plezier,

ictLESKISTEN

MATRIX TAAL- & REKENMATERIALEN

Materiaal Directe link naar webshop	TAAL			REKENEN			TOELICHTING
	OB	MB	BB	OB	MB	BB	
 Bee-Bot en meer...							
 Bee-Bot en Blue-Bot https://tinyurl.com/4vr9hpkr	✓	✓		✓	✓		<p>Bee- en Blue-Bot kun je met behulp van de transparante insteekmatten goed koppelen aan verschillende leerdoelen. Steek bijvoorbeeld de antwoorden van de tafel van 7 in een transparante insteekmat en vul op met andere cijfers. Maak opdrachtkaartjes met de tafelsommen. Hiermee valt eindeloos te variëren (rijmwoorden, afbeelding-woord, priemgetallen, de getallenlijn etc. etc.)</p> <p>Bee-Bot is wellicht iets meer geschikt voor de OB; Blue-Bot voor de MB. Blue-Bot is ook te programmeren met een app op tablet, of met de TacTile Reader.</p>
 Delta de Draak matten voor gebruik met Bee- of Blue-Bot https://tinyurl.com/esede8t5	✓	✓		✓	✓		<p>Delta de Draak ontwikkelde een aantal sets van matten en opdrachtkaarten voor gebruik Bee-/Blue-Bot. Ze horen bij hun doorlopende leerlijn digitale geletterdheid, maar zijn ook los in te zetten. Er zijn een getallenset, een letterset, een beroepenset en een sportset.</p>
 Maakotheek Bee- & Blue-Bot rekenset - basis https://tinyurl.com/vh98e65z				✓			<p>Een basisset rekenkaarten met cijfers (1 t/m 48), vingerbeelden, stippen, dobbelsteenbeelden en turfstrepen. Eindeloos te combineren.</p>
 Maakotheek Bee- & Blue-Bot rekenroutes https://tinyurl.com/7v8yh2cr				✓	✓		<p>Puzzel je weg van start naar finish door het rekendoolhof. Vind de juiste route door de sommen op te lossen. De opdrachten starten eenvoudig (optellen en aftrekken tot 10) en worden stapsgewijs steeds lastiger. Deze set is daarom uitstekend geschikt om te gebruiken in de groepen 1/2 tot en met groep 4.</p>
 Maakotheek Bee-Botles huis (ook geschikt voor Blue-Bot) https://tinyurl.com/amrbxu6w	✓	✓					<p>De Bee-Botles huis bestaat uit een mat, met daarop de doorsnede van een huis. Het huis bevat voor kinderen herkenbare kamers, zoals de woonkamer, de keuken, de badkamer en de slaapkamer. Voldoende om over te praten en te werken aan de woordenschat!</p>

Materiaal	TAAL			REKENEN			TOELICHTING
	OB	MB	BB	OB	MB	BB	
 <p>Directe link naar webshop Maakotheek Bee-Botles stad (ook geschikt voor Blue-Bot) https://tinyurl.com/8d7rvp3a</p>	✓	✓					De Bee-Botles stad bestaat uit een mat en 34 opdrachtkaarten, die variëren in type opdracht en niveau. De mat is ontworpen op basis van de ontwikkelingskenmerken van jonge kinderen. Op de mat staan voor kinderen herkenbare figuren, symbolen en logo's. Voldoende gespreksstof!
 <p>Maakotheek Kaartenset WO serie 03: Vervoer https://tinyurl.com/59xvd52r</p>	✓	✓					Deze set bestaat uit 24 spelkaarten waarop verschillende soorten vervoermiddelen te zien zijn. Deze kaarten worden onder een transparante mat geplaatst. Bewust bevat deze kaartenset bekende en minder bekende vervoermiddelen, zodat tevens wordt gewerkt aan uitbreiding van de woordenschat van de leerlingen.
 <p>Kidscool matten voor Bee- & Blue-Bot https://tinyurl.com/9b75dekp</p>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Een fraaie serie matten. Sommige echt gericht op rekenen of taal, maar ook de andere matten zullen hoe-dan-ook bijdragen aan de ontwikkeling van woordenschat. Er zijn echte "bovenbouw-matten" bij (breuken/percentages/kommagetallen of taal). We vragen ons af of kinderen in de bovenbouw nog graag werken met een Bee-Bot.....
 <p>TTS matten voor gebruik met Bee- & Blue-Bot https://tinyurl.com/2a3jmryb</p>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Ook TTS, de fabrikant voor Bee- en Blue-Bot, levert een fraaie serie matten. Duidelijk: een alfabetmat is natuurlijk "talig", een euromuntstukkenmat of een "telmat voor rekenactiviteiten" is "rekenachtig", maar ook dierentuinmat of een marktmat kunnen de ontwikkeling van de woordenschat bevorderen.
 <p>TTS Bee- & Blue-Bot transparante insteekmat; 4 x 6 vakjes https://tinyurl.com/4n2r59dv</p>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Je eigen mat maken? Dat kan eenvoudig door afbeeldingen, woorden, sommen etc. te printen en te snijden naar 14 x 14 cm. Eventueel kun je losse opdrachtkaartjes maken. Deze mat is 4 x 6 vakjes. Ga je liever voor vierkant, of oneven? De mat is er ook als 5 x 5! TIP: laat oudere kinderen de kaarten maken: "Verzamel voor mij 24 afbeeldingen van gezond / ongezond eten en plak ze in een Word-document".

Materiaal	TAAL			REKENEN			TOELICHTING
	OB	MB	BB	OB	MB	BB	
 <p>Directe link naar webshop Maakotheek Transparante mat voor Bee-Bot - Blue-Bot https://tinyurl.com/4x2rbnrf</p>	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Deze Rolls Royce onder de transparante Bee-Botmatten ligt altijd vlak. Ook kun je er één grote afbeelding onder leggen. Lees het review van Miranda Wedekind hier: https://tinyurl.com/ykz6s3yz
 <p>Achoka Stoffen matten voor Bee-Bot en Blue-Bot https://tinyurl.com/jubszjhf</p>	✓	✓		✓	✓		Een nette serie matten van Achoka. Groot voordeel: ze zijn op te vouwen. Ook hier een alfabet-, een cijfer- en een geldmat, maar ook de vier overige matten bieden voldoende aanknopingspunten.
 <p>TTS Rugged Robot https://tinyurl.com/szpc8eeb</p>		✓		✓			Wat is er nu fijner dan ook buiten te kunnen leren. Rugged Robot is een robuuste robot met de functionaliteit van een Blue-Bot en nog wat meer. Hij kan dus geprogrammeerd worden op de robot zelf, met behulp van een app op tablet en met behulp van een TacTile Reader. En of het nu tijdens een zomerschool is, of dat de robot een "snowbot" wordt, het kan allemaal.
 <p>TTS Pro-Bot vloerrobot - oplaadbaar https://tinyurl.com/Seaurfm2</p>				✓	✓		Pro-Bot is uitermate geschikt om met meten en geometrie aan de slag te gaan. Met de pijltjestoetsen op Pro-bot te programmeren als een Bee-Bot, maar Pro-Bot is ook per centimeter en per graad draaien. Verder voorzien van sensoren en output. Hier zijn ze voorlopig nog niet klaar mee!
 <p>Maakotheek Set van 35 opdrachtkaarten voor Pro-Bot https://tinyurl.com/czccbx73</p>					✓		Deze set bevat 35 opdrachtkaarten, waardoor kinderen uit groep 6, 7 en 8 zelfstandig aan de slag kunnen met Pro-Bot. Er zit een opbouw in waardoor kinderen eerst kennis maken met de pijltjestoetsen. Al snel leren ze het zelf instellen van de afstanden en hoeken en maken ze kennis met herhalingen. Met deze kennis kunnen ze allerlei geometrische figuren programmeren. De opdrachten zijn uitdagend. Antwoorden staan op de achterzijde van de kaart.

Materiaal	TAAL			REKENEN		
Directe link naar webshop	OB	MB	BB	OB	MB	BB

TOELICHTING



Greenscreen

GreenScreenBox https://tinyurl.com/fz9hdctt	✓	✓	✓			
Goliath Stikbot https://tinyurl.com/5z7ptext	✓	✓	✓			
Complete ictLESKISTEN greenscreenset met verlichting https://tinyurl.com/4jzb4c57	✓	✓	✓			

De Greenscreentechniek levert voldoende aanknopingspunten voor woordenschatuitbreiding. Wil je het table-top aanpakken, dan is de GreenScreenBox een geweldig middel. Laat kinderen met Playmobile, Lego etc. Greenscreenfilmpjes maken. Greenscreenbox levert prima ideeën en materialen en deelt deze op social media. Hoe leren ook "fun" kan zijn.

Ook Stikbot van Goliath levert de mogelijkheid om met Greenscreentechniek op tafel aan de slag te gaan. Het is allemaal wat meer pre-fab en minder duurzaam (de kartonnen verpakking is het greenscreen), maar daar is de prijs ook naar.

En wil je het groots aanpakken? Zodat kinderen zelf de hoofdrol spelen.



IZAK9

Izak9 rekenkubussen https://tinyurl.com/eau9c5nu				✓	✓	
---	--	--	--	---	---	--

Izak9 is een gloednieuw, actief leermiddel, ontworpen om kinderen van alle niveaus en favoriete leerstijlen te betrekken bij het leren van wiskunde. Izak9 heeft de vorm van een doos met 27 kleurrijke kubussen vergezeld van een online ondersteuningsplatform met taken en vragen die het meest geschikt zijn voor kinderen tussen de 8 en 14 jaar. Zo wordt rekenen in groepsverband fun! Mail ons voor een demonstratie.

Materiaal	TAAL			REKENEN		
Directe link naar webshop	OB	MB	BB	OB	MB	BB

TOELICHTING



LEARNING RESOURCES®



Learning Resources – Code & Go robotmuis
<https://tinyurl.com/9tjtt6md>



De programmeerbare Code & Go robotmuis helpt kinderen om een aantal zeer belangrijke schoolse basisvaardigheden te ontwikkelen. Maak met behulp van de 30 dubbelzijdige kaarten een weg voor de robotmuis. Vergelijkbaar met Bee-Bot, maar wat vriendelijker voor het (schoolbudget). Werkt op AAA-batterijen. Rijdt andere afstanden dan Bee-Bot! TIP: Maak je eigen "matten" op vellen tekenpapier!



Learning Resources – Code & Go robotmuis activiteitenset
<https://tinyurl.com/2skkdshe>



Dezelfde robotmuis, nu compleet met een activiteitenset.



Learning Resources – Rekenset voor de Code & Go robotmuis
<https://tinyurl.com/uhjvyysk>



Nu gaan we echt rekenen met de Code & Go robotmuis. Rekenen t/m 20 voor jonge kinderen.



LEGO® EDUCATION



LEGO® Education WeDo 2.0 Core Set, Software, and Get Started Project (45300)
<https://tinyurl.com/3yk2psns>



Ontworpen voor het basisonderwijs. De WeDo 2.0 core set bevat bouwstenen, software en een "get started" project. De set zit in een stevige opbergdoos met sorteerbak, labels, smarthub, motor, bewegingssensor, tilt sensor; voldoende om twee kinderen mee te laten werken. De software is geschikt voor desktop en tablet. LEGO levert een uitgebreid nederlandstalig curriculum. Talig? Jawel! Van alle opdrachten moeten kinderen ook verslag doen in woord en foto / video.



Materiaal
[Directe link naar webshop](https://tinyurl.com/455c63r2)
 LEGO® Education Duplo
 Coding express (45025)
<https://tinyurl.com/455c63r2>

OB	TAAL		REKENEN		
	MB	BB	OB	MB	BB
✓					

TOELICHTING

De DUPLO Coding Express is een nieuwe DUPLO treinset waarmee peuters en kleuters op jonge leeftijd spelenderwijs al kennis kunnen maken met het programmeren en coderen. Dit kunnen ze leren met behulp van 5 gekleurde actiestenen die ze op de rails plaatsen. Onderaan de trein bevindt zich een sensor die reageert op de actiestenen. Om de woordenschat uit te breiden, vind je bij deze programmeertrein ook verschillende DUPLO-elementen, zoals een boot, een vliegtuig, een kasteel, bloemen etc.



LEGO® Education Duplo
 45018 Build me "Emotions"
<https://tinyurl.com/abmtb8nb>

✓

Build Me "Emotions" nodigt jonge kinderen uit om emoties en fysieke kenmerken op een leuke en speelse manier te verkennen. Terwijl kinderen samenwerken door het bouwen van allerlei figuren, leren ze gevoelens te identificeren en overeenkomsten en verschillen te herkennen. De bouwkaarten bieden ondersteuning en inspiratie, zodat de kinderen steeds weer nieuwe karakters blijven bouwen.



LEGO® Education DUPLO
 45024 STEAM Park
<https://tinyurl.com/444x6rje>

✓

De LEGO must have voor mini-technuten in de dop. Het park waar meerdere kinderen tegelijk, spelenderwijs en probleemoplossend kunnen leren. Voorspel welke kleur het rad draait en win de leukste prijzen, probeer de wip in balans te houden of maak een ritje in de draaimolen. Krijg antwoord op vragen als: Wat gebeurt er als ik het kanon afschiet? Hoe komt het dat sommige attracties draaien? Ook in deze set voldoende materialen voor aanknopingspunten om gesprekjes aan te gaan om de woordenschat uit te breiden.



LEGO® Education Duplo
 Letters (45027)

✓

✓

De letters in een regenboog van kleuren, de meegeleverde inspiratiekaarten en de Aan de slag-activiteiten helpen kinderen om het alfabet te leren, letters te herkennen en te schrijven, fonemen te ontdekken en korte woorden en namen te spellen. Bouwplaten, kleine vrachtwagens en deuren stimuleren kinderen daarnaast om hoofd- en kleine letters bij elkaar te zoeken, samenstellingen te maken, klinkers en medeklinkers te onderscheiden en leuke spelletjes te doen zoals het raden van de ontbrekende letter.



Materiaal
[Directe link naar webshop](https://www.lego.com/nl-nl/education/duplo)
 LEGO® EDUCATION DUPLO,
 Diverse sets:
<https://tinyurl.com/3bdb7rdp>

TAAL			REKENEN		
OB	MB	BB	OB	MB	BB
✓	✓				

TOELICHTING

Verschillende LEGO Education DUPLO sets bieden naast het bouwen van een ziekenhuis of brandweerkazerne voldoende mogelijkheden om met gesprekjes de woordenschat uit te breiden. Losse sets met stenen, mensen en dieren breiden de mogelijkheden uit.



Roboblog Qobo



Roboblog Qobo
<https://tinyurl.com/p2xz2wma>

✓	✓		✓	✓	
---	---	--	---	---	--

Qobo is een kleutervriendelijke programmeerrobot voor kinderen vanaf 3 jaar! Deze slak-robot is te programmeren door middel van programmeerpuzzels en leert kleuters op een zo spelenderwijs mogelijke manier de basis van het programmeren. Daarnaast wordt het kind uitgedaagd om in oplossingen te gaan denken.



Roboblog – Qobo
 uitbreidingsset rekenen
<https://tinyurl.com/ekSpd7mp>

✓	✓	
---	---	--

Nu gaan we echt rekenen met Qobo. Optellen en aftrekken onder de 10; groter dan, kleiner dan.



Hubelino






Hubelino Educatieve set
 Leren Rekenen
<https://tinyurl.com/bfpwmkzw>
 Bijbehorend lesboekje:
<https://tinyurl.com/6kbpz623>

✓	✓	
---	---	--

Elke bouwer moet leren tellen en leren rekenen. Deze educatieve set maakt het mogelijk. Ontdek samen met onze mascottes Anton en Lisa de mysterieuze wereld van cijfers. Deze set is zeer geschikt voor kinderen van de groepen 1, 2 en 3. De bouwstenen van deze set zijn 100% compatibel met Duplo.

In de lesbrieven leest u diverse activiteiten die jonge kinderen (3-7 jaar) kunnen uitvoeren.

Materiaal	TAAL			REKENEN		
	OB	MB	BB	OB	MB	BB
 Hubelino Educatieve set Leren Tellen https://tinyurl.com/cr4nt89s Bijbehorend lesboekje: helaas uitverkocht				✓	✓	
 Hubelino Educatieve set Letters Leren (410016) https://tinyurl.com/vyfv44y Bijbehorend lesboekje: helaas uitverkocht	✓					
 Hubelino Educatieve set Woorden Leren https://tinyurl.com/24k7dywf Bijbehorend lesboekje: https://tinyurl.com/575urv4w	✓	✓				

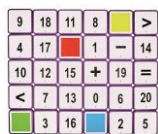
TOELICHTING

Elke bouwster moet leren tellen en leren rekenen. Deze educatieve set maakt het mogelijk. Ontdek samen met onze mascottes Anton en Lisa de mysterieuze wereld van cijfers. Deze set is zeer geschikt voor kinderen van 4-6 jaar. De bouwstenen van deze set zijn 100% compatibel met Duplo.


Het begrijpen van letters opent een hele nieuwe wereld voor kinderen en biedt ongelooflijke kansen. Dit spel is ideaal voor kleuters en kinderen die de eerste stappen willen zetten in de wereld van letters.. De bouwstenen van deze set zijn 100% compatibel met Duplo.

Met deze set leren Anton en Lisa de kinderen om woorden te maken en te lezen. Dankzij het handige kliksysteem die 100% compatibel is met Duplo, is het ook zeer geschikt om onderweg in de auto woorden te maken.

In de lesbrieven leest u diverse activiteiten die jonge kinderen (3-7 jaar) kunnen uitvoeren.



ROLF Connect

 Rolf Connect - Getalbegrip & rekenen https://tinyurl.com/Suftb4cc				✓	✓	
--	--	--	--	---	---	--

Speel de games en er gaat een getallenwereld voor je open. Je maakt kennis met de getallen tot 20. Je telt auto's en doet flits- en dobbelgames. Je oefent met hoeveelheden en ontdekt wat meer en minder of evenveel is. Ook oefen je waar de getallen in de telrij horen. Tenslotte speel je games met echte bus- sommen en splitsmachines en mag je samen auto's parkeren. Als je alle games goed gespeeld hebt kun je rekenen met de getallen tot 20!

LET OP: een ROLF CONNECT HUB is nodig! (<https://tinyurl.com/4prryjrx>)

Materiaal	TAAL			REKENEN		
Directe link naar webshop	OB	MB	BB	OB	MB	BB

TOELICHTING



TTS Spreken & Luisteren



TTS - Easy-Speak
<https://tinyurl.com/ectm2cbu>



TTS - Easi-Speak Pro
<https://tinyurl.com/578anf9e>



TTS - Easi-Speak® Bluetooth
<https://tinyurl.com/y5sjaxek>



TTS - Sprekend foto-album -
A5:
<https://tinyurl.com/46t77u63>
A4:
<https://tinyurl.com/eckprt6u>



Met de Easi-Speak MP-3 recorder kunt u waar dan ook stemmen, geluiden of muziek opnemen. Door het design als microfoon, kunnen kinderen optreden als razende reporter of een zingende ster. De microfoon hoeft bij opnemen niet met een PC verbonden te zijn en slaat op op het ingebouwde geheugen. Voor terugspelen verbind je de microfoon met de meegeleverde usb-kabel met een computer.

Met de Easi-Speak Pro MP-3 recorder kunt u waar dan ook stemmen, geluiden of muziek opnemen. Door het design als microfoon, kunnen kinderen optreden als razende reporter of een zingende ster. De microfoon hoeft bij opnemen niet met een PC verbonden te zijn en slaat op op het ingebouwde geheugen. Voor terugspelen verbind je de microfoon met de meegeleverde usb-kabel met een computer. Met LCD en dubbele koptelefoon aansluiting.

De Easi-Speak® Bluetooth is de nieuwste loot aan de populaire reeks Easi-Speak microfoons van TTS. Dankzij de Bluetooth functionaliteit kunnen kinderen de microfoon koppelen aan een tablet (Andriod of iOS) of een Bluetooth luidspreker. Ideaal gereedschap voor "de jonge journalist".

Neem een verhaal op, of een dagplanning, of boodschappen. Schuif eenvoudig foto's of tekeningen in de transparant plastic tassen en neem maximaal 10 seconden op bij elke pagina om de afbeelding te ondersteunen.

Elke individuele boodschap kan elk gewenst moment worden afgespeeld, door simpelweg op de knop te drukken.

Materiaal

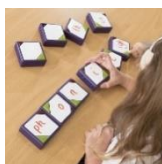
[Directe link naar webshop](https://www.tts.com/nl/interactieve-wandkaart-2)
TTS - Interactive Wall 2
<https://tinyurl.com/Suk9t876>



TTS - Big Points, 6 stuks
<https://tinyurl.com/Syax4vse>



TTS - Clever Tiles, set van 10 stuks
<https://tinyurl.com/55djbwcn>



TAAL			REKENEN		
OB	MB	BB	OB	MB	BB
✓	✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓	✓

TOELICHTING

Een weerbestendige pratende wandkaart die zowel binnen als buiten kan worden gebruikt.

Neem voor elke pocket een bericht van maximaal 30 seconden op!
Ideaal voor gebruik door zowel leerling als leraar
Volop vakoverschrijdende mogelijkheden
Plaats kaarten, voorwerpen of tekeningen in de 30 pockets en neem voor elk een bericht van 30 seconden op.

Enkele ideeën voor gebruik: Rekensommen, vormen identificeren (geometrie), alfabet, storyboards, visueel tijdschema, quizzen, tijdlijnen, emotiekaart, klassenregels, ster van de week, kinderliedjes, muziekinstrumenten, beroemde mensen en nog veel meer.

Big-Point is ideaal voor spreken en luisteren. Neemt 30 seconden geluid op en speelt deze ook weer af.

Onder de verwijderbare transparante bovenzijde kunt u afbeeldingen, letters, cijfers of symbolen plaatsen, die overeenkomen met de opname.

Je eigen opnamen gemixt afspelen! Woorden, woordgroepen, zinnen, rekensommen, getalreeksen.

Elke tegel neemt tot 10 seconden op. Klik de tegels aaneen en luister je opnamen terug in volgorde. De tegels kunnen ook individueel afspelen.

Materiaal	TAAL			REKENEN		
Directe link naar webshop	OB	MB	BB	OB	MB	BB

TOELICHTING

marbotic

MARBOTIC



Marbotic – Smart Numbers
incl. 4 gratis apps
<https://tinyurl.com/2f7n5jmx>
Schoolpack (6 stuks)
<https://tinyurl.com/3muuhtmp>



Marbotic – Smart Numbers bestaat uit een doos met 10 houten cijfers en een aantal apps voor de iPad of Samsung tablets. Het is bestemd voor kinderen in de leeftijd van 2 tot 6 jaar, en deze apps bevordert de intuïtieve ontdekking van de cijfers 0 tot 10.

Het kind speelt met de getallen van 0 tot 100 en leert:

- De tientallen en eenheden begrijpen
- Een getal in een getallenreeks terugvinden
- In letters geschreven getallen herkennen
- De uitspraak van getallen herkennen
- Hoeveelheden begrijpen aan de hand van een set kralen

Check hier de compatibiliteit met je tablet: <https://tinyurl.com/28tunyw3>



Marbotic – Smart Letters
incl. 5 gratis apps
<https://tinyurl.com/xk56v3hc>
Schoolpack (6 stuks)
<https://tinyurl.com/46jjvre8>



Marbotic – Smart Letters bestaat uit een doos met 26 houten letters en een aantal apps voor de iPad of Samsung tablets. Het is bestemd voor kinderen vanaf 3 jaar.

Is het je opgevallen dat kinderen ervan houden om met tablets te spelen? Bij Marbotic wel! Daarom ontwierpen ze een prachtige educatieve tool die apps, tablet en houten letters combineert om kinderen te helpen zich voor te bereiden op het leren lezen en schrijven.

Bij dit houten alfabet horen vijf gratis apps, die eenvoudig te gebruiken zijn.

Check hier de compatibiliteit met je tablet: <https://tinyurl.com/28tunyw3>



Marbotic – Smart Numbers & Smart Letters –
setaanbieding
<https://tinyurl.com/p4er7k64>



Een setaanbieding -ook als schoolpack van 6 stuks- voor de twee hierboven staande producten.

Ook handig voor schoolbesturen!

Marbotic – Smart Numbers & Smart Letters –
setaanbieding – schoolpack
<https://tinyurl.com/244u5wyb>



Materiaal

[Directe link naar webshop](#)

Marbotic – Smart Letters
(onderkast)

<https://tinyurl.com/5yhjwhxs>

TAAL			REKENEN		
OB	MB	BB	OB	MB	BB
✓	✓				

TOELICHTING

Verander de iPad of je Samsung tablet in een leermiddel en bevorder de vooruitgang van uw kinderen met kleine letters! Dankzij 4 of 5 apps verbetert het kind zijn leesvaardigheid terwijl het plezier heeft. De lees-apps van Marbotic, speciaal afgestemd op kleuters, brengen kinderen van het ontdekken van letters tot het kunnen schrijven van woorden en het lezen van volledige zinnen!

Check hier de compatibiliteit met je tablet: <https://tinyurl.com/28tunyw3>

Deze deluxe kit is een combinatie van de 10 houten cijfers en 26 kleine letters kit, verpakt in een stevige, handige houten kist met uitschuif plankjes.

Check hier de compatibiliteit met je tablet: <https://tinyurl.com/28tunyw3>

Osmo is ontwikkeld om kinderen op een andere manier met de iPad te laten werken. Het pakket bestaat uit een aantal spellen en een speciale iPad-dock. Het is dus uitsluitend geschikt voor iPad!

Met OSMO speel je o.a. woordspellen en rekenen. Deze kun je spelen met behulp van een speciale iPad-dock en soort spiegel die je over de camera van de tablet plaatst. Hierdoor kan de iPad registreren wat er voor hem gebeurt.

N.B. Osmo Word is een spel met foto's en engelstalige woorden. Wanneer je een eigen account aanmaakt bij OSMO, kun je je eigen woorden maken, ook in het Nederlands.

N.B.: De verpakking omvat 3 hardware spellen (Words, Numbers en Tangram) en 2 softwarematige spellen en één base. Base is ook los leverbaar! (<https://tinyurl.com/8fbffuxb>)



Marbotic – Deluxe Learning
Kit – werkt samen met 7
apps (9 apps op iPad)

<https://tinyurl.com/539j2mxw>

✓	✓		✓	✓	
---	---	--	---	---	--



OSMO

Osmo Genius Kit (met o.a.
Words en Numbers)

<https://tinyurl.com/2bss4rxm>

✓	✓	✓	✓	✓	✓
---	---	---	---	---	---



Materiaal

[Directe link naar webshop](#)

Play Osmo Pizza Co. Set (excl. base)

<https://tinyurl.com/m33j9mcm>

Play Osmo Pizza Co. Starter Kit (incl. base)

<https://tinyurl.com/mt33fc7e>

OB	TAAL		REKENEN		
	MB	BB	OB	MB	BB
	✓	✓	✓	✓	✓

TOELICHTING

Verbeter rekenvaardigheid (optelling / aftrekking / breuken) door de pizza's af te rekenen met klanten, middels de bijgeleverde spelstukken.

Verbeter communicatievaardigheden; herken non-verbale communicatie zoals gezichts- en lichaamstaal van klanten, en scoor de beste reviews!

ictLESKISTEN verzorgt workshops (zowel op haar locatie in Leiden, als bij u op school, bibliotheek, kinderopvang) of gastlessen over de inzet van ict in het (primair) onderwijs. Onderwerpen daarbij zijn: programmeren, robotica & maker-education, mediawijsheid, nieuwe media en innoveren.

Ook ondersteunt ictLESKISTEN scholen die op een leerlijn programmeren willen vormgeven. Daarnaast verzorgt ictLESKISTEN coachingstrajecten op maat m.b.t. de inzet van ict in het (primair) onderwijs.

ictLESKISTEN heeft een webshop en is importeur / leverancier van o.a.:

Primo Cubetto | Bee-Bot | Blue-Bot | Pro-Bot | InO-Bot | Rugged Robot | ictLESKISTEN 3D-pennen | 3Dkanjers | Active Floor | Arduino | Bare Conductive | Binary Bots | Bloxels | BoekTweePuntNul | BYOR | Calortrans | Circuit Scribe | Code Qube | Wonder Workshop Dash & Dot | DJI | Dremel 3D-printer | Educational Insights | Fable Robot | Fischertechnik Education | Flybrix | GoCube | Goliath Stikbot | GraviTrax | Greenscreens | Greenscreenbox | Hubelino | Hummingbird | Intelino | Izak9 rekenkubussen | Jimu Robot | Kubo Robot | Learning Resources | Lego Education - Mindstorms EV3 - Spike Prime - WeDo2.0 | Gratnells | littleBits | Makeblock | MaKey MaKey | Marty the Robot | Mayku | Merge VR | micro:bit | Octofiber filament | Ohbot | Ozobot | Polaroid 3D-pennen | Raspberry Pi | Robobloq | Robotami | Robowunderkind | ROLF connect | Rolf Originals | SAMlabs | Silhouette snijplotters | Snap Circuits | Sphero | Swinx | Ultimaker 3D-printers | Osmo | Marbotic | Tigly | ictLESKISTEN foam iPad covers | Thymio | Tinkerbots | Virtual Reality | Zioxi trolleys

De missie van ictLESKISTEN:

- We geloven in onderwijsvernieuwing met ict en 21st Century Skills.
- We geloven dat ieder kind recht heeft op onderwijs van de 21^e eeuw, waarin recht wordt gedaan aan zijn/haar kwaliteiten en zijn/haar mogelijkheden individueel kan ontwikkelen.
- We geloven in producten op maat.
- We geloven in duurzaam en eerlijk ondernemen.
- We geloven in mensen en relaties.

Partners van ictLESKISTEN zijn:

BAERT, alles voor het lerende kind

Miranda Wedekind onderwijsbegeleiding – toekomstgericht leren

Onderwijsgroep **ELAN**, gehecht aan groei

Maakotheek, de alles-in-een maakbox voor wetenschap en techniek op school

Het innovatiecentrum van **Talent Primair**

Voor workshops, gastlessen, advies en verhuur:

<https://www.ictLESKISTEN.nl>

Voor onze webshop:

<https://webshop.ictLESKISTEN.nl>

Voor contact:

info@ictLESKISTEN.nl

+31 (0)6 11 000 425

Rooseveltstraat 45G | 2321 BL LEIDEN | NEDERLAND
tel.: +31 (0)6 11 000 425 | email: info@ictLESKISTEN.nl
<http://www.ictLESKISTEN.nl> | <http://ictLESKISTEN.shop>
twitter: [@ictLESKIST](https://twitter.com/ictLESKIST) | facebook: ictLESKISTEN
KvK: 68502559 | BTW-nummer: NL001177678B64
IBAN NL42TRIO0197778208 | BIC/SWIFT TRIONL2U