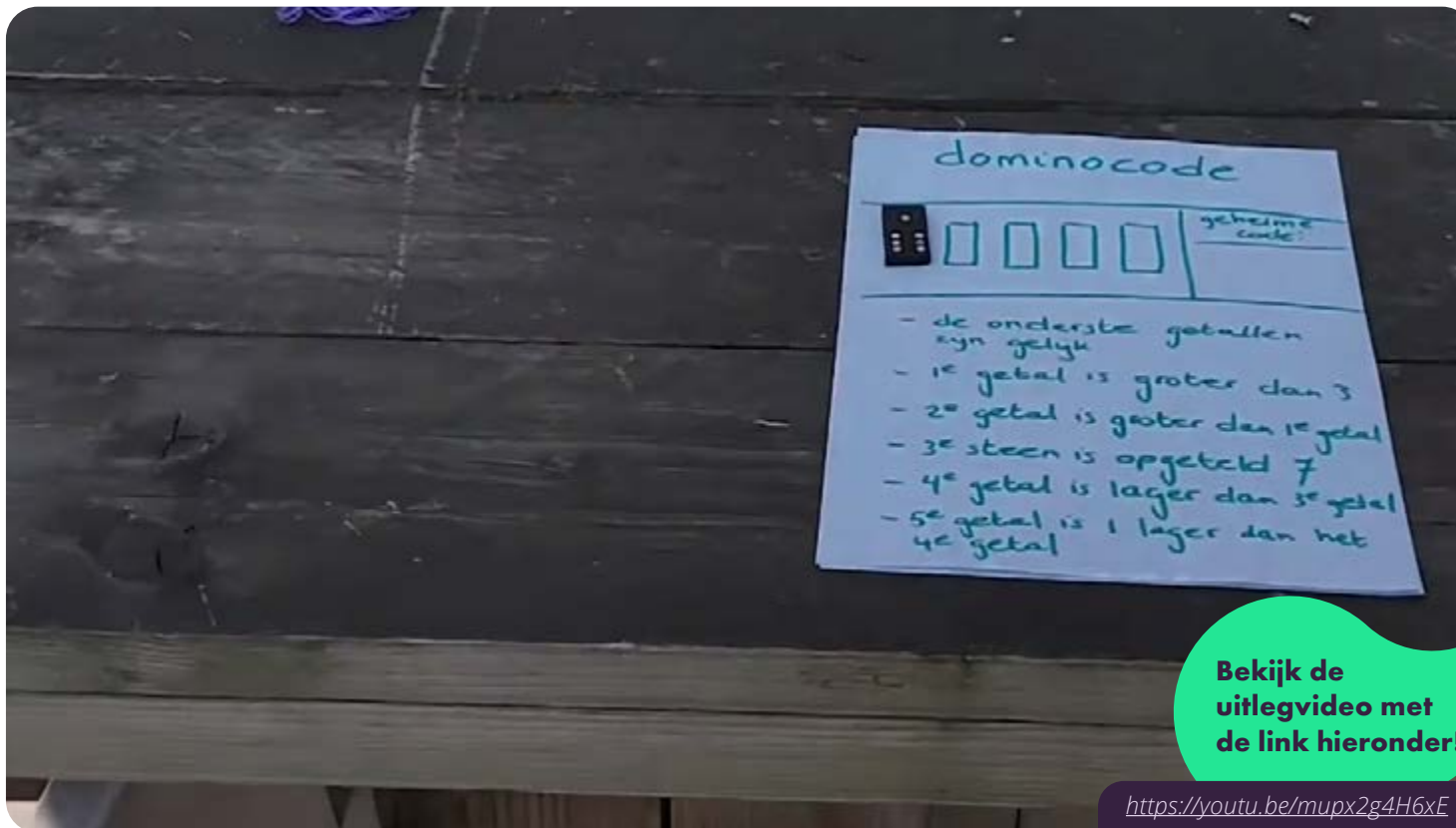


Bewegend leren oefening 'Dominocode'

Deze bewegend leren oefening heet 'Dominocode'. Een spannend spel waarbij de kinderen op zoek gaan naar de geheime Dominocode. Zoek de dominosteentjes, leg ze in de juiste volgorde en kraak de code! Dit spel is een mix van rekenen en taal.



SLO leerdoelen mix:

- Problemen oplossen.
- Rekenvaardigheid.
- Taalvaardigheid.

Benodigheden:

- Antwoordenblad domino code.
- Stift.
- Dominosteentjes.

Leeftijdscategorie:

Kinderen van 5 tot 7 jaar.

'Dominocode'

Speluitleg

De kinderen moeten een vijf cijferige code achterhalen door de Dominosteentjes in de juiste volgorde neer te leggen. De steentjes liggen verstopt dus eerst moeten ze allemaal opgespoord worden. Vervolgens kunnen de kinderen de volgorde achterhalen door de aanwijzingen op te volgen.

Benodigde Dominosteentjes:

1-6, 2-6, 3-6, 4-6, 5-6

Aanwijzingen:

De onderste getallen zijn gelijk.
Het eerste getal is groter dan 3.
Het tweede getal is groter dan het eerste getal.
De derde steen is opgeteld 7.
Het vierde getal is 2 hoger dan het derde getal.
Het vijfde getal is 1 lager dan het vierde getal.

De code: 45132

Meer voor bewegend leren

Educatieve games

Vaak vergt bewegend leren wat voorbereiding. Maar met de Springlab beweegvloer kan je direct aan de slag!

Met onze educatieve games kan jij ontdekken hoe je bewegend leren zonder voorbereiding regelmatig in kan zetten.

De interactieve games zorgen voor veel speelplezier, een hoge betrokkenheid, en combineert dat met essentiële leerdoelen.

Wil je hier meer over weten?

Kijk op [Springlab.nl/bewegend-leren](https://springlab.nl/bewegend-leren)



dominocode

geheime
code:

De onderste getallen
zijn gelijk

Domino Code

Naam: _____

Leg hier de
dominostenen neer:

Geheime code:

--	--	--	--	--

Aanwijzingen om de code te kraken!

- De onderste getallen zijn gelijk.
- Het eerste getal is groter dan 3.
- Het tweede getal is groter dan het eerste getal.
- De derde steen is opgeteld 7.
- Het vierde getal is 2 hoger dan het derde getal.
- Het vijfde getal is 1 lager dan het vierde getal.

