

# ACTIVITEIT MET SOMKAARTJES

Van Platform Dynamische Schooldag



Hét platform voor  
bewegend leren en een  
dynamische schooldag!





# BALANCEREN

AUTOMATISEER ACTIVITEIT



## Kwaliteitskader

Vorbereiding	< 5 min.
Fysieke intensiteit	staan
Oprachtdichtheid	hoog
Kans op meeliften	gering
Differentiatiemogelijkheden	veel

## Benodigheden

- Getalkaartjes 0 tot en met 10 (Special edition getalkaartjes of Box 1: Getalkaartjes)
- Box 2: Optellen en aftrekken

## Vorbereiding

Verdeel de leerlingen in tweetallen en deel de getal- en somkaartjes uit.

## Uitvoering

Een leerling staat op 1 been, met voor zich de halve cirkel met de getalkaartjes. De andere leerling toont één kaartje uit een van de doosjes. Door tweetallen op niveau te maken en ze verschillende kaartjes te geven, kan eenvoudig gedifferentieerd worden op niveau.

De leerling die aan het balanceren is, antwoordt door middel van het aantikken van de juiste getalkaartje met het been dat los is van de grond. De leerling beantwoordt zo veel mogelijk opdrachten in 2 minuten tijd. Daarna wisselen ze van rol. De leerling die de opdrachten geeft, controleert de antwoorden.

*Let op: Alles wat je met hoofdrekken kunt uitrekenen, kan gevraagd worden. Voor de grotere sommen, zal een leerling een wisbordje of kladpapier nodig hebben. Deze sommen zijn voor deze activiteit niet wenselijk.*



# Onze boxen

Er zijn 6 verschillende boxen, met 1000 tot 1200 kaartjes in elke box. De kaartjes zijn ideaal om in te zetten tijdens bewegend leren activiteiten, coöperatieve werkvormen en tijdens (verlengde) instructies. De boxen zijn gebaseerd op de leerlijnen en bevatten elk minimaal 12 verschillende niveaus. Differentiatiemogelijkheden genoeg!

Op de achterkant van de kaartjes zijn de koppelingen gemaakt naar de antwoorden en daar waar mogelijk ook naar de onderlinge relaties binnen de domeinen en naar de gebruikte strategieën. Er kunnen, middels zelfcontrole, verschillende type opdrachten worden uitgevoerd.



Om de meeliftkans te verkleinen, staan de antwoorden op de achterkant in een wit kader met gele letters gedrukt. Dit is moeizaam leesbaar, waardoor het tijdens de activiteit niet zomaar opvalt. De kaartjes zijn getest bij kinderen én bij mensen met kleurenblindheid. Met een focus op de controle, is het voldoende leesbaar.

Wist je dat de box van 'Optellen en aftrekken' helemaal passend is bij de Rekenmuur van Bureka? En daarmee ook aansluit bij de bouwstenen van het automatiseerproces?



**Box 1**  
Getalkaartjes



**Box 2**  
Optellen en aftrekken



**Box 3**  
Vermenigvuldigen



**Box 4**  
Delen



**Box 5**  
Breuken, procenten  
en kommagetallen



**Box 6**  
Tijd

Scan voor meer  
informatie en de  
actuele prijzen

