

# Bewegend leren oefening 'Springsommen'

Deze bewegend leren oefening heet 'Springsommen'. Een actief spel waarbij kinderen al springend cijfers leren kennen en sommen kunnen oefenen.



Bekijk de  
uitlegvideo met  
de link hieronder!

<https://youtu.be/xMEhtxVA-gA>

**Ontwikkeldoel**

**Rekenvaardigheid:**

- Cijfers herkennen.
- Sommen maken.

**Benodigheden:**

- Dobbelsteen.
- Trampoline of springtouw.

**Leeftijdscategorie:**

Kinderen van 4 tot 6 jaar.

## 'Springsommen'

### Speluitleg

Laat de kinderen op de een trampoline staan. Indien er geen trampoline beschikbaar is kun je ook gebruik maken van een springtouw. Gooi nu de dobbelsteen. De kinderen moeten het aantal ogen van de dobbelsteen aanwijzen en vervolgens dit aantal sprongen maken. Gooi de dobbelsteen opnieuw. De kinderen moeten weer het aantal ogen van de dobbelsteen aanwijzen en daarna dat aantal sprongen maken. Herhaal nu de getallen die net zijn gegooid met de dobbelsteen en vraag de kinderen of zij kunnen vertellen welk getal het hoogst was. Maak hierna een rekensom met deze twee getallen.

### Spel variaties

**Variatie:** Je kunt variatie aan het spel toevoegen door steeds een ander soort som te maken + – x enz.

**Intensiever:** Verhoog de intensiteit door het aantal sprongen te maken van de uitkomst. Bij 6 x 6 wordt het behoorlijk intensief.



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)**

