

Bewegend leren oefening 'Laser room'

Deze bewegend leren oefening heet 'Laser room'. Met dit spannende spel moeten kinderen samenwerken en elkaar aanwijzingen geven om door een kamer te komen die vol zit met laserstralen.



Bekijk de
uitlegvideo met
de link hieronder!

<https://youtu.be/dqRMjwGCLVU>

SLO leerdoelen mix:

- Motorische ontwikkeling.
- Samenwerken.
- Creatieve vorming.

Benodigheden:

- Touw.
- Schaar.

Leeftijdscategorie:

Kinderen van 4 tot 7 jaar.

'Laser room'

Speluitleg

Met dit spel moeten de kinderen de overkant van de kamer zien te bereiken zonder dat ze een laserstraal raken.

Maak met touw nep laserstralen in een lokaal en laat de kinderen hierbij zoveel mogelijk helpen. Als het parcours eenmaal is uitgezet kan het spel beginnen. De jongste mag het als eerste proberen. Het is de bedoeling dat ieder kind de overkant haalt zonder een laserstraal te raken. De kinderen moeten samenwerken door elkaar zo goed mogelijk aanwijzingen te geven.



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)

