

Slangen en ladders: oefenen d.m.v. spel

Oefenen met optellen en aftrekken tot 20 (met overschrijden)
en vermenigvuldigen en delen

Vorbereiden

Print de bladzijde 2 uit (vergroot eventueel naar A3)

Print de bladzijden 3-10 dubbelzijdig op dikker papier
of lamineer om ze langer mooi te houden.

Nodig?

een dobbelsteen en per persoon een pion

Hoe spelen?

Begin bij start, gooi met de dobbelsteen, ga zoveel stappen vooruit.

Kom je op een oranje of roze vakje? Los de som op

* Goed? dan mag je blijven staan.

* Fout? dan ga je terug naar waar je deze beurt begon.

Kom je op een vakje met een ladder? Klim omhoog.

Kom je op een vakje met slangenstaart? Glij tot de kop.

Als eerste bij de kroon? Je bent de winnaar.



Onderwijswereld-PO.nl

Geschikt voor?

Groep 3 en 4

Kijk wat ik al kan 

www.facebook.com/kijkwatikalkan

Snake Ladder



Kijk wat ik al kan

$8 + 3 =$

$6 + 7 =$

$4 + 8 =$

$5 + 9 =$

$7 + 4 =$

$9 + 2 =$

$7 + 7 =$

$9 + 8 =$

$9 + 7 =$

$9 + 6 =$

$8 + 5 =$

$9 + 6 =$

$7 + 5 =$

$6 + 9 =$

$9 + 5 =$

$9 + 3 =$

$8 + 4 =$

$9 + 9 =$

$8 + 8 =$

$6 + 6 =$

$14 - 7 =$

$16 - 8 =$

$15 - 8 =$

$15 - 7 =$

$18 - 9 =$

$15 - 9 =$

$12 - 7 =$

$12 - 5 =$

$11 - 7 =$

$15 - 6 =$

$14 - 5 =$

$12 - 8 =$

$13 - 5 =$

$13 - 9 =$

$12 - 9 =$

$13 - 6 =$

$12 - 4 =$

$11 - 8 =$

$11 - 5 =$

$12 - 3 =$

$5 \times 5 =$

$7 \times 7 =$

$5 \times 9 =$

$5 \times 2 =$

$8 \times 3 =$

$9 \times 7 =$

$6 \times 6 =$

$9 \times 2 =$

$8 \times 7 =$

$9 \times 6 =$

$6 \times 4 =$

$9 \times 9 =$

$4 \times 2 =$

$7 \times 3 =$

$7 \times 5 =$

$5 \times 8 =$

$8 \times 8 =$

$5 \times 4 =$

$6 \times 5 =$

$6 \times 3 =$

$25 : 5 =$

$49 : 7 =$

$45 : 9 =$

$15 : 5 =$

$24 : 3 =$

$63 : 7 =$

$36 : 6 =$

$18 : 2 =$

$56 : 7 =$

$54 : 6 =$

$24 : 4 =$

$81 : 9 =$

$8 : 2 =$

$21 : 3 =$

$35 : 5 =$

$40 : 8 =$

$64 : 8 =$

$20 : 4 =$

$30 : 5 =$

$18 : 3 =$

