

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

Oefenen met cijferend optellen en aftrekken tot 10.000

(zonder onthouden/lenen en met onthouden/lenen)

Grote keersommen (HTE x E en TE x TE)

Grote deelsommen (HTE : TE en DHTe : E)

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 geel of blauw 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 of omlaag naar het andere vakje.

Als eerste bij de finish? Je bent de winnaar.



Onderwijswereld-PO.nl

Geschikt voor?

Groep 5-6-7-8

Kijk wat
ik al kan 

www.facebook.com/kijkwatikalkan



$$\begin{array}{r} 12\ 553 \\ 36\ 345 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46\ 543 \\ 43\ 352 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45\ 234 \\ 42\ 743 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86\ 432 \\ 13\ 543 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22\ 222 \\ 55\ 555 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34\ 864 \\ 43\ 135 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64\ 280 \\ 13\ 719 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24\ 680 \\ 25\ 219 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53\ 179 \\ 24\ 620 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66\ 666 \\ 33\ 333 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25\ 384 \\ 73\ 514 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75\ 319 \\ 13\ 350 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54\ 321 \\ 12\ 345 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97\ 531 \\ 2\ 468 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44\ 444 \\ 44\ 444 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 56\ 782 \\ 41\ 217 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13\ 579 \\ 86\ 420 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65\ 432 \\ 12\ 345 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13\ 579 \\ 75\ 300 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76\ 435 \\ 12\ 534 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58\ 558 \\ 36\ 345 - \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46\ 583 \\ 23\ 352 - \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45\ 834 \\ 42\ 713 - \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86\ 876 \\ 13\ 543 - \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 555\ 555 \\ 22\ 222 - \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 56\ 868 \\ 43\ 135 - \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64\ 987 \\ 23\ 720 - \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24\ 680 \\ 13\ 210 - \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55\ 979 \\ 24\ 620 - \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66\ 666 \\ 33\ 333 - \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95\ 684 \\ 73\ 514 - \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75\ 379 \\ 13\ 350 - \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54\ 367 \\ 12\ 345 - \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97\ 539 \\ 32\ 428 - \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88\ 888 \\ 44\ 444 - \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 56\ 782 \\ 41\ 271 - \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 93\ 579 \\ 82\ 420 - \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65\ 478 \\ 12\ 345 - \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97\ 579 \\ 75\ 300 - \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76\ 435 \\ 52\ 234 - \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52\ 553 \\ 36\ 328 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46\ 549 \\ 43\ 352 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45\ 234 \\ 47\ 743 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86\ 739 \\ 13\ 543 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25\ 252 \\ 25\ 252 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34\ 864 \\ 43\ 127 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64\ 246 \\ 13\ 529 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28\ 680 \\ 25\ 219 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53\ 379 \\ 24\ 870 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33\ 636 \\ 36\ 464 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25\ 384 \\ 73\ 544 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75\ 369 \\ 13\ 350 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54\ 728 \\ 22\ 345 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67\ 535 \\ 22\ 868 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48\ 484 \\ 48\ 484 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 56\ 682 \\ 42\ 227 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13\ 579 \\ 84\ 620 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65\ 932 \\ 12\ 348 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23\ 579 \\ 75\ 806 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76\ 543 \\ 12\ 538 + \\ \hline \end{array}$$

Kijk wat ik al kan



Kijk wat ik al kan



Kijk wat ik al kan



Kijk wat ik al kan



Kijk wat ik al kan



Kijk wat ik al kan



Kijk wat ik al kan



Kijk wat ik al kan



Kijk wat ik al kan



Kijk wat ik al kan



Kijk wat ik al kan



Kijk wat ik al kan



Kijk wat ik al kan



Kijk wat ik al kan



Kijk wat ik al kan



Kijk wat ik al kan



Kijk wat ik al kan



Kijk wat ik al kan



Kijk wat ik al kan



Kijk wat ik al kan



$$\begin{array}{r} 87\ 553 \\ \underline{36\ 345} - \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46\ 543 \\ \underline{43\ 352} - \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45\ 934 \\ \underline{42\ 743} - \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86\ 432 \\ \underline{13\ 543} - \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44\ 888 \\ \underline{33\ 999} - \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 84\ 864 \\ \underline{43\ 135} - \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64\ 880 \\ \underline{13\ 719} - \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 78\ 680 \\ \underline{25\ 219} - \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53\ 179 \\ \underline{24\ 620} - \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88\ 333 \\ \underline{33\ 888} - \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95\ 384 \\ \underline{73\ 514} - \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75\ 329 \\ \underline{13\ 250} - \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54\ 321 \\ \underline{12\ 345} - \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97\ 537 \\ \underline{52\ 468} - \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 77\ 444 \\ \underline{44\ 777} - \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 56\ 782 \\ \underline{41\ 217} - \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83\ 579 \\ \underline{26\ 420} - \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65\ 432 \\ \underline{12\ 345} - \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83\ 579 \\ \underline{75\ 380} - \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76\ 543 \\ \underline{12\ 345} - \end{array}$$

$50 \times 50 =$

$700 \times 7 =$

$50 \times 90 =$

$500 \times 2 =$

$8 \times 300 =$

$900 \times 7 =$

$6 \times 600 =$

$90 \times 20 =$

$8 \times 700 =$

$90 \times 60 =$

$60 \times 40 =$

$900 \times 9 =$

$40 \times 20 =$

$700 \times 3 =$

$7 \times 500 =$

$500 \times 8 =$

$8 \times 800 =$

$50 \times 40 =$

$6 \times 500 =$

$60 \times 30 =$

Kijk wat ik al kan



Kijk wat ik al kan



Kijk wat ik al kan



Kijk wat ik al kan



Kijk wat ik al kan



Kijk wat ik al kan



Kijk wat ik al kan



Kijk wat ik al kan



Kijk wat ik al kan



Kijk wat ik al kan



Kijk wat ik al kan



Kijk wat ik al kan



Kijk wat ik al kan



Kijk wat ik al kan



Kijk wat ik al kan



Kijk wat ik al kan



Kijk wat ik al kan



Kijk wat ik al kan



Kijk wat ik al kan



Kijk wat ik al kan



$250 : 50 =$

$490 : 70 =$

$4500 : 9 =$

$1500 : 5 =$

$2400 : 3 =$

$6300 : 7 =$

$3600 : 6 =$

$1800 : 2 =$

$560 : 70 =$

$540 : 60 =$

$240 : 40 =$

$810 : 90 =$

$800 : 2 =$

$2100 : 3 =$

$3500 : 5 =$

$4000 : 8 =$

$6400 : 8 =$

$2000 : 4 =$

$300 : 50 =$

$180 : 30 =$

