



 $0 + 11 =$


 $2 + 11 =$


 $3 + 11 =$

 $4 + 11 =$

 $5 + 11 =$

 $6 + 11 =$

 $7 + 11 =$

 $8 + 11 =$

Copyright www.vanufmarjan.nl - Sommenloop sommenblad [+1/1+ parallel sommen]
(bewerkt door Sandra Spriensma-Welfing, MSc h.o.d.n. De Duizendpoot)

Kijk voor het Sommenloop speelveld en de speluitleg

<https://vanufmarjan.nl/2020/10/17/sommenloop-optelsommen-tot-25/>



$9 + 11 =$



$11 + 0 =$



$11 + 2 =$



$11 + 3 =$



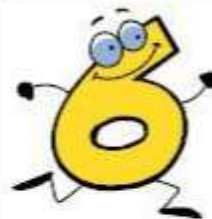
$11 + 4 =$



$11 + 5 =$



$11 + 6 =$



$11 + 7 =$

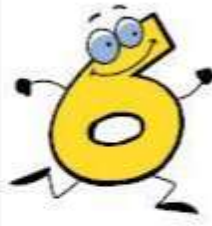
Copyright www.vanufmarjan.nl - Sommenloop sommenblad [+1/1+ parallel sommen]
(bewerkt door Sandra Spriensma-Welfing, MSc h.o.d.n. De Duizendpoot)

Kijk voor het Sommenloop speelveld en de speluitleg

<https://vanufmarjan.nl/2020/10/17/sommenloop-optelsommen-tot-25/>



$11 + 8 =$



$11 + 9 =$



Copyright www.vanufmarjan.nl - Sommenloop sommenblad [+1/1+ parallel sommen]
(bewerkt door Sandra Spriensma-Welfing, MSc h.o.d.n. De Duizendpoot)

Kijk voor het Sommenloop speelveld en de speluitleg

<https://vanufmarjan.nl/2020/10/17/sommenloop-optelsommen-tot-25/>