



# Steen, papier, schaar

Je speelt dit spel met 2 personen. Speel 'Steen, papier, schaar'. De speler die wint, rekt de keersom uit. Is het antwoord goed? Dan mag je één plaats naar voren. Als het antwoord fout is, blijf je staan. Wie als eerst bij de finish is, wint het spel.



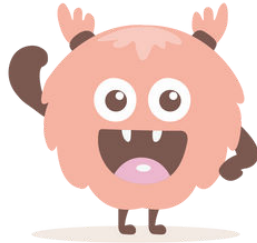
Start	Start
$2 \times 5 =$	$3 \times 10 =$
$6 \times 10 =$	$4 \times 5 =$
$7 \times 1 =$	$9 \times 1 =$
$5 \times 5 =$	$3 \times 5 =$
$7 \times 10 =$	$8 \times 10 =$
$3 \times 1 =$	$8 \times 1 =$
$9 \times 5 =$	$7 \times 5 =$
$4 \times 10 =$	$9 \times 10 =$
$6 \times 5 =$	$8 \times 5 =$
$4 \times 1 =$	$6 \times 1 =$
<b>Gewonnen!</b> 	 <b>Gewonnen!</b>



tafel van 1, 5 en 10

[www.verhaalsommen.nl](http://www.verhaalsommen.nl)

# Steen, papier, schaar

Je speelt dit spel met 2 personen. Speel 'Steen, papier, schaar'. De speler die wint, rekt de keersom uit. Is het antwoord goed? Dan mag je één plaats naar voren. Als het antwoord fout is, blijf je staan. Wie als eerst bij de finish is, wint het spel.



Start	Start
$4 \times 2 =$	$6 \times 2 =$
$1 \times 4 =$	$3 \times 4 =$
$7 \times 2 =$	$3 \times 2 =$
$5 \times 4 =$	$9 \times 4 =$
$5 \times 2 =$	$8 \times 2 =$
$4 \times 4 =$	$6 \times 4 =$
$6 \times 2 =$	$4 \times 2 =$
$10 \times 4 =$	$7 \times 4 =$
$9 \times 2 =$	$10 \times 2 =$
$8 \times 4 =$	$2 \times 4 =$
<b>Gewonnen!</b> 	 <b>Gewonnen!</b>



tafel van 2 en 4

[www.verhaalsommen.nl](http://www.verhaalsommen.nl)

# Steen, papier, schaar

Je speelt dit spel met 2 personen. Speel 'Steen, papier, schaar'. De speler die wint, rekt de keersom uit. Is het antwoord goed? Dan mag je één plaats naar voren. Als het antwoord fout is, blijf je staan. Wie als eerst bij de finish is, wint het spel.



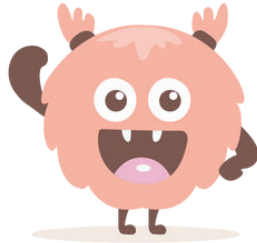
Start	Start
$4 \times 3 =$	$6 \times 3 =$
$1 \times 6 =$	$3 \times 6 =$
$7 \times 3 =$	$3 \times 3 =$
$5 \times 6 =$	$9 \times 6 =$
$5 \times 3 =$	$8 \times 3 =$
$4 \times 6 =$	$6 \times 6 =$
$6 \times 3 =$	$4 \times 3 =$
$10 \times 6 =$	$7 \times 6 =$
$9 \times 3 =$	$10 \times 3 =$
$8 \times 6 =$	$2 \times 6 =$
<b>Gewonnen!</b> 	 <b>Gewonnen!</b>



tafel van 3 en 6

[www.verhaalsommen.nl](http://www.verhaalsommen.nl)

# Steen, papier, schaar

Je speelt dit spel met 2 personen. Speel 'Steen, papier, schaar'. De speler die wint, rekt de keersom uit. Is het antwoord goed? Dan mag je één plaats naar voren. Als het antwoord fout is, blijf je staan. Wie als eerst bij de finish is, wint het spel.



Start	Start
$4 \times 7 =$	$6 \times 7 =$
$1 \times 8 =$	$3 \times 8 =$
$7 \times 7 =$	$3 \times 7 =$
$5 \times 8 =$	$9 \times 8 =$
$5 \times 7 =$	$8 \times 7 =$
$4 \times 8 =$	$6 \times 8 =$
$6 \times 7 =$	$4 \times 7 =$
$10 \times 8 =$	$7 \times 8 =$
$9 \times 7 =$	$10 \times 7 =$
$8 \times 8 =$	$2 \times 8 =$
<b>Gewonnen!</b> 	 <b>Gewonnen!</b>



tafel van 7 en 8

[www.verhaalsommen.nl](http://www.verhaalsommen.nl)

# Steen, papier, schaar

Je speelt dit spel met 2 personen. Speel 'Steen, papier, schaar'. De speler die wint, rekt de keersom uit. Is het antwoord goed? Dan mag je één plaats naar voren. Als het antwoord fout is, blijf je staan. Wie als eerst bij de finish is, wint het spel.



Start	Start
$4 \times 8 =$	$6 \times 8 =$
$1 \times 9 =$	$3 \times 9 =$
$7 \times 8 =$	$3 \times 8 =$
$5 \times 9 =$	$9 \times 9 =$
$5 \times 8 =$	$8 \times 8 =$
$4 \times 9 =$	$6 \times 9 =$
$6 \times 8 =$	$4 \times 8 =$
$10 \times 9 =$	$7 \times 9 =$
$9 \times 8 =$	$10 \times 8 =$
$8 \times 9 =$	$2 \times 9 =$
<b>Gewonnen!</b> 	 <b>Gewonnen!</b>

tafel van 8 en 9

[www.verhaalsommen.nl](http://www.verhaalsommen.nl)