

Rekenzoeker



5	9	3	1	2	1	1	2	1	2	4	2
3	5	3	0	6	2	0	1	9	6	4	0
7	9	3	4	2	3	1	2	2	3	2	0
9	0	7	2	0	6	0	4	7	9	6	4
3	8	1	5	7	8	4	3	4	9	2	1
1	2	3	1	3	5	9	1	4	8	0	2
9	1	9	1	9	5	1	7	9	9	2	2
5	3	7	4	2	9	5	4	8	4	8	2
2	3	4	6	5	2	3	7	8	0	2	4
7	1	8	3	8	9	9	3	3	7	0	3
5	4	3	2	4	1	3	4	1	9	2	7
6	4	1	0	6	0	3	7	2	6	0	4

1. (lichtblauw)	$6 \times 6 =$
2. (oranje)	$5 \times 8 =$
3. (geel)	$6 \times 3 =$
4. (donkerblauw)	$4 \times 7 =$
5. (rood)	$8 \times 9 =$
6. (paars)	$6 \times 5 =$

Antwoorden
staan → en ↓

7. (lichtgroen)	$7 \times 7 =$
8. (roze)	$9 \times 9 =$
9. (grijs)	$5 \times 7 =$
10. (donkergroen)	$8 \times 4 =$
11. (bruin)	$9 \times 6 =$
12. (zwart)	$7 \times 8 =$

Antwoorden



5	9	3	1	2	1	1	2	1	2	4	2
3	5	3	0	6	2	0	1	9	6	4	0
7	9	3	4	2	3	1	2	2	3	2	0
9	0	7	2	0	6	0	4	7	9	6	4
3	8	1	5	7	8	4	3	4	9	2	1
1	2	3	1	3	5	9	1	4	8	0	2
9	1	9	1	9	5	1	7	9	9	2	2
5	3	7	4	2	9	5	4	8	4	8	2
2	3	4	6	5	2	3	7	8	0	2	4
7	1	8	3	8	9	9	3	3	7	0	3
5	4	3	2	4	1	3	4	1	9	2	7
6	4	1	0	6	0	3	7	2	6	0	4

1. (lichtblauw)	$6 \times 6 = 36$
2. (oranje)	$5 \times 8 = 40$
3. (geel)	$6 \times 3 = 18$
4. (donkerblauw)	$4 \times 7 = 28$
5. (rood)	$8 \times 9 = 72$
6. (paars)	$6 \times 5 = 30$

Antwoorden
staan → en ↓

7. (lichtgroen)	$7 \times 7 = 49$
8. (roze)	$9 \times 9 = 81$
9. (grijs)	$5 \times 7 = 35$
10. (donkergroen)	$8 \times 4 = 32$
11. (bruin)	$9 \times 6 = 54$
12. (zwart)	$7 \times 8 = 56$