

# Rekenzoeker

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

1. (lichtblauw)	$17 \times 16 =$
2. (oranje)	$13 \times 15 =$
3. (geel)	$29 \times 26 =$
4. (donkerblauw)	$11 \times 17 =$
5. (rood)	$22 \times 39 =$
6. (paars)	$24 \times 29 =$

Antwoorden  
staan → en ↓

7. (lichtgroen)	$19 \times 40 =$
8. (roze)	$23 \times 19 =$
9. (grijs)	$24 \times 36 =$
10. (donkergroen)	$43 \times 15 =$
11. (bruin)	$25 \times 19 =$
12. (zwart)	$27 \times 31 =$

# Antwoorden



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

1. (lichtblauw)	$17 \times 16 = 272$
2. (oranje)	$13 \times 15 = 195$
3. (geel)	$29 \times 26 = 754$
4. (donkerblauw)	$11 \times 17 = 187$
5. (rood)	$22 \times 39 = 858$
6. (paars)	$24 \times 29 = 696$

Antwoorden  
staan → en ↓

7. (lichtgroen)	$19 \times 40 = 760$
8. (roze)	$23 \times 19 = 437$
9. (grijs)	$24 \times 36 = 864$
10. (donkergroen)	$43 \times 15 = 645$
11. (bruin)	$25 \times 19 = 475$
12. (zwart)	$27 \times 31 = 837$