

Find løsningen til regnestykkerne og skriv resultatet på den rigtige plads.

1			2			3		
		4			5			6
	7			8			9	
10			11			12		
		13			14			15
	16			17			18	
19			20			21		
		22			23			24
	25			26			27	

Vandret

1. $7 \cdot 7$
2. $11 \cdot 2$
3. $1 \cdot 11$
4. $1 \cdot 19$
5. $4 \cdot 6$
7. $5 \cdot 15$
8. $1 \cdot 89$
9. $1 \cdot 89$
10. $4 \cdot 19$
11. $12 \cdot 7$
12. $41 \cdot 2$
13. $5 \cdot 11$
14. $2 \cdot 41$
16. $1 \cdot 79$
17. $3 \cdot 19$
18. $11 \cdot 9$
19. $2 \cdot 13$
20. $73 \cdot 1$
21. $1 \cdot 83$
22. $47 \cdot 2$
23. $13 \cdot 6$
25. $12 \cdot 7$
26. $8 \cdot 7$
27. $1 \cdot 17$

Lodret

1. $7 \cdot 7$
2. $29 \cdot 1$
3. $2 \cdot 7$
4. $3 \cdot 5$
5. $1 \cdot 29$
6. $89 \cdot 1$
7. $19 \cdot 4$
8. $12 \cdot 7$
9. $41 \cdot 2$
10. $11 \cdot 7$
11. $17 \cdot 5$
12. $2 \cdot 41$
13. $1 \cdot 59$
14. $29 \cdot 3$
15. $29 \cdot 1$
16. $19 \cdot 4$
17. $1 \cdot 53$
18. $3 \cdot 31$
19. $7 \cdot 4$
20. $37 \cdot 2$
21. $11 \cdot 8$
22. $47 \cdot 2$
23. $4 \cdot 19$
24. $3 \cdot 9$

	1	2		3	4		5	6
7		8	9		10	11		
12	13		14	15		16	17	
	18	19		20	21		22	23
24		25	26		27	28		
29	30		31	32		33	34	
	35	36		37	38		39	40
41		42	43		44	45		
46			47			48		

Vandret

1. $4 \cdot 4$
3. $4 \cdot 3$
5. $9 \cdot 9$
8. $4 \cdot 4$
10. $23 \cdot 2$
12. $6 \cdot 8$
14. $7 \cdot 7$
16. $2 \cdot 43$
18. $5 \cdot 11$
20. $23 \cdot 2$
22. $4 \cdot 7$
25. $1 \cdot 41$
27. $14 \cdot 7$
29. $17 \cdot 2$
31. $2 \cdot 7$
33. $43 \cdot 1$
35. $6 \cdot 6$
37. $43 \cdot 2$
39. $13 \cdot 4$
42. $11 \cdot 6$
44. $59 \cdot 1$
46. $1 \cdot 89$
47. $2 \cdot 47$
48. $1 \cdot 67$

Lodret

2. $61 \cdot 1$
4. $4 \cdot 6$
6. $5 \cdot 3$
7. $4 \cdot 6$
9. $8 \cdot 8$
11. $4 \cdot 17$
13. $5 \cdot 17$
15. $2 \cdot 47$
17. $2 \cdot 31$
19. $6 \cdot 9$
21. $3 \cdot 23$
23. $12 \cdot 7$
24. $83 \cdot 1$
26. $11 \cdot 1$
28. $7 \cdot 12$
30. $43 \cdot 1$
32. $6 \cdot 8$
34. $5 \cdot 7$
36. $11 \cdot 6$
38. $13 \cdot 5$
40. $1 \cdot 23$
41. $29 \cdot 2$
43. $23 \cdot 3$
45. $12 \cdot 8$

Find løsningen til regnestykkerne og skriv resultatet på den rigtige plads.

1	4	9		2	2	2		3	1	1		
	9		4	1	9		5	2	4		6	8
		7	7	5		8	8	9		9	8	9
10	7	6		11	8	4		12	8	2		
	7		13	5	5		14	8	2		15	2
		16	7	9		17	5	7		18	9	9
19	2	6		20	7	3		21	8	3		
	8		22	9	4		23	7	8		24	2
		25	8	4		26	5	6		27	1	7

Vandret

1. 7 · 7
2. 11 · 2
3. 1 · 11
4. 1 · 19
5. 4 · 6
7. 5 · 15
8. 1 · 89
9. 1 · 89
10. 4 · 19
11. 12 · 7
12. 41 · 2
13. 5 · 11
14. 2 · 41
16. 1 · 79
17. 3 · 19
18. 11 · 9
19. 2 · 13
20. 73 · 1
21. 1 · 83
22. 47 · 2
23. 13 · 6
25. 12 · 7
26. 8 · 7
27. 1 · 17

Lodret

1. 7 · 7
2. 29 · 1
3. 2 · 7
4. 3 · 5
5. 1 · 29
6. 89 · 1
7. 19 · 4
8. 12 · 7
9. 41 · 2
10. 11 · 7
11. 17 · 5
12. 2 · 41
13. 1 · 59
14. 29 · 3
15. 29 · 1
16. 19 · 4
17. 1 · 53
18. 3 · 31
19. 7 · 4
20. 37 · 2
21. 11 · 8
22. 47 · 2
23. 4 · 19
24. 3 · 9

	1	1	2	6		3	1	4	2		5	8	6	1	
7	2		8	1	9	6		10	4	11	6			5	
12	4	13	8		14	4	15	9		16	8	17	6		
		18	5	19	5		20	4	21	6		22	2	23	8
24	8		25	4	26	1		27	9	28	8			4	
29	3	30	4		31	1	32	4		33	4	34	3		
		35	3	36	6		37	8	38	6		39	5	40	2
41	5		42	6	43	6		44	5	45	9			3	
46	8	9		47	9	4		48	6	7					

Vandret

1. 4 · 4
3. 4 · 3
5. 9 · 9
8. 4 · 4
10. 23 · 2
12. 6 · 8
14. 7 · 7
16. 2 · 43
18. 5 · 11
20. 23 · 2
22. 4 · 7
25. 1 · 41
27. 14 · 7
29. 17 · 2
31. 2 · 7
33. 43 · 1
35. 6 · 6
37. 43 · 2
39. 13 · 4
42. 11 · 6
44. 59 · 1
46. 1 · 89
47. 2 · 47
48. 1 · 67

Lodret

2. 61 · 1
4. 4 · 6
6. 5 · 3
7. 4 · 6
9. 8 · 8
11. 4 · 17
13. 5 · 17
15. 2 · 47
17. 2 · 31
19. 6 · 9
21. 3 · 23
23. 12 · 7
24. 83 · 1
26. 11 · 1
28. 7 · 12
30. 43 · 1
32. 6 · 8
34. 5 · 7
36. 11 · 6
38. 13 · 5
40. 1 · 23
41. 29 · 2
43. 23 · 3
45. 12 · 8