

1. Bez

Gleichungen

Lösungen AB 1

A $x + 1 = 3y$	x	2	5	8	11	14
	y	1	2	3	4	5

B $x + 2 = 2y$	x	0	2	4	6	8
	y	1	2	3	4	5

C $x = y + 3$	x	3	4	5	6	7
	y	0	1	2	3	4

D $x + 1 = 3y$	x	2	5	8	11	14
	y	1	2	3	4	5

- A** $2x = 8$ $x = 4$
- B** $2x + 1 = x + 5$ $x = 4$
- C** $3y + 1 = y + 5$ $y = 2$
- D** $3y + 2 = 8$ $y = 2$

A $y = 3x + 1$	x	0	1	2	3	4
	y	1	4	7	10	13

B $2x + 1 = 3y + 2$	x	2	5	8	11	14
	y	1	3	5	7	9

C $3y + 2 = x + 5$	x	0	3	6	9	12
	y	1	2	3	4	5

D $x + y = 3x + 1$	x	0	1	2	3	4
	y	1	3	5	7	9