

ARBETSBLAD 38

Värdet av uttryck

Fyll i de tal som saknas i rutorna.

1

x	y	$x + y$
5	3	
7		13
	5	19

2

y	z	$y - z$
10	3	
15		7
	5	17

3

x	y	$2 \cdot x + y$
4	7	
6		14
	4	18

4

y	z	$3 \cdot y - z$
6	10	
5		13
	4	17

5

x	y	$3 \cdot x + 2 \cdot y$
1	4	
5		29
	1	14

6

y	z	$y - 2 \cdot z$
6	3	
10		2
	3	8

7

a	b	$a + 3 \cdot b$
8	5	
10		19
	6	30

8

a	b	$2 \cdot a - 4 \cdot b$
10	3	
15		18
	6	0

ARBETSBLAD 38 – FACIT

Värdet av uttryck

1

x	y	$x + y$
5	3	8
7	6	13
14	5	19

2

y	z	$y - z$
10	3	7
15	8	7
22	5	17

3

x	y	$2 \cdot x + y$
4	7	15
6	2	14
7	4	18

4

y	z	$3 \cdot y - z$
6	10	8
5	2	13
7	4	17

5

x	y	$3 \cdot x + 2 \cdot y$
1	4	11
5	7	29
4	1	14

6

y	z	$y - 2 \cdot z$
6	3	0
10	4	2
14	3	8

7

a	b	$a + 3 \cdot b$
8	5	23
10	3	19
12	6	30

8

a	b	$2 \cdot a - 4 \cdot b$
10	3	8
15	3	18
12	6	0