

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 | $2x + y$ |
|-----|-----|----------|
| 4 | 7 | |
| 6 | | 14 |
| | 4 | 18 |

4

| y | z | $3y - z$ |
|-----|-----|----------|
| 6 | 10 | |
| 5 | | 13 |
| | 4 | 17 |

5

| x | y | $3x + 2y$ |
|-----|-----|-----------|
| 1 | 4 | |
| 5 | | 29 |
| | 1 | 14 |

6

| y | z | $y - 2z$ |
|-----|-----|----------|
| 6 | 3 | |
| 10 | | 2 |
| | 3 | 8 |

7

| a | b | $a + 3b$ |
|-----|-----|----------|
| 8 | 5 | |
| 10 | | 19 |
| | 6 | 30 |

8

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

Värdet av uttryck

FACIT

Fyll i de tal som saknas i rutorna.

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 | $2x + y$ |
|-----|-----|----------|
| 4 | 7 | 15 |
| 6 | 2 | 14 |
| 7 | 4 | 18 |

4

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

5

| x | y | $3x + 2y$ |
|-----|-----|-----------|
| 1 | 4 | 11 |
| 5 | 7 | 29 |
| 4 | 1 | 14 |

6

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

7

| a | b | $a + 3b$ |
|-----|-----|----------|
| 8 | 5 | 23 |
| 10 | 3 | 19 |
| 12 | 6 | 30 |

8

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