

Gleichungen (1)

Welche Zahlen sind von der Fee verdeckt worden?

$$8 + 5 = \star + 6$$

$$\star + 6 = 4 + 7$$

$$3 + 7 = 1 + \star$$

$$9 + \star = 7 + 8$$

$$\star + 3 = 4 + 5$$

$$\star + 7 = 9 + 8$$

$$7 + 7 = \star + 5$$

$$3 + 4 = 5 + \star$$

$$8 + \star = 7 + 9$$

$$3 + 2 = 4 + \star$$

Bild: kateheadfielddesigns

www.mathemonsterchen.de

Gleichungen (2)

Welche Zahlen sind von der Fee verdeckt worden?

$$6 + 7 = \star - 5$$

$$\star + 3 = 13 - 4$$

$$10 + 8 = 20 - \star$$

$$3 + \star = 11 - 6$$

$$\star + 2 = 13 - 6$$

$$\star + 6 = 17 - 3$$

$$8 + 4 = \star - 3$$

$$5 + 3 = 10 - \star$$

$$6 + \star = 19 - 4$$

$$7 + 4 = 16 - \star$$

Bild: kateheadfielddesigns

www.mathemonsterchen.de

Gleichungen (3)

Welche Zahlen sind von der Fee verdeckt worden?

$$9 - 3 = \star - 5$$

$$\star - 5 = 12 - 3$$

$$16 - 6 = 18 - \star$$

$$12 - \star = 8 - 3$$

$$\star - 2 = 17 - 4$$

$$\star - 7 = 10 - 2$$

$$16 - 4 = \star - 8$$

$$9 - 5 = 7 - \star$$

$$16 - \star = 17 - 3$$

$$15 - 4 = 19 - \star$$

Bild: kateheadfielddesigns

www.mathemonsterchen.de

Gleichungen (4)

Welche Zahlen sind von der Fee verdeckt worden?

$$9 - 2 = \star + 5$$

$$\star - 4 = 6 + 7$$

$$9 - 6 = 3 + \star$$

$$19 - \star = 8 + 8$$

$$\star - 4 = 6 + 5$$

$$\star - 3 = 8 + 6$$

$$20 - 1 = \star + 9$$

$$17 - 5 = 8 + \star$$

$$15 - \star = 4 + 5$$

$$12 - 7 = 3 + \star$$

Bild: kateheadfielddesigns

www.mathemonsterchen.de

Gleichungen (5)

Welche Zahlen sind von der Fee verdeckt worden?

$$3 \cdot 3 = \star + 2$$

$$\star \cdot 2 = 6 + 4$$

$$2 \cdot 4 = 8 + \star$$

$$3 \cdot \star = 9 + 9$$

$$\star \cdot 2 = 9 + 5$$

$$\star \cdot 3 = 8 + 4$$

$$5 \cdot 4 = \star + 7$$

$$6 \cdot 3 = 7 + \star$$

$$2 \cdot \star = 1 + 9$$

$$3 \cdot 2 = 3 + \star$$

Bild: kateheadfielddesigns

www.mathemonsterchen.de

Gleichungen (6)

Welche Zahlen sind von der Fee verdeckt worden?

$$4 \cdot 2 = \star - 3$$

$$\star \cdot 3 = 17 - 2$$

$$4 \cdot 5 = 20 - \star$$

$$2 \cdot \star = 15 - 3$$

$$\star \cdot 5 = 19 - 4$$

$$\star \cdot 7 = 17 - 3$$

$$6 \cdot 2 = \star - 5$$

$$4 \cdot 4 = 19 - \star$$

$$8 \cdot \star = 20 - 4$$

$$3 \cdot 4 = 15 - \star$$

Bild: kateheadfielddesigns

www.mathemonsterchen.de

Lösungen :



1

7	10
5	9
9	2
6	8
6	1

2

18	8
6	15
2	2
2	9
5	5

3

11	15
14	20
8	3
7	2
15	8

4

4	17
17	10
0	4
3	6
15	2

5

7	4
5	13
0	11
6	5
7	3

6

11	2
5	17
0	3
6	2
3	3