

Bilde mit den 3 Zahlen eine Aufgabe.  
Der Pinguin zeigt das gewünschte Ergebnis an.  
(Du darfst alle Rechenzeichen benutzen.)

7 18  
4

46



www.mathemonsterchen.de

Bilde mit den 3 Zahlen eine Aufgabe.  
Der Pinguin zeigt das gewünschte Ergebnis an.  
(Du darfst alle Rechenzeichen benutzen.)

9 6  
5

39



www.mathemonsterchen.de

Bilde mit den 3 Zahlen eine Aufgabe.  
Der Pinguin zeigt das gewünschte Ergebnis an.  
(Du darfst alle Rechenzeichen benutzen.)

5 16  
8

56



www.mathemonsterchen.de

Bilde mit den 3 Zahlen eine Aufgabe.  
Der Pinguin zeigt das gewünschte Ergebnis an.  
(Du darfst alle Rechenzeichen benutzen.)

7 6  
4

31



www.mathemonsterchen.de

Bilde mit den 3 Zahlen eine Aufgabe.  
Der Pinguin zeigt das gewünschte Ergebnis an.  
(Du darfst alle Rechenzeichen benutzen.)

7 7  
5

54



www.mathemonsterchen.de

Bilde mit den 3 Zahlen eine Aufgabe.  
Der Pinguin zeigt das gewünschte Ergebnis an.  
(Du darfst alle Rechenzeichen benutzen.)

3 5  
20

5



www.mathemonsterchen.de

Bilde mit den 3 Zahlen eine Aufgabe.  
Der Pinguin zeigt das gewünschte Ergebnis an.  
(Du darfst alle Rechenzeichen benutzen.)

6 16  
2

4



www.mathemonsterchen.de

Bilde mit den 3 Zahlen eine Aufgabe.  
Der Pinguin zeigt das gewünschte Ergebnis an.  
(Du darfst alle Rechenzeichen benutzen.)

5 4  
30

10



www.mathemonsterchen.de

# 40 Aufgabenkarten

Bilde mit den 3 Zahlen eine Aufgabe.  
Der Pinguin zeigt das gewünschte Ergebnis an.  
Alle Rechenzeichen sind erlaubt.

(+ • - :)



Pinguinbild: KngVN

Wendekarten: Doppelseitig auf festerem Papier kopieren, damit die Lösungen auf der Rückseite erscheinen.

$$6 \cdot 5 + 9$$

$$4 \cdot 7 + 18$$

$$6 \cdot 4 + 7$$

$$5 \cdot 8 + 16$$

$$20 - 3 \cdot 5$$

$$7 \cdot 7 + 5$$

$$30 - 4 \cdot 5$$

$$16 - 2 \cdot 6$$

Bilde mit den 3 Zahlen eine Aufgabe.  
Der Pinguin zeigt das gewünschte Ergebnis an.  
(Du darfst alle Rechenzeichen benutzen.)

2 18  
5

8



www.mathemonsterchen.de

Bilde mit den 3 Zahlen eine Aufgabe.  
Der Pinguin zeigt das gewünschte Ergebnis an.  
(Du darfst alle Rechenzeichen benutzen.)

9 3  
40

13



www.mathemonsterchen.de

Bilde mit den 3 Zahlen eine Aufgabe.  
Der Pinguin zeigt das gewünschte Ergebnis an.  
(Du darfst alle Rechenzeichen benutzen.)

12 6  
8

36



www.mathemonsterchen.de

Bilde mit den 3 Zahlen eine Aufgabe.  
Der Pinguin zeigt das gewünschte Ergebnis an.  
(Du darfst alle Rechenzeichen benutzen.)

3 7  
5

16



www.mathemonsterchen.de

Bilde mit den 3 Zahlen eine Aufgabe.  
Der Pinguin zeigt das gewünschte Ergebnis an.  
(Du darfst alle Rechenzeichen benutzen.)

12 5  
9

33



www.mathemonsterchen.de

Bilde mit den 3 Zahlen eine Aufgabe.  
Der Pinguin zeigt das gewünschte Ergebnis an.  
(Du darfst alle Rechenzeichen benutzen.)

4 8  
19

13



www.mathemonsterchen.de

Bilde mit den 3 Zahlen eine Aufgabe.  
Der Pinguin zeigt das gewünschte Ergebnis an.  
(Du darfst alle Rechenzeichen benutzen.)

7 6  
8

34



www.mathemonsterchen.de

Bilde mit den 3 Zahlen eine Aufgabe.  
Der Pinguin zeigt das gewünschte Ergebnis an.  
(Du darfst alle Rechenzeichen benutzen.)

6 9  
42

16



www.mathemonsterchen.de

$$40 - 3 \cdot 9$$

$$18 - 2 \cdot 5$$

$$3 \cdot 7 - 5$$

$$6 \cdot 8 - 12$$

$$4 \cdot 8 - 19$$

$$5 \cdot 9 - 12$$

$$42 : 6 + 9$$

$$7 \cdot 6 - 8$$

Bilde mit den 3 Zahlen eine Aufgabe.  
Der Pinguin zeigt das gewünschte Ergebnis an.  
(Du darfst alle Rechenzeichen benutzen.)

5 7  
50

17



www.mathemonsterchen.de

Bilde mit den 3 Zahlen eine Aufgabe.  
Der Pinguin zeigt das gewünschte Ergebnis an.  
(Du darfst alle Rechenzeichen benutzen.)

6 81  
9

15



www.mathemonsterchen.de

Bilde mit den 3 Zahlen eine Aufgabe.  
Der Pinguin zeigt das gewünschte Ergebnis an.  
(Du darfst alle Rechenzeichen benutzen.)

12 35  
5

19



www.mathemonsterchen.de

Bilde mit den 3 Zahlen eine Aufgabe.  
Der Pinguin zeigt das gewünschte Ergebnis an.  
(Du darfst alle Rechenzeichen benutzen.)

8 22  
64

30



www.mathemonsterchen.de

Bilde mit den 3 Zahlen eine Aufgabe.  
Der Pinguin zeigt das gewünschte Ergebnis an.  
(Du darfst alle Rechenzeichen benutzen.)

7 3  
56

5



www.mathemonsterchen.de

Bilde mit den 3 Zahlen eine Aufgabe.  
Der Pinguin zeigt das gewünschte Ergebnis an.  
(Du darfst alle Rechenzeichen benutzen.)

81 1  
9

8



www.mathemonsterchen.de

Bilde mit den 3 Zahlen eine Aufgabe.  
Der Pinguin zeigt das gewünschte Ergebnis an.  
(Du darfst alle Rechenzeichen benutzen.)

4 54  
9

2



www.mathemonsterchen.de

Bilde mit den 3 Zahlen eine Aufgabe.  
Der Pinguin zeigt das gewünschte Ergebnis an.  
(Du darfst alle Rechenzeichen benutzen.)

48 5  
8

1



www.mathemonsterchen.de

$$81 : 9 + 6$$

$$50 : 5 + 7$$

$$64 : 8 + 22$$

$$35 : 5 + 12$$

$$81 : 9 - 1$$

$$56 : 7 - 3$$

$$48 : 8 - 5$$

$$54 : 9 - 4$$

Bilde mit den 3 Zahlen eine Aufgabe.  
Der Pinguin zeigt das gewünschte Ergebnis an.  
(Du darfst alle Rechenzeichen benutzen.)

2      6  
36

4



www.mathemonsterchen.de

Bilde mit den 3 Zahlen eine Aufgabe.  
Der Pinguin zeigt das gewünschte Ergebnis an.  
(Du darfst alle Rechenzeichen benutzen.)

7      25  
3

15



www.mathemonsterchen.de

Bilde mit den 3 Zahlen eine Aufgabe.  
Der Pinguin zeigt das gewünschte Ergebnis an.  
(Du darfst alle Rechenzeichen benutzen.)

12      38  
7

19



www.mathemonsterchen.de

Bilde mit den 3 Zahlen eine Aufgabe.  
Der Pinguin zeigt das gewünschte Ergebnis an.  
(Du darfst alle Rechenzeichen benutzen.)

23      40  
12

5



www.mathemonsterchen.de

Bilde mit den 3 Zahlen eine Aufgabe.  
Der Pinguin zeigt das gewünschte Ergebnis an.  
(Du darfst alle Rechenzeichen benutzen.)

31      17  
12

2



www.mathemonsterchen.de

Bilde mit den 3 Zahlen eine Aufgabe.  
Der Pinguin zeigt das gewünschte Ergebnis an.  
(Du darfst alle Rechenzeichen benutzen.)

19      50  
18

13



www.mathemonsterchen.de

Bilde mit den 3 Zahlen eine Aufgabe.  
Der Pinguin zeigt das gewünschte Ergebnis an.  
(Du darfst alle Rechenzeichen benutzen.)

4      11  
9

16



www.mathemonsterchen.de

Bilde mit den 3 Zahlen eine Aufgabe.  
Der Pinguin zeigt das gewünschte Ergebnis an.  
(Du darfst alle Rechenzeichen benutzen.)

22      13  
11

24



www.mathemonsterchen.de



$$25 - 7 - 3$$

$$36 : 6 - 2$$

$$40 - 23 - 5$$

$$38 - 12 - 7$$

$$50 - 19 - 18$$

$$31 - 17 - 12$$

$$22 + 13 - 11$$

$$11 + 9 - 4$$

Bilde mit den 3 Zahlen eine Aufgabe.  
Der Pinguin zeigt das gewünschte Ergebnis an.  
(Du darfst alle Rechenzeichen benutzen.)

34

8

16

26



www.mathemonsterchen.de

Bilde mit den 3 Zahlen eine Aufgabe.  
Der Pinguin zeigt das gewünschte Ergebnis an.  
(Du darfst alle Rechenzeichen benutzen.)

22

15

29

36



www.mathemonsterchen.de

Bilde mit den 3 Zahlen eine Aufgabe.  
Der Pinguin zeigt das gewünschte Ergebnis an.  
(Du darfst alle Rechenzeichen benutzen.)

18

16

12

22



www.mathemonsterchen.de

Bilde mit den 3 Zahlen eine Aufgabe.  
Der Pinguin zeigt das gewünschte Ergebnis an.  
(Du darfst alle Rechenzeichen benutzen.)

8

9

11

28



www.mathemonsterchen.de

Bilde mit den 3 Zahlen eine Aufgabe.  
Der Pinguin zeigt das gewünschte Ergebnis an.  
(Du darfst alle Rechenzeichen benutzen.)

15

17

13

45



www.mathemonsterchen.de

Bilde mit den 3 Zahlen eine Aufgabe.  
Der Pinguin zeigt das gewünschte Ergebnis an.  
(Du darfst alle Rechenzeichen benutzen.)

21

6

17

44



www.mathemonsterchen.de

Bilde mit den 3 Zahlen eine Aufgabe.  
Der Pinguin zeigt das gewünschte Ergebnis an.  
(Du darfst alle Rechenzeichen benutzen.)

16

19

18

53



www.mathemonsterchen.de

Bilde mit den 3 Zahlen eine Aufgabe.  
Der Pinguin zeigt das gewünschte Ergebnis an.  
(Du darfst alle Rechenzeichen benutzen.)

5

24

26

55



www.mathemonsterchen.de

$$29 + 22 - 15$$

$$34 + 8 - 16$$

$$11 + 9 + 8$$

$$18 + 16 - 12$$

$$21 + 17 + 6$$

$$17 + 15 + 13$$

$$26 + 24 + 5$$

$$19 + 18 + 16$$