

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-4 - 8 + 8 * 5 =$

Aufgabe 8. $-9 - 4 - 6 * 9 =$

Aufgabe 2. $4 * (-9) * 5 : (-2) =$

Aufgabe 9. $-4 - 9 : (-9) * (-7) =$

Aufgabe 3. $3 + (-7) - (-6) + 3 =$

Aufgabe 10. $-8 * 8 + 6 * 4 =$

Aufgabe 4. $6 * (-7) * 3 : 7 =$

Aufgabe 11. $-4 - (-5) * 6 + (-3) =$

Aufgabe 5. $2 * 7 + (-5) - 3 =$

Aufgabe 12. $-9 + (-4) + (-4) * (-9) =$

Aufgabe 6. $-8 * 7 - 5 : (-5) =$

Aufgabe 13. $-5 * (-8) : 4 * 4 =$

Aufgabe 7. $8 * (-8) - 2 + 2 =$

Aufgabe 14. $-8 + 2 - 8 + (-3) =$

Aufgabe 15. $-8 + (-3) + 6 : (-6) =$

Aufgabe 22. $-5 : 5 - (-9) * (-6) =$

Aufgabe 16. $-5 - (-9) : (-3) * (-4) =$

Aufgabe 23. $-6 - 5 * 4 : (-4) =$

Aufgabe 17. $7 * (-5) - 3 * 5 =$

Aufgabe 24. $-2 - 3 + 9 - 5 =$

Aufgabe 18. $-9 + 3 + 6 * 6 =$

Aufgabe 25. $-7 - 6 + (-9) - (-6) =$

Aufgabe 19. $-2 : 2 + (-4) + (-2) =$

Aufgabe 26. $-3 * 3 + 4 - (-2) =$

Aufgabe 20. $6 - (-4) + 6 - (-8) =$

Aufgabe 27. $7 - (-9) * 8 + (-2) =$

Aufgabe 21. $3 * (-9) - 7 - 6 =$

Aufgabe 28. $-2 * (-5) - 2 - (-8) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 416

Lösungen:

Aufgabe 1: 28

Aufgabe 2: 90

Aufgabe 3: 5

Aufgabe 4: -18

Aufgabe 5: 6

Aufgabe 6: -55

Aufgabe 7: -64

Aufgabe 8: -67

Aufgabe 9: -11

Aufgabe 10: -40

Aufgabe 11: 23

Aufgabe 12: 23

Aufgabe 13: 40

Aufgabe 14: -17

Aufgabe 15: -12

Aufgabe 16: 7

Aufgabe 17: -50

Aufgabe 18: 30

Aufgabe 19: -7

Aufgabe 20: 24

Aufgabe 21: -40

Aufgabe 22: -55

Aufgabe 23: -1

Aufgabe 24: -1

Aufgabe 25: -16

Aufgabe 26: -3

Aufgabe 27: 77

Aufgabe 28: 16