

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-2 * (-9) + 9 * (-4) =$

Aufgabe 8. $9 - (-3) - 5 * (-2) =$

Aufgabe 2. $-6 * 9 + 2 + 9 =$

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

Aufgabe 3. $-8 - 4 + 4 + (-5) =$

Aufgabe 10. $-2 * 4 - 3 : (-3) =$

Aufgabe 4. $-9 : (-9) + (-2) + 7 =$

Aufgabe 11. $-8 - 5 * (-7) * (-2) =$

Aufgabe 5. $5 + 8 - (-4) * (-5) =$

Aufgabe 12. $-6 - 5 - (-9) : (-9) =$

Aufgabe 6. $-9 - (-9) - (-5) - 2 =$

Aufgabe 13. $-7 + 6 * 5 - (-5) =$

Aufgabe 7. $-9 * 7 - 8 - 4 =$

Aufgabe 14. $9 - (-3) - 4 - (-2) =$

Aufgabe 15. $-4 * 5 + 3 + 2 =$

Aufgabe 22. $-8 : (-4) + 9 - (-9) =$

Aufgabe 16. $-8 - 6 * (-9) - (-6) =$

Aufgabe 23. $5 + (-2) + (-6) * 7 =$

Aufgabe 17. $4 - (-8) - 3 + (-8) =$

Aufgabe 24. $3 - (-8) * 4 + (-7) =$

Aufgabe 18. $-9 * (-8) + 2 * 6 =$

Aufgabe 25. $-4 + (-3) - 4 + (-8) =$

Aufgabe 19. $-4 - (-5) + (-4) * 3 =$

Aufgabe 26. $-4 : 4 - 8 - 8 =$

Aufgabe 20. $8 - (-3) * (-8) + 3 =$

Aufgabe 27. $-4 - (-7) - 8 * (-9) =$

Aufgabe 21. $-7 * (-4) * 3 - 8 =$

Aufgabe 28. $-3 + (-5) - (-4) + 9 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 386

Lösungen:

Aufgabe 1: -18

Aufgabe 2: -43

Aufgabe 3: -13

Aufgabe 4: 6

Aufgabe 5: -7

Aufgabe 6: 3

Aufgabe 7: -75

Aufgabe 8: 22

Aufgabe 9: -11

Aufgabe 10: -7

Aufgabe 11: -78

Aufgabe 12: -12

Aufgabe 13: 28

Aufgabe 14: 10

Aufgabe 15: -15

Aufgabe 16: 52

Aufgabe 17: 1

Aufgabe 18: 84

Aufgabe 19: -11

Aufgabe 20: -13

Aufgabe 21: 76

Aufgabe 22: 20

Aufgabe 23: -39

Aufgabe 24: 28

Aufgabe 25: -19

Aufgabe 26: -17

Aufgabe 27: 75

Aufgabe 28: 5