

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $7 * (-5) + (-3) * 3 =$

Aufgabe 8. $-6 + 5 + 9 * 8 =$

Aufgabe 2. $-2 + 3 + (-4) - (-8) =$

Aufgabe 9. $-3 * (-4) * (-3) : (-6) =$

Aufgabe 3. $6 * 8 + (-5) * 7 =$

Aufgabe 10. $-8 - (-6) * 2 * 4 =$

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

Aufgabe 11. $-8 + (-5) - 7 + 4 =$

Aufgabe 5. $-9 * 6 - (-6) - 3 =$

Aufgabe 12. $-5 + (-7) - 4 * 9 =$

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

Aufgabe 13. $-5 - (-4) + (-3) + (-6) =$

Aufgabe 7. $6 * 9 - (-4) + (-2) =$

Aufgabe 14. $9 + (-7) - 9 + 5 =$

Aufgabe 15. $-2 + (-6) : (-3) - (-6) =$

Aufgabe 22. $-3 + 8 : 8 + (-4) =$

Aufgabe 16. $9 * (-8) : (-3) - (-2) =$

Aufgabe 23. $-6 + 9 - 3 + (-9) =$

Aufgabe 17. $-8 * 5 - 3 - 2 =$

Aufgabe 24. $-2 - (-5) * 3 - (-5) =$

Aufgabe 18. $-9 + 9 * 8 + 2 =$

Aufgabe 25. $-7 + (-6) - 5 * (-4) =$

Aufgabe 19. $7 * (-7) + 6 : 3 =$

Aufgabe 26. $-3 - 7 - 8 + (-7) =$

Aufgabe 20. $-4 * 8 * 7 : (-7) =$

Aufgabe 27. $-7 + 5 * (-7) + (-6) =$

Aufgabe 21. $-8 - (-3) + 5 * (-2) =$

Aufgabe 28. $2 + (-5) - (-9) + (-9) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 268

Lösungen:

Aufgabe 1: -44

Aufgabe 2: 5

Aufgabe 3: 13

Aufgabe 4: -8

Aufgabe 5: -51

Aufgabe 6: -7

Aufgabe 7: 56

Aufgabe 8: 71

Aufgabe 9: 6

Aufgabe 10: 40

Aufgabe 11: -16

Aufgabe 12: -48

Aufgabe 13: -10

Aufgabe 14: -2

Aufgabe 15: 6

Aufgabe 16: 26

Aufgabe 17: -45

Aufgabe 18: 65

Aufgabe 19: -47

Aufgabe 20: 32

Aufgabe 21: -15

Aufgabe 22: -6

Aufgabe 23: -9

Aufgabe 24: 18

Aufgabe 25: 7

Aufgabe 26: -25

Aufgabe 27: -48

Aufgabe 28: -3