

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $2 + (-9) - (-8) + 9 =$

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

Aufgabe 2. $-3 - 4 * (-3) + (-5) =$

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

Aufgabe 3. $2 + (-2) + (-5) : 5 =$

Aufgabe 10. $-9 : 3 * 9 - (-9) =$

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

Aufgabe 11. $8 * (-8) - (-6) + 2 =$

Aufgabe 5. $-5 - (-8) : 4 - 2 =$

Aufgabe 12. $-7 + (-3) * (-3) - (-7) =$

Aufgabe 6. $8 - (-7) + 7 : (-7) =$

Aufgabe 13. $-6 + 3 - 8 + 2 =$

Aufgabe 7. $9 - (-4) + (-7) + (-8) =$

Aufgabe 14. $7 + (-4) - 3 : 3 =$

Aufgabe 15. $9 - (-4) + (-8) : 8 =$

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

Aufgabe 16. $-7 - 3 * (-9) - 6 =$

Aufgabe 23. $9 - (-9) + (-2) - (-6) =$

Aufgabe 17. $-4 + (-6) + (-7) + 8 =$

Aufgabe 24. $-9 * (-8) : 4 - 5 =$

Aufgabe 18. $-5 - 5 + 4 - 4 =$

Aufgabe 25. $4 + (-8) - (-2) - 5 =$

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

Aufgabe 26. $-5 + 3 + (-2) * 8 =$

Aufgabe 20. $-4 - (-7) + 7 - (-2) =$

Aufgabe 27. $-6 : (-2) + 6 : (-6) =$

Aufgabe 21. $-6 + (-9) * (-2) * 5 =$

Aufgabe 28. $-5 + 2 + (-3) - (-7) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 275

Lösungen:

Aufgabe 1: 10

Aufgabe 2: 4

Aufgabe 3: -1

Aufgabe 4: 62

Aufgabe 5: -5

Aufgabe 6: 14

Aufgabe 7: -2

Aufgabe 8: 92

Aufgabe 9: 51

Aufgabe 10: -18

Aufgabe 11: -56

Aufgabe 12: 9

Aufgabe 13: -9

Aufgabe 14: 2

Aufgabe 15: 12

Aufgabe 16: 14

Aufgabe 17: -9

Aufgabe 18: -10

Aufgabe 19: -63

Aufgabe 20: 12

Aufgabe 21: 84

Aufgabe 22: -4

Aufgabe 23: 22

Aufgabe 24: 13

Aufgabe 25: -7

Aufgabe 26: -18

Aufgabe 27: 2

Aufgabe 28: 1