

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

Aufgabe 2. $-4 + (-7) - (-5) + 2 + 7 =$

Aufgabe 9. $5 + (-4) + (-6) - (-5) * 2 =$

Aufgabe 3. $4 * (-8) + 2 + 7 - (-7) =$

Aufgabe 10. $-2 : 2 - 7 * (-9) + (-8) =$

Aufgabe 4. $-5 + (-8) + (-6) - 6 - 3 =$

Aufgabe 11. $-2 + 6 + 6 - (-3) * (-7) =$

Aufgabe 5. $4 - (-4) + 2 - (-8) * (-9) =$

Aufgabe 12. $2 * (-6) + 6 + (-9) * (-4) =$

Aufgabe 6. $3 * 8 + 2 + (-3) - 9 =$

Aufgabe 13. $-7 * 7 - 5 * 9 - (-2) =$

Aufgabe 7. $-6 - (-4) * 2 * (-3) : 4 =$

Aufgabe 14. $-4 + 8 * (-5) + 9 - 7 =$

Aufgabe 15. $-4 + 4 - (-3) + (-5) + (-9) =$

Aufgabe 22. $8 + (-8) - (-2) - (-4) + 5 =$

Aufgabe 16. $-4 * (-3) + (-4) * (-3) + 8 =$

Aufgabe 23. $-8 : (-8) - (-3) + 3 - (-5) =$

Aufgabe 17. $-5 - 4 * 9 + 2 + 8 =$

Aufgabe 24. $-5 - (-8) - (-7) - 8 + 4 =$

Aufgabe 18. $-9 * 3 - 3 * 8 - (-9) =$

Aufgabe 25. $-6 * (-6) + 6 + 7 - (-8) =$

Aufgabe 19. $-4 - (-9) - 6 * (-8) : 4 =$

Aufgabe 26. $-2 - 8 - (-2) * 8 - (-9) =$

Aufgabe 20. $-3 - (-4) : (-4) * (-9) * 6 =$

Aufgabe 27. $-7 * (-5) + (-4) + 7 - 9 =$

Aufgabe 21. $-5 - 9 - 9 : (-3) * 5 =$

Aufgabe 28. $-7 + (-4) + (-6) + (-8) * (-5) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 839

Lösungen:

Aufgabe 1: -36

Aufgabe 2: 3

Aufgabe 3: -16

Aufgabe 4: -28

Aufgabe 5: -62

Aufgabe 6: 14

Aufgabe 7: -12

Aufgabe 8: 76

Aufgabe 9: 5

Aufgabe 10: 54

Aufgabe 11: -11

Aufgabe 12: 30

Aufgabe 13: -92

Aufgabe 14: -42

Aufgabe 15: -11

Aufgabe 16: 32

Aufgabe 17: -31

Aufgabe 18: -42

Aufgabe 19: 17

Aufgabe 20: 51

Aufgabe 21: 1

Aufgabe 22: 11

Aufgabe 23: 12

Aufgabe 24: 6

Aufgabe 25: 57

Aufgabe 26: 15

Aufgabe 27: 29

Aufgabe 28: 23