

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $9 * 6 + 8 * (-8) =$

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

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

Aufgabe 9. $-2 + 5 - 5 - 7 =$

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

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

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

Aufgabe 11. $6 * (-8) * (-6) : 4 =$

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

Aufgabe 12. $-8 + (-5) - 9 - (-7) =$

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

Aufgabe 13. $-9 + (-4) * (-8) + (-3) =$

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

Aufgabe 14. $-6 - 7 * (-5) + 6 =$

Aufgabe 15. $-6 * (-9) - (-6) * 3 =$

Aufgabe 22. $8 * (-4) : 4 - 6 =$

Aufgabe 16. $-4 - 7 * (-4) - (-2) =$

Aufgabe 23. $-9 : (-3) * (-4) - 4 =$

Aufgabe 17. $-3 + 8 * (-7) - 8 =$

Aufgabe 24. $4 - (-4) : (-4) * 7 =$

Aufgabe 18. $-5 * 9 + (-9) : 3 =$

Aufgabe 25. $-7 * (-4) : (-4) * (-8) =$

Aufgabe 19. $-3 - (-9) - 9 - 7 =$

Aufgabe 26. $-2 * (-5) - (-6) + (-2) =$

Aufgabe 20. $-5 - (-9) - 9 + (-3) =$

Aufgabe 27. $8 * (-5) - 7 - 7 =$

Aufgabe 21. $8 - (-9) - 3 + 4 =$

Aufgabe 28. $6 * (-5) - (-5) * 5 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 300

Lösungen:

Aufgabe 1: -10

Aufgabe 2: 19

Aufgabe 3: 16

Aufgabe 4: 77

Aufgabe 5: -8

Aufgabe 6: 38

Aufgabe 7: -7

Aufgabe 8: -4

Aufgabe 9: -9

Aufgabe 10: -8

Aufgabe 11: 72

Aufgabe 12: -15

Aufgabe 13: 20

Aufgabe 14: 35

Aufgabe 15: 72

Aufgabe 16: 26

Aufgabe 17: -67

Aufgabe 18: -48

Aufgabe 19: -10

Aufgabe 20: -8

Aufgabe 21: 18

Aufgabe 22: -14

Aufgabe 23: -16

Aufgabe 24: -3

Aufgabe 25: 56

Aufgabe 26: 14

Aufgabe 27: -54

Aufgabe 28: -5