

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

Aufgabe 2. $-5 * (-6) : (-3) : (-5) =$

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

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

Aufgabe 10. $8 * (-4) * 9 : (-8) =$

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

Aufgabe 11. $-9 - 4 + 7 - (-4) =$

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

Aufgabe 12. $-7 - (-9) + (-3) + (-4) =$

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

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

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

Aufgabe 14. $-9 * 9 - (-8) : 2 =$

Aufgabe 15. $-8 * (-7) - 3 + (-9) =$

Aufgabe 22. $9 * (-4) + 4 : 2 =$

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

Aufgabe 23. $-4 - (-8) - (-4) + 5 =$

Aufgabe 17. $-8 + (-5) * 4 * 3 =$

Aufgabe 24. $-9 * 3 + (-5) : (-5) =$

Aufgabe 18. $-5 - 2 + (-4) - 4 =$

Aufgabe 25. $-9 * 8 + (-8) - 2 =$

Aufgabe 19. $-8 + (-8) - (-6) - 4 =$

Aufgabe 26. $-2 * 7 + 3 * (-2) =$

Aufgabe 20. $-5 * (-6) + 7 - 9 =$

Aufgabe 27. $-9 + 9 + 8 - (-6) =$

Aufgabe 21. $8 - (-6) * 8 + (-5) =$

Aufgabe 28. $-2 - (-7) - 8 + (-8) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 185

Lösungen:

Aufgabe 1: -62

Aufgabe 2: 2

Aufgabe 3: -11

Aufgabe 4: 4

Aufgabe 5: 1

Aufgabe 6: -34

Aufgabe 7: 9

Aufgabe 8: -27

Aufgabe 9: -16

Aufgabe 10: 36

Aufgabe 11: -2

Aufgabe 12: -5

Aufgabe 13: -25

Aufgabe 14: -77

Aufgabe 15: 44

Aufgabe 16: -3

Aufgabe 17: -68

Aufgabe 18: -15

Aufgabe 19: -14

Aufgabe 20: 28

Aufgabe 21: 51

Aufgabe 22: -34

Aufgabe 23: 13

Aufgabe 24: -26

Aufgabe 25: -82

Aufgabe 26: -20

Aufgabe 27: 14

Aufgabe 28: -11