

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-9 - 6 + 4 + (-4) + (-4) =$

Aufgabe 8. $6 - (-5) - 3 * 7 + (-4) =$

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

Aufgabe 9. $8 + (-7) - 5 - (-2) * 3 =$

Aufgabe 3. $-5 + (-4) - 7 - 4 + (-5) =$

Aufgabe 10. $-4 + (-2) - 5 + 8 + 8 =$

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

Aufgabe 11. $-8 + 4 - (-5) * (-2) * (-7) =$

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

Aufgabe 12. $9 - (-4) * 3 + 3 - (-8) =$

Aufgabe 6. $-5 + 2 * 7 + (-4) - 9 =$

Aufgabe 13. $-9 * (-2) + (-4) - 2 + 5 =$

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

Aufgabe 14. $-2 - 6 + (-3) * (-8) - (-3) =$

Aufgabe 15. $-3 * (-7) + (-5) + 9 * 3 =$

Aufgabe 22. $-5 - (-3) - 5 - 7 * (-7) =$

Aufgabe 16. $-8 - (-2) * 3 + 7 - 6 =$

Aufgabe 23. $8 * (-3) + 7 * 6 : 6 =$

Aufgabe 17. $-8 - (-4) + 2 : (-2) - (-9) =$

Aufgabe 24. $-7 : 7 * (-5) + (-9) - 7 =$

Aufgabe 18. $6 - (-3) - 7 - (-6) + 2 =$

Aufgabe 25. $-7 + (-2) - (-8) * 7 + (-3) =$

Aufgabe 19. $9 - (-5) + 5 + (-3) - 6 =$

Aufgabe 26. $7 + (-8) + 5 + (-5) + (-4) =$

Aufgabe 20. $5 + (-4) + 2 - (-5) * 4 =$

Aufgabe 27. $-5 - (-4) + (-6) - 3 * 2 =$

Aufgabe 21. $-3 - 9 * 7 - (-3) * 3 =$

Aufgabe 28. $4 - (-5) + (-9) * (-5) - 7 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 308

Lösungen:

Aufgabe 1: -19

Aufgabe 2: -12

Aufgabe 3: -25

Aufgabe 4: 37

Aufgabe 5: -10

Aufgabe 6: -4

Aufgabe 7: -26

Aufgabe 8: -14

Aufgabe 9: 2

Aufgabe 10: 5

Aufgabe 11: 66

Aufgabe 12: 32

Aufgabe 13: 17

Aufgabe 14: 19

Aufgabe 15: 43

Aufgabe 16: -1

Aufgabe 17: 4

Aufgabe 18: 10

Aufgabe 19: 10

Aufgabe 20: 23

Aufgabe 21: -57

Aufgabe 22: 42

Aufgabe 23: -17

Aufgabe 24: -11

Aufgabe 25: 44

Aufgabe 26: -5

Aufgabe 27: -13

Aufgabe 28: 47