

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $2 - 8 - (-3) + (-9) - (-3) =$

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

Aufgabe 2. $-4 + 9 : 3 - (-8) + 7 =$

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

Aufgabe 3. $-6 - (-5) + (-2) * 8 * 6 =$

Aufgabe 10. $3 - (-6) * (-2) + 9 - (-4) =$

Aufgabe 4. $9 - (-6) - (-5) + (-8) - (-4) =$

Aufgabe 11. $3 * (-7) - (-6) - 6 + (-5) =$

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

Aufgabe 12. $-8 + (-6) + 4 * 9 * 3 =$

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

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

Aufgabe 7. $-9 : (-3) + 5 - (-4) * (-8) =$

Aufgabe 14. $7 + (-2) + 4 - 5 * 3 =$

Aufgabe 15. $-4 - 5 - 2 + (-4) * (-8) =$

Aufgabe 22. $8 + (-4) - (-5) + (-5) + (-7) =$

Aufgabe 16. $7 - (-4) - (-7) + 6 : (-2) =$

Aufgabe 23. $-7 - 7 + 3 + 6 - 6 =$

Aufgabe 17. $8 * (-2) + (-4) - (-4) * (-6) =$

Aufgabe 24. $-5 + 2 * 9 : 3 + 3 =$

Aufgabe 18. $-4 - (-5) * 5 - (-7) + 7 =$

Aufgabe 25. $7 - (-5) + 2 - 2 + 6 =$

Aufgabe 19. $9 + (-6) * (-3) : 2 * (-5) =$

Aufgabe 26. $-7 + 2 + 8 + 7 + (-7) =$

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

Aufgabe 27. $-9 * (-6) - 9 - 3 * (-4) =$

Aufgabe 21. $-6 + (-6) + (-6) * 7 * 2 =$

Aufgabe 28. $-7 + (-5) + (-5) * 6 + 3 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 536

Lösungen:

Aufgabe 1: -9

Aufgabe 2: 14

Aufgabe 3: -97

Aufgabe 4: 16

Aufgabe 5: -16

Aufgabe 6: -35

Aufgabe 7: -24

Aufgabe 8: -68

Aufgabe 9: -26

Aufgabe 10: 4

Aufgabe 11: -26

Aufgabe 12: 94

Aufgabe 13: 32

Aufgabe 14: -6

Aufgabe 15: 21

Aufgabe 16: 15

Aufgabe 17: -44

Aufgabe 18: 35

Aufgabe 19: -36

Aufgabe 20: -34

Aufgabe 21: -96

Aufgabe 22: -3

Aufgabe 23: -11

Aufgabe 24: 4

Aufgabe 25: 18

Aufgabe 26: 3

Aufgabe 27: 57

Aufgabe 28: -39