

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-7 - (-5) + 8 + 7 - 4 =$

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

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

Aufgabe 9. $-6 : 3 - 3 : 3 + (-3) =$

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

Aufgabe 10. $8 - (-2) + (-4) + 6 * (-3) =$

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

Aufgabe 11. $-4 - (-3) - 7 - (-7) : (-7) =$

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

Aufgabe 12. $2 * (-3) - 4 * 5 + (-8) =$

Aufgabe 6. $8 - (-6) - (-8) - 6 * (-3) =$

Aufgabe 13. $-3 - (-4) : (-2) : 2 * (-2) =$

Aufgabe 7. $9 * (-9) - (-4) - (-4) * (-4) =$

Aufgabe 14. $-7 * (-9) - (-9) + (-4) - (-6) =$

Aufgabe 15. $-2 - (-4) * 3 + (-2) + (-4) =$

Aufgabe 22. $6 + (-3) + 7 * (-4) : (-4) =$

Aufgabe 16. $-5 + (-5) + (-8) * (-3) : (-8) =$

Aufgabe 23. $-7 + 8 * 9 : 9 + (-3) =$

Aufgabe 17. $6 + (-7) - (-8) * 7 - (-6) =$

Aufgabe 24. $-9 + (-5) * 4 * 4 - 9 =$

Aufgabe 18. $-8 - 9 + 4 + (-8) - 2 =$

Aufgabe 25. $-9 + 5 : 5 + 9 * (-9) =$

Aufgabe 19. $-6 : 2 * (-7) * (-2) - (-5) =$

Aufgabe 26. $6 - (-8) * 5 - 7 - (-2) =$

Aufgabe 20. $8 - (-5) * 6 + (-8) + (-4) =$

Aufgabe 27. $-8 + 8 + 8 - (-6) * (-2) =$

Aufgabe 21. $-4 * 5 + 5 + 5 * 2 =$

Aufgabe 28. $9 - (-3) : (-3) * 5 + 5 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 244

Lösungen:

Aufgabe 1: 9

Aufgabe 2: -11

Aufgabe 3: -4

Aufgabe 4: 72

Aufgabe 5: -57

Aufgabe 6: 40

Aufgabe 7: -93

Aufgabe 8: -54

Aufgabe 9: -6

Aufgabe 10: -12

Aufgabe 11: -9

Aufgabe 12: -34

Aufgabe 13: -1

Aufgabe 14: 74

Aufgabe 15: 4

Aufgabe 16: -13

Aufgabe 17: 61

Aufgabe 18: -23

Aufgabe 19: -37

Aufgabe 20: 26

Aufgabe 21: -5

Aufgabe 22: 10

Aufgabe 23: -2

Aufgabe 24: -98

Aufgabe 25: -89

Aufgabe 26: 41

Aufgabe 27: -4

Aufgabe 28: 9