

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $3 - 2 - (-3) * (-6) =$

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 11. $-4 - (-6) - 4 + 8 =$

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

Aufgabe 12. $-9 * 2 + 3 + 2 =$

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

Aufgabe 13. $5 : (-5) - 9 * (-3) =$

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

Aufgabe 14. $6 + (-7) + 6 + (-2) =$

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

Aufgabe 22. $-2 - 6 - 8 - (-9) =$

Aufgabe 16. $-8 - 9 + (-9) + (-8) =$

Aufgabe 23. $-3 - (-4) * 8 - (-6) =$

Aufgabe 17. $-2 * 2 - 8 - (-9) =$

Aufgabe 24. $-2 * (-9) - 3 - (-3) =$

Aufgabe 18. $-7 * 3 - 4 * 5 =$

Aufgabe 25. $8 - (-2) : 2 + (-4) =$

Aufgabe 19. $-7 + 6 - (-6) - 6 =$

Aufgabe 26. $-9 * 5 - (-2) * 8 =$

Aufgabe 20. $-9 + (-3) + 6 * (-9) =$

Aufgabe 27. $-5 - 8 + (-9) - (-9) =$

Aufgabe 21. $4 * (-8) - 5 - 8 =$

Aufgabe 28. $-7 * (-8) + 6 : 3 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 248

Lösungen:

Aufgabe 1: -17

Aufgabe 2: 54

Aufgabe 3: -2

Aufgabe 4: 30

Aufgabe 5: 3

Aufgabe 6: -38

Aufgabe 7: 38

Aufgabe 8: 33

Aufgabe 9: -3

Aufgabe 10: -13

Aufgabe 11: 6

Aufgabe 12: -13

Aufgabe 13: 26

Aufgabe 14: 3

Aufgabe 15: -7

Aufgabe 16: -34

Aufgabe 17: -3

Aufgabe 18: -41

Aufgabe 19: -1

Aufgabe 20: -66

Aufgabe 21: -45

Aufgabe 22: -7

Aufgabe 23: 35

Aufgabe 24: 18

Aufgabe 25: 5

Aufgabe 26: -29

Aufgabe 27: -13

Aufgabe 28: 58