

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-8 - (-2) : 2 + (-2) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $3 - (-7) * 4 - (-6) =$

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

Aufgabe 11. $-8 - 3 * (-2) + 8 =$

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

Aufgabe 12. $-6 + 7 - 2 * 4 =$

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

Aufgabe 13. $4 + (-3) * 5 - (-8) =$

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

Aufgabe 14. $5 - (-6) * 4 + (-6) =$

Aufgabe 15. $-3 * 5 - (-4) - 7 =$

Aufgabe 22. $-5 - 2 - 3 + 3 =$

Aufgabe 16. $-9 * (-6) + (-6) - (-6) =$

Aufgabe 23. $-5 - 9 : 9 * 8 =$

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

Aufgabe 24. $-8 - (-2) - 5 - (-2) =$

Aufgabe 18. $-6 - (-9) * 5 + (-5) =$

Aufgabe 25. $-8 - 6 + (-3) + (-3) =$

Aufgabe 19. $6 + (-8) - 3 - 3 =$

Aufgabe 26. $-2 * (-4) - (-3) + 3 =$

Aufgabe 20. $-6 - 3 * 7 + (-2) =$

Aufgabe 27. $-8 : 4 + (-8) + 9 =$

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

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

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 178

Lösungen:

Aufgabe 1: -9

Aufgabe 2: -42

Aufgabe 3: 9

Aufgabe 4: -12

Aufgabe 5: 52

Aufgabe 6: 3

Aufgabe 7: -5

Aufgabe 8: -2

Aufgabe 9: 42

Aufgabe 10: 37

Aufgabe 11: 6

Aufgabe 12: -7

Aufgabe 13: -3

Aufgabe 14: 23

Aufgabe 15: -18

Aufgabe 16: 54

Aufgabe 17: -49

Aufgabe 18: 34

Aufgabe 19: -8

Aufgabe 20: -29

Aufgabe 21: -8

Aufgabe 22: -7

Aufgabe 23: -13

Aufgabe 24: -9

Aufgabe 25: -20

Aufgabe 26: 14

Aufgabe 27: -1

Aufgabe 28: 15