

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $8 - 8 + 2 - (-5) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $-6 * 8 + 9 * 5 =$

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

Aufgabe 11. $-3 + (-5) - (-9) + 2 =$

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

Aufgabe 12. $-9 - (-6) * 2 - (-9) =$

Aufgabe 6. $-5 - 3 * 6 + 4 =$

Aufgabe 13. $3 - (-7) * (-3) - 6 =$

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

Aufgabe 14. $9 : (-3) - (-7) * (-2) =$

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

Aufgabe 22. $-5 - 6 : (-3) * (-7) =$

Aufgabe 16. $9 : (-9) * (-6) + (-7) =$

Aufgabe 23. $-2 * 3 - (-9) : (-9) =$

Aufgabe 17. $5 - (-6) - (-6) - (-9) =$

Aufgabe 24. $-8 + (-3) + 5 + (-7) =$

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

Aufgabe 25. $2 + (-4) * (-8) - (-6) =$

Aufgabe 19. $-9 * (-6) - 7 - (-7) =$

Aufgabe 26. $-4 * 8 + (-8) + (-8) =$

Aufgabe 20. $-7 - (-2) + (-5) + 6 =$

Aufgabe 27. $-7 - (-7) + (-3) + (-6) =$

Aufgabe 21. $2 * (-9) + 8 + (-9) =$

Aufgabe 28. $8 : (-8) - (-2) - (-7) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 404

Lösungen:

Aufgabe 1: 7

Aufgabe 2: 23

Aufgabe 3: -11

Aufgabe 4: -24

Aufgabe 5: -4

Aufgabe 6: -19

Aufgabe 7: -17

Aufgabe 8: -17

Aufgabe 9: -19

Aufgabe 10: -3

Aufgabe 11: 3

Aufgabe 12: 12

Aufgabe 13: -24

Aufgabe 14: -17

Aufgabe 15: -7

Aufgabe 16: -1

Aufgabe 17: 26

Aufgabe 18: -7

Aufgabe 19: 54

Aufgabe 20: -4

Aufgabe 21: -19

Aufgabe 22: -19

Aufgabe 23: -7

Aufgabe 24: -13

Aufgabe 25: 40

Aufgabe 26: -48

Aufgabe 27: -9

Aufgabe 28: 8