

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-8 - 2 - 3 =$

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 11. $-6 + 6 - 8 =$

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

Aufgabe 12. $-9 + (-3) - (-2) =$

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

Aufgabe 13. $8 - (-2) * (-9) =$

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

Aufgabe 14. $-8 : (-8) - 3 =$

Aufgabe 15. $8 * (-8) - (-5) =$

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

Aufgabe 16. $-6 * 3 : (-9) =$

Aufgabe 23. $-2 + (-6) - (-6) =$

Aufgabe 17. $-5 - 2 * (-7) =$

Aufgabe 24. $-5 - (-6) + (-8) =$

Aufgabe 18. $-2 + (-7) : 7 =$

Aufgabe 25. $-9 * (-3) : (-3) =$

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

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

Aufgabe 20. $-8 - (-6) - 4 =$

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

Aufgabe 21. $-4 - (-4) + (-4) =$

Aufgabe 28. $-2 + (-4) + (-5) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 289

Lösungen:

Aufgabe 1: -13

Aufgabe 2: -9

Aufgabe 3: -33

Aufgabe 4: 4

Aufgabe 5: 21

Aufgabe 6: -9

Aufgabe 7: -1

Aufgabe 8: -46

Aufgabe 9: 61

Aufgabe 10: 18

Aufgabe 11: -8

Aufgabe 12: -10

Aufgabe 13: -10

Aufgabe 14: -2

Aufgabe 15: -59

Aufgabe 16: 2

Aufgabe 17: 9

Aufgabe 18: -3

Aufgabe 19: -6

Aufgabe 20: -6

Aufgabe 21: -4

Aufgabe 22: -13

Aufgabe 23: -2

Aufgabe 24: -7

Aufgabe 25: -9

Aufgabe 26: -37

Aufgabe 27: 56

Aufgabe 28: -11