

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-6 + (-3) - 2 * 4 =$

Aufgabe 8. $-9 * 9 + 4 * 5 =$

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

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

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

Aufgabe 10. $-5 - (-9) * 2 + 6 =$

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

Aufgabe 11. $-5 + 4 - (-7) + (-8) =$

Aufgabe 5. $7 : (-7) + (-6) * (-8) =$

Aufgabe 12. $-9 - 4 + (-8) - (-3) =$

Aufgabe 6. $2 - (-5) + 3 + (-8) =$

Aufgabe 13. $-6 + 3 + (-3) - (-9) =$

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

Aufgabe 14. $-4 + 9 - 9 - (-2) =$

Aufgabe 15. $9 - (-8) * 9 - (-4) =$

Aufgabe 22. $-5 - 9 * 3 * 3 =$

Aufgabe 16. $-2 + 9 + (-6) - 4 =$

Aufgabe 23. $-4 - 3 * 9 + 4 =$

Aufgabe 17. $2 - (-8) + 5 + 8 =$

Aufgabe 24. $-3 + 2 * (-7) + 2 =$

Aufgabe 18. $-4 - 4 - 4 - (-6) =$

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

Aufgabe 19. $-2 - 6 : 3 - 9 =$

Aufgabe 26. $-7 : (-7) + 6 - (-4) =$

Aufgabe 20. $-9 * (-9) - (-5) + 3 =$

Aufgabe 27. $-3 - 5 * (-8) : (-5) =$

Aufgabe 21. $4 * (-2) - (-7) * 4 =$

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

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 456

Lösungen:

Aufgabe 1: -17

Aufgabe 2: 17

Aufgabe 3: -33

Aufgabe 4: -15

Aufgabe 5: 47

Aufgabe 6: 2

Aufgabe 7: 15

Aufgabe 8: -61

Aufgabe 9: 55

Aufgabe 10: 19

Aufgabe 11: -2

Aufgabe 12: -18

Aufgabe 13: 3

Aufgabe 14: -2

Aufgabe 15: 85

Aufgabe 16: -3

Aufgabe 17: 23

Aufgabe 18: -6

Aufgabe 19: -13

Aufgabe 20: 89

Aufgabe 21: 20

Aufgabe 22: -86

Aufgabe 23: -27

Aufgabe 24: -15

Aufgabe 25: 48

Aufgabe 26: 11

Aufgabe 27: -11

Aufgabe 28: 15