

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $3 - 9 * 8 - (-9) =$

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

Aufgabe 2. $-7 - (-6) * (-4) + 8 =$

Aufgabe 9. $-5 - 7 * (-6) - 9 =$

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

Aufgabe 10. $-9 + (-6) + 6 + (-3) =$

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

Aufgabe 11. $-3 : 3 * (-7) * 4 =$

Aufgabe 5. $-7 * (-9) : 7 * 4 =$

Aufgabe 12. $-8 * 7 + (-2) * (-7) =$

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

Aufgabe 13. $-3 + (-5) - (-9) + 7 =$

Aufgabe 7. $-3 * 6 * 4 - 6 =$

Aufgabe 14. $-7 - (-3) + 7 - 9 =$

Aufgabe 15. $6 + (-8) : 2 + 7 =$

Aufgabe 22. $-7 + (-3) - 3 * (-3) =$

Aufgabe 16. $7 + (-6) : (-2) + 9 =$

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

Aufgabe 17. $4 + (-5) * 8 - (-8) =$

Aufgabe 24. $-4 + (-3) + 8 - 5 =$

Aufgabe 18. $8 : (-8) + (-8) + (-6) =$

Aufgabe 25. $-5 - (-2) - (-5) * (-9) =$

Aufgabe 19. $-2 - (-9) + 9 * 8 =$

Aufgabe 26. $3 * (-8) : (-2) - (-8) =$

Aufgabe 20. $9 * (-8) - (-6) + 5 =$

Aufgabe 27. $-3 + 3 - (-5) : 5 =$

Aufgabe 21. $-9 - (-5) + (-6) * 8 =$

Aufgabe 28. $6 * (-6) - (-9) : 9 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 278

Lösungen:

Aufgabe 1: -60

Aufgabe 2: -23

Aufgabe 3: -40

Aufgabe 4: 2

Aufgabe 5: 36

Aufgabe 6: 63

Aufgabe 7: -78

Aufgabe 8: -45

Aufgabe 9: 28

Aufgabe 10: -12

Aufgabe 11: 28

Aufgabe 12: -42

Aufgabe 13: 8

Aufgabe 14: -6

Aufgabe 15: 9

Aufgabe 16: 19

Aufgabe 17: -28

Aufgabe 18: -15

Aufgabe 19: 79

Aufgabe 20: -61

Aufgabe 21: -52

Aufgabe 22: -1

Aufgabe 23: 10

Aufgabe 24: -4

Aufgabe 25: -48

Aufgabe 26: 20

Aufgabe 27: 1

Aufgabe 28: -35