

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

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

Aufgabe 8. $6 * (-8) : (-2) =$

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

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

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

Aufgabe 10. $4 + (-5) - 8 =$

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

Aufgabe 11. $8 * (-5) + 6 =$

Aufgabe 5. $-8 * 2 - (-7) =$

Aufgabe 12. $-3 * 8 : 8 =$

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

Aufgabe 13. $-6 - 4 - (-7) =$

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

Aufgabe 14. $-2 + 3 - (-6) =$

Aufgabe 15. $6 + (-2) - 3 =$

Aufgabe 22. $-3 + 8 - (-3) =$

Aufgabe 16. $-7 - (-8) * 8 =$

Aufgabe 23. $8 - (-3) - (-5) =$

Aufgabe 17. $-6 - 6 * (-2) =$

Aufgabe 24. $-6 - 2 - (-2) =$

Aufgabe 18. $-4 - 2 + 9 =$

Aufgabe 25. $-3 - (-2) + (-4) =$

Aufgabe 19. $-8 : 4 * 6 =$

Aufgabe 26. $9 : (-9) - (-4) =$

Aufgabe 20. $3 + (-4) - 8 =$

Aufgabe 27. $-5 + 5 * (-2) =$

Aufgabe 21. $-3 + (-8) - (-5) =$

Aufgabe 28. $-3 - (-7) + (-5) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 491

Lösungen:

Aufgabe 1: 8

Aufgabe 2: -75

Aufgabe 3: 13

Aufgabe 4: -12

Aufgabe 5: -9

Aufgabe 6: -40

Aufgabe 7: 23

Aufgabe 8: 24

Aufgabe 9: -20

Aufgabe 10: -9

Aufgabe 11: -34

Aufgabe 12: -3

Aufgabe 13: -3

Aufgabe 14: 7

Aufgabe 15: 1

Aufgabe 16: 57

Aufgabe 17: 6

Aufgabe 18: 3

Aufgabe 19: -12

Aufgabe 20: -9

Aufgabe 21: -6

Aufgabe 22: 8

Aufgabe 23: 16

Aufgabe 24: -6

Aufgabe 25: -5

Aufgabe 26: 3

Aufgabe 27: -15

Aufgabe 28: -1