

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-7 - (-9) + (-6) - 5 + (-2) =$

Aufgabe 8. $5 * (-7) + 4 : (-2) - (-4) =$

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

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

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

Aufgabe 10. $-2 - (-9) - 7 * 3 - 6 =$

Aufgabe 4. $-9 * 5 + 5 + (-7) + (-6) =$

Aufgabe 11. $-6 - (-9) * 7 : 9 * (-5) =$

Aufgabe 5. $6 : (-2) - (-6) * 3 * 2 =$

Aufgabe 12. $-8 * (-8) + 3 - (-3) + (-8) =$

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

Aufgabe 13. $-5 - (-8) * (-2) : (-4) - (-3) =$

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

Aufgabe 14. $-9 + 7 + (-5) + 7 * 3 =$

Aufgabe 15. $-2 - 4 * 5 - 3 + 5 =$

Aufgabe 22. $-5 + 2 - (-3) - (-3) * 7 =$

Aufgabe 16. $-9 - (-3) + 3 + 9 - 5 =$

Aufgabe 23. $6 + (-4) + (-7) + (-8) + 3 =$

Aufgabe 17. $5 * (-9) - (-4) - (-5) + 6 =$

Aufgabe 24. $-5 - (-3) + (-3) - (-2) - 7 =$

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

Aufgabe 25. $5 * (-8) * 8 : (-4) : (-2) =$

Aufgabe 19. $-6 * (-5) + 4 + 7 - 3 =$

Aufgabe 26. $7 + (-9) + (-2) - 4 + (-7) =$

Aufgabe 20. $-8 + 8 - (-2) * (-9) * 2 =$

Aufgabe 27. $5 + (-8) * 8 + 4 - 9 =$

Aufgabe 21. $-8 + (-4) - (-2) - (-3) * (-4) =$

Aufgabe 28. $-3 * 2 - 3 * 3 * (-9) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 397

Lösungen:

Aufgabe 1: -11

Aufgabe 2: -7

Aufgabe 3: 48

Aufgabe 4: -53

Aufgabe 5: 33

Aufgabe 6: 47

Aufgabe 7: -5

Aufgabe 8: -33

Aufgabe 9: -19

Aufgabe 10: -20

Aufgabe 11: -41

Aufgabe 12: 62

Aufgabe 13: 2

Aufgabe 14: 14

Aufgabe 15: -20

Aufgabe 16: 1

Aufgabe 17: -30

Aufgabe 18: 56

Aufgabe 19: 38

Aufgabe 20: -36

Aufgabe 21: -22

Aufgabe 22: 21

Aufgabe 23: -10

Aufgabe 24: -10

Aufgabe 25: -40

Aufgabe 26: -15

Aufgabe 27: -64

Aufgabe 28: 75