

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

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

Aufgabe 8. $-9 * (-5) - (-2) : (-2) * (-6) =$

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

Aufgabe 9. $2 + (-4) + 6 - 8 - 9 =$

Aufgabe 3. $-7 - (-7) - 8 + 8 + 2 =$

Aufgabe 10. $-8 - (-4) + 4 + (-8) + (-6) =$

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

Aufgabe 11. $-7 - (-7) * 3 + 4 * (-2) =$

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

Aufgabe 12. $-7 + (-4) + 4 + (-5) + (-6) =$

Aufgabe 6. $-8 + 6 - 5 + 4 - (-8) =$

Aufgabe 13. $-8 - (-5) - (-2) + 6 - 8 =$

Aufgabe 7. $8 + (-9) + 5 * 9 + 4 =$

Aufgabe 14. $-6 - 2 * 9 - 6 + 8 =$

Aufgabe 15. $-7 - 5 * (-6) - (-4) * (-4) =$

Aufgabe 22. $-7 + 4 * (-6) * 5 : 2 =$

Aufgabe 16. $9 - (-7) - 9 * 8 + 9 =$

Aufgabe 23. $-4 - 9 + 8 + (-6) + 8 =$

Aufgabe 17. $5 + (-4) * 7 + (-2) * 2 =$

Aufgabe 24. $5 + (-2) * 6 * 7 + (-7) =$

Aufgabe 18. $4 - (-7) + 4 + 2 * 3 =$

Aufgabe 25. $-6 * (-2) : 3 + 4 + 6 =$

Aufgabe 19. $-4 - (-6) + (-4) * (-2) + 8 =$

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

Aufgabe 20. $-2 + (-9) * 5 - 8 * (-9) =$

Aufgabe 27. $7 * (-7) + 3 - (-6) * 4 =$

Aufgabe 21. $-6 - 3 * (-8) + 4 * (-8) =$

Aufgabe 28. $-4 * 5 + (-2) + 8 * 3 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 826

Lösungen:

Aufgabe 1: -17

Aufgabe 2: 22

Aufgabe 3: 2

Aufgabe 4: -38

Aufgabe 5: -44

Aufgabe 6: 5

Aufgabe 7: 48

Aufgabe 8: 51

Aufgabe 9: -13

Aufgabe 10: -14

Aufgabe 11: 6

Aufgabe 12: -18

Aufgabe 13: -3

Aufgabe 14: -22

Aufgabe 15: 7

Aufgabe 16: -47

Aufgabe 17: -27

Aufgabe 18: 21

Aufgabe 19: 18

Aufgabe 20: 25

Aufgabe 21: -14

Aufgabe 22: -67

Aufgabe 23: -3

Aufgabe 24: -86

Aufgabe 25: 14

Aufgabe 26: 64

Aufgabe 27: -22

Aufgabe 28: 2