

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-2 * 5 * (-7) - (-7) * 3 =$

Aufgabe 8. $-3 + 6 - 8 * 9 + (-4) =$

Aufgabe 2. $2 * (-5) * (-2) : 4 - (-9) =$

Aufgabe 9. $-6 : (-3) + 7 - 4 + 5 =$

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

Aufgabe 10. $8 * (-4) : (-4) - (-3) - (-6) =$

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

Aufgabe 11. $4 * (-4) + (-2) - (-8) - 8 =$

Aufgabe 5. $-4 : 4 * (-2) + (-3) - (-9) =$

Aufgabe 12. $-8 - (-6) * (-9) + 9 - (-5) =$

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

Aufgabe 13. $3 + (-5) - (-4) + 2 - (-4) =$

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

Aufgabe 14. $-7 * (-4) + 4 + 3 - 3 =$

Aufgabe 15. $-4 + 7 * (-4) + 8 + 7 =$

Aufgabe 22. $-3 - 7 + 8 * (-4) - (-4) =$

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

Aufgabe 23. $6 * (-2) + (-9) - (-9) * 5 =$

Aufgabe 17. $-5 + 6 + (-6) + (-2) * 2 =$

Aufgabe 24. $-5 * 3 - (-6) - (-4) - (-7) =$

Aufgabe 18. $3 * (-8) + 2 * 5 + (-9) =$

Aufgabe 25. $5 + (-2) - 4 - 8 - 7 =$

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

Aufgabe 26. $-7 + (-4) - 8 : (-8) - (-3) =$

Aufgabe 20. $-7 : 7 + 4 - 7 + 3 =$

Aufgabe 27. $-3 + (-2) - (-8) - 5 + (-7) =$

Aufgabe 21. $-9 * (-4) + (-5) - 5 - (-5) =$

Aufgabe 28. $3 + (-8) + 5 - 9 - (-4) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 834

Lösungen:

Aufgabe 1: 91

Aufgabe 2: 14

Aufgabe 3: -12

Aufgabe 4: 22

Aufgabe 5: 8

Aufgabe 6: -7

Aufgabe 7: 16

Aufgabe 8: -73

Aufgabe 9: 10

Aufgabe 10: 17

Aufgabe 11: -18

Aufgabe 12: -48

Aufgabe 13: 8

Aufgabe 14: 32

Aufgabe 15: -17

Aufgabe 16: -25

Aufgabe 17: -9

Aufgabe 18: -23

Aufgabe 19: 22

Aufgabe 20: -1

Aufgabe 21: 31

Aufgabe 22: -38

Aufgabe 23: 24

Aufgabe 24: 2

Aufgabe 25: -16

Aufgabe 26: -7

Aufgabe 27: -9

Aufgabe 28: -5