

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 11. $-9 - 3 + (-4) - (-5) - 2 =$

Aufgabe 5. $-9 - (-7) * 8 + (-3) + (-4) =$

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

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

Aufgabe 13. $-4 + (-9) - (-4) * 5 * 2 =$

Aufgabe 7. $6 + (-3) * 2 - 5 + 8 =$

Aufgabe 14. $-5 - 3 - (-7) - 9 + (-8) =$

Aufgabe 15. $2 * (-2) * 8 + 9 - 7 =$

Aufgabe 22. $-5 + 8 : 4 - (-8) * (-6) =$

Aufgabe 16. $-5 - 5 + 3 * (-2) * 3 =$

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

Aufgabe 17. $-4 + (-8) + 8 - 5 * (-7) =$

Aufgabe 24. $-3 : 3 + (-9) + (-7) + 8 =$

Aufgabe 18. $-5 * (-6) - (-9) + 4 - (-5) =$

Aufgabe 25. $2 - (-8) * 7 : (-4) * (-3) =$

Aufgabe 19. $-8 * 6 : 2 * (-3) - (-9) =$

Aufgabe 26. $-4 + 8 + 6 + 2 * 4 =$

Aufgabe 20. $-2 : (-2) * (-8) - (-9) * (-4) =$

Aufgabe 27. $-4 + (-6) - 3 * 4 - (-8) =$

Aufgabe 21. $-9 * (-5) : (-3) : (-5) - 5 =$

Aufgabe 28. $8 - (-5) : (-5) * 2 - (-6) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 843

Lösungen:

Aufgabe 1: 6

Aufgabe 2: 37

Aufgabe 3: 84

Aufgabe 4: -1

Aufgabe 5: 40

Aufgabe 6: 73

Aufgabe 7: 3

Aufgabe 8: -9

Aufgabe 9: -10

Aufgabe 10: -24

Aufgabe 11: -13

Aufgabe 12: 23

Aufgabe 13: 27

Aufgabe 14: -18

Aufgabe 15: -30

Aufgabe 16: -28

Aufgabe 17: 31

Aufgabe 18: 48

Aufgabe 19: 81

Aufgabe 20: -44

Aufgabe 21: -2

Aufgabe 22: -51

Aufgabe 23: -4

Aufgabe 24: -9

Aufgabe 25: 44

Aufgabe 26: 18

Aufgabe 27: -14

Aufgabe 28: 12