

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-9 : (-3) + 9 + (-3) * 6 =$

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

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 12. $-9 - (-4) - 6 + (-5) + (-5) =$

Aufgabe 6. $-4 - (-5) * 3 * (-2) + (-7) =$

Aufgabe 13. $-4 + 4 - (-7) + 4 - (-2) =$

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

Aufgabe 14. $-7 * (-9) + 5 + 7 - (-6) =$

Aufgabe 15. $2 + (-4) + 9 * (-4) + 2 =$

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

Aufgabe 16. $-2 * 8 + (-7) + (-6) + (-6) =$

Aufgabe 23. $-9 - 8 - 7 * 8 : (-7) =$

Aufgabe 17. $-5 - (-2) - 9 * 6 + 7 =$

Aufgabe 24. $-8 + 9 * 6 - (-6) + 3 =$

Aufgabe 18. $-6 - 7 - 9 * (-3) + (-9) =$

Aufgabe 25. $-6 - (-4) + (-8) + 9 * 7 =$

Aufgabe 19. $-2 : (-2) * (-8) - 4 * (-5) =$

Aufgabe 26. $9 - (-4) + 8 * (-5) + (-8) =$

Aufgabe 20. $-8 + 5 + 6 - (-8) + 3 =$

Aufgabe 27. $-5 * (-6) : 3 : (-2) * 3 =$

Aufgabe 21. $-7 * 7 : (-7) - (-5) * 5 =$

Aufgabe 28. $-5 * 9 - (-3) + 6 + 7 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 832

Lösungen:

Aufgabe 1: -6

Aufgabe 2: 44

Aufgabe 3: 51

Aufgabe 4: -12

Aufgabe 5: -12

Aufgabe 6: -41

Aufgabe 7: 22

Aufgabe 8: 21

Aufgabe 9: 22

Aufgabe 10: -81

Aufgabe 11: 41

Aufgabe 12: -21

Aufgabe 13: 13

Aufgabe 14: 81

Aufgabe 15: -36

Aufgabe 16: -35

Aufgabe 17: -50

Aufgabe 18: 5

Aufgabe 19: 12

Aufgabe 20: 14

Aufgabe 21: 32

Aufgabe 22: 14

Aufgabe 23: -9

Aufgabe 24: 55

Aufgabe 25: 53

Aufgabe 26: -35

Aufgabe 27: -15

Aufgabe 28: -29