

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $4 + 9 : 3 * (-3) + (-5) =$

Aufgabe 8. $-2 + 4 * 2 * 9 + 5 =$

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

Aufgabe 9. $3 - (-2) * (-4) + (-5) + 6 =$

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

Aufgabe 10. $-4 - (-9) + 9 * 6 - 5 =$

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

Aufgabe 11. $-5 + (-7) - 8 + (-7) - 2 =$

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

Aufgabe 12. $-4 - 9 + (-3) * 4 - 6 =$

Aufgabe 6. $-7 - 2 * 9 - (-8) - 2 =$

Aufgabe 13. $4 + (-3) * 6 + (-9) - 5 =$

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

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

Aufgabe 15. $-5 + (-8) - (-8) * (-2) + (-8) =$

Aufgabe 22. $-9 * 8 - 6 - (-3) - 6 =$

Aufgabe 16. $7 * (-5) + (-4) + (-9) - 4 =$

Aufgabe 23. $-8 + (-6) * 3 + (-6) : (-6) =$

Aufgabe 17. $7 - (-5) * 8 - 2 - 3 =$

Aufgabe 24. $4 - (-9) : (-9) + 7 : 7 =$

Aufgabe 18. $-6 * 3 * 9 + 9 * 8 =$

Aufgabe 25. $-7 + 4 - (-5) - 7 - 9 =$

Aufgabe 19. $7 * (-8) + 3 : (-3) + (-9) =$

Aufgabe 26. $2 + (-8) + (-8) : (-8) * (-8) =$

Aufgabe 20. $-4 - 9 - (-8) + 6 - (-2) =$

Aufgabe 27. $-4 + 8 * (-2) + (-6) - (-4) =$

Aufgabe 21. $6 + (-8) + (-8) - (-9) * (-7) =$

Aufgabe 28. $-5 + (-6) * (-6) : 4 - (-3) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 923

Lösungen:

Aufgabe 1: -10

Aufgabe 2: -74

Aufgabe 3: 37

Aufgabe 4: -3

Aufgabe 5: -1

Aufgabe 6: -19

Aufgabe 7: 88

Aufgabe 8: 75

Aufgabe 9: -4

Aufgabe 10: 54

Aufgabe 11: -29

Aufgabe 12: -31

Aufgabe 13: -28

Aufgabe 14: -19

Aufgabe 15: -37

Aufgabe 16: -52

Aufgabe 17: 42

Aufgabe 18: -90

Aufgabe 19: -66

Aufgabe 20: 3

Aufgabe 21: -73

Aufgabe 22: -81

Aufgabe 23: -25

Aufgabe 24: 4

Aufgabe 25: -14

Aufgabe 26: -14

Aufgabe 27: -22

Aufgabe 28: 7