

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-4 - (-8) * (-4) + (-9) - (-9) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $-8 * 9 : (-3) : (-8) * (-8) =$

Aufgabe 4. $5 - 6 * (-2) * (-8) + 8 =$

Aufgabe 11. $8 * (-7) : 8 : (-7) - 2 =$

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

Aufgabe 12. $8 - (-6) + (-4) + (-8) - (-8) =$

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

Aufgabe 13. $-3 + (-2) * (-2) - 6 * 4 =$

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

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

Aufgabe 15. $-9 + (-6) * 3 - (-9) * (-5) =$

Aufgabe 22. $6 : (-6) + (-2) + (-3) - 4 =$

Aufgabe 16. $8 + (-3) * 5 - (-7) * 7 =$

Aufgabe 23. $2 - (-2) + (-3) * 9 - (-6) =$

Aufgabe 17. $-8 - (-7) + (-9) * (-2) + 8 =$

Aufgabe 24. $-2 * (-4) * 8 + (-3) - (-9) =$

Aufgabe 18. $-6 - (-9) + (-2) + (-9) * 6 =$

Aufgabe 25. $3 * (-7) - (-8) * 8 - 9 =$

Aufgabe 19. $-5 + (-4) * (-9) + 3 + (-8) =$

Aufgabe 26. $-8 + 7 * 3 - 5 + 9 =$

Aufgabe 20. $-9 + 4 - (-6) * 4 - 3 =$

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

Aufgabe 21. $-4 : (-4) + 2 - 2 * 5 =$

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

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 717

Lösungen:

Aufgabe 1: -36

Aufgabe 2: -73

Aufgabe 3: -26

Aufgabe 4: -83

Aufgabe 5: -36

Aufgabe 6: -38

Aufgabe 7: -2

Aufgabe 8: -6

Aufgabe 9: 74

Aufgabe 10: 24

Aufgabe 11: -1

Aufgabe 12: 10

Aufgabe 13: -23

Aufgabe 14: -1

Aufgabe 15: -72

Aufgabe 16: 42

Aufgabe 17: 25

Aufgabe 18: -53

Aufgabe 19: 26

Aufgabe 20: 16

Aufgabe 21: -7

Aufgabe 22: -10

Aufgabe 23: -17

Aufgabe 24: 70

Aufgabe 25: 34

Aufgabe 26: 17

Aufgabe 27: -16

Aufgabe 28: 28