

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $-8 * (-4) - (-2) - (-5) * (-6) =$

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

Aufgabe 11. $2 + (-8) - (-9) - 6 + (-2) =$

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

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

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

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

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

Aufgabe 14. $-8 + 6 - (-5) - 9 * (-2) =$

Aufgabe 15. $-8 * (-3) + 8 - 3 * (-4) =$

Aufgabe 22. $5 - (-4) * (-3) + (-3) - 9 =$

Aufgabe 16. $2 + (-2) * 7 + (-7) + (-4) =$

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

Aufgabe 17. $7 + (-2) + (-5) * 6 - (-3) =$

Aufgabe 24. $-7 - 2 - 2 - 8 + 7 =$

Aufgabe 18. $-4 * 4 + 5 * (-8) : 8 =$

Aufgabe 25. $5 - (-7) + (-7) + (-6) - 5 =$

Aufgabe 19. $-4 : (-4) + 3 * 3 + (-2) =$

Aufgabe 26. $-4 - (-5) + 3 - 5 + (-6) =$

Aufgabe 20. $-4 + 9 : 3 + 4 - (-5) =$

Aufgabe 27. $-9 + (-3) * 2 - (-8) + (-3) =$

Aufgabe 21. $-8 + (-5) - 8 + (-6) * 9 =$

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

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 875

Lösungen:

Aufgabe 1: 78

Aufgabe 2: 62

Aufgabe 3: -32

Aufgabe 4: 2

Aufgabe 5: -19

Aufgabe 6: -73

Aufgabe 7: -15

Aufgabe 8: 17

Aufgabe 9: -3

Aufgabe 10: 4

Aufgabe 11: -5

Aufgabe 12: 9

Aufgabe 13: -10

Aufgabe 14: 21

Aufgabe 15: 44

Aufgabe 16: -23

Aufgabe 17: -22

Aufgabe 18: -21

Aufgabe 19: 8

Aufgabe 20: 8

Aufgabe 21: -75

Aufgabe 22: -19

Aufgabe 23: -8

Aufgabe 24: -12

Aufgabe 25: -6

Aufgabe 26: -7

Aufgabe 27: -10

Aufgabe 28: -6