

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-9 : 9 + (-6) : 2 + (-8) =$

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

Aufgabe 2. $-9 + 5 : 5 + 7 + 6 =$

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

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

Aufgabe 10. $3 - (-4) - 8 + (-7) * (-8) =$

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

Aufgabe 11. $3 * (-4) : 3 * (-6) + (-9) =$

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

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

Aufgabe 6. $-5 * 7 - 5 - 6 * 6 =$

Aufgabe 13. $2 - (-8) * 8 + (-6) - 3 =$

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

Aufgabe 14. $-9 - (-3) + 9 - (-4) + (-3) =$

Aufgabe 15. $-3 * (-8) - (-7) + (-8) + (-3) =$

Aufgabe 22. $-5 - 6 : 3 - 2 + (-9) =$

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

Aufgabe 23. $8 * (-7) - 4 + (-8) + (-4) =$

Aufgabe 17. $-6 - 9 - 8 - (-8) + (-7) =$

Aufgabe 24. $-3 * 4 + (-5) + 2 - 6 =$

Aufgabe 18. $-6 - (-3) + 8 - (-6) * (-7) =$

Aufgabe 25. $-3 - 6 + (-7) + 2 * 3 =$

Aufgabe 19. $-9 - 2 - (-5) + (-4) - 7 =$

Aufgabe 26. $-4 * (-4) : (-8) - (-2) * 2 =$

Aufgabe 20. $-4 + (-2) - (-7) - (-7) + 7 =$

Aufgabe 27. $-9 - 5 - 9 : (-3) - 2 =$

Aufgabe 21. $5 + (-7) : (-7) * (-9) + 2 =$

Aufgabe 28. $-7 + (-5) + (-3) * 8 + 5 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 762

Lösungen:

Aufgabe 1: -12

Aufgabe 2: 5

Aufgabe 3: 79

Aufgabe 4: -38

Aufgabe 5: -13

Aufgabe 6: -76

Aufgabe 7: 12

Aufgabe 8: -51

Aufgabe 9: 32

Aufgabe 10: 55

Aufgabe 11: 15

Aufgabe 12: 1

Aufgabe 13: 57

Aufgabe 14: 4

Aufgabe 15: 20

Aufgabe 16: -81

Aufgabe 17: -22

Aufgabe 18: -37

Aufgabe 19: -17

Aufgabe 20: 15

Aufgabe 21: -2

Aufgabe 22: -18

Aufgabe 23: -72

Aufgabe 24: -21

Aufgabe 25: -10

Aufgabe 26: 2

Aufgabe 27: -13

Aufgabe 28: -31