

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $6 + (-8) + (-3) * (-8) : 3 =$

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 11. $3 + (-2) - 4 + 2 * (-9) =$

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

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

Aufgabe 6. $-7 + (-5) - (-8) + (-7) + (-8) =$

Aufgabe 13. $3 * (-2) - 5 - (-2) - (-7) =$

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

Aufgabe 14. $-9 + (-9) - (-4) * (-2) * (-2) =$

Aufgabe 15. $-2 * (-3) - 6 : 2 * (-8) =$

Aufgabe 22. $6 * (-7) + (-2) + 6 * 5 =$

Aufgabe 16. $5 + (-5) + (-5) + 8 + (-9) =$

Aufgabe 23. $5 * (-8) - 4 * (-2) - (-2) =$

Aufgabe 17. $-8 * 4 - 6 + 7 - 7 =$

Aufgabe 24. $-9 - (-7) - 2 + 5 + (-6) =$

Aufgabe 18. $3 - (-3) + (-3) : 3 - (-6) =$

Aufgabe 25. $-6 * 2 * (-5) + 4 - (-7) =$

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

Aufgabe 26. $-4 * 6 + 6 - 4 - (-7) =$

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

Aufgabe 27. $-8 : (-4) + 7 * (-9) + 7 =$

Aufgabe 21. $-2 : 2 - 9 + 4 * (-9) =$

Aufgabe 28. $-6 - 7 + 6 + 3 - 6 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 806

Lösungen:

Aufgabe 1: 6

Aufgabe 2: -48

Aufgabe 3: -19

Aufgabe 4: -46

Aufgabe 5: 57

Aufgabe 6: -19

Aufgabe 7: -24

Aufgabe 8: -96

Aufgabe 9: -12

Aufgabe 10: -33

Aufgabe 11: -21

Aufgabe 12: 18

Aufgabe 13: -2

Aufgabe 14: -2

Aufgabe 15: 30

Aufgabe 16: -6

Aufgabe 17: -38

Aufgabe 18: 11

Aufgabe 19: -47

Aufgabe 20: 32

Aufgabe 21: -46

Aufgabe 22: -14

Aufgabe 23: -30

Aufgabe 24: -5

Aufgabe 25: 71

Aufgabe 26: -15

Aufgabe 27: -54

Aufgabe 28: -10