

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $8 + 9 + (-4) + 3 * (-4) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $7 * (-2) * (-6) + 5 : 5 =$

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

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

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

Aufgabe 12. $3 - (-4) - 5 - 4 - (-3) =$

Aufgabe 6. $-6 * 3 * 5 - 7 + 4 =$

Aufgabe 13. $-9 + (-6) * (-6) - (-2) - (-2) =$

Aufgabe 7. $8 * (-6) - 5 * 6 + (-3) =$

Aufgabe 14. $6 * (-4) - 8 * 4 : (-2) =$

Aufgabe 15. $2 + (-6) - 7 : 7 + 4 =$

Aufgabe 22. $-5 * (-7) + 6 + 4 + 5 =$

Aufgabe 16. $4 + (-2) - 7 - 9 - (-5) =$

Aufgabe 23. $3 * (-7) + (-2) - 9 : (-3) =$

Aufgabe 17. $4 + (-3) + 4 + (-3) + (-8) =$

Aufgabe 24. $-7 + (-5) - (-6) - (-4) * (-6) =$

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

Aufgabe 25. $-5 - 7 + 3 + (-8) + (-8) =$

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

Aufgabe 26. $5 + (-2) + (-2) * (-7) + 9 =$

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

Aufgabe 27. $-5 - (-4) - 4 + 9 + (-3) =$

Aufgabe 21. $7 * (-5) + (-2) + 6 * (-6) =$

Aufgabe 28. $9 : (-9) + (-3) - (-9) * 3 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 196

Lösungen:

Aufgabe 1: 1

Aufgabe 2: -75

Aufgabe 3: -14

Aufgabe 4: -85

Aufgabe 5: 15

Aufgabe 6: -93

Aufgabe 7: -81

Aufgabe 8: -23

Aufgabe 9: 9

Aufgabe 10: 85

Aufgabe 11: 15

Aufgabe 12: 1

Aufgabe 13: 31

Aufgabe 14: -8

Aufgabe 15: -1

Aufgabe 16: -9

Aufgabe 17: -6

Aufgabe 18: 23

Aufgabe 19: -36

Aufgabe 20: -12

Aufgabe 21: -73

Aufgabe 22: 50

Aufgabe 23: -20

Aufgabe 24: -30

Aufgabe 25: -25

Aufgabe 26: 26

Aufgabe 27: 1

Aufgabe 28: 23