

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $5 + (-4) * 4 - (-8) - (-5) =$

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

Aufgabe 2. $-4 * (-7) * 3 * 4 : (-4) =$

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

Aufgabe 3. $2 * (-9) - 7 - (-5) * 9 =$

Aufgabe 10. $-3 * 2 * 4 + 5 - (-9) =$

Aufgabe 4. $-8 + 4 - 7 - (-2) * (-3) =$

Aufgabe 11. $-8 : (-4) - (-8) - (-2) - 4 =$

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

Aufgabe 12. $-5 + (-3) - (-5) + (-3) + 2 =$

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

Aufgabe 13. $-8 + 5 - 8 - 3 + 8 =$

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

Aufgabe 14. $-6 + (-2) + (-3) + (-7) * 7 =$

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

Aufgabe 22. $-9 * (-6) - 6 - 2 - 3 =$

Aufgabe 16. $4 + (-9) + 8 - (-5) * 6 =$

Aufgabe 23. $6 + (-7) + (-3) + 5 + (-6) =$

Aufgabe 17. $-8 + (-9) - 5 * (-9) + (-6) =$

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

Aufgabe 18. $-5 - (-4) : (-2) * 5 * (-8) =$

Aufgabe 25. $9 * (-5) - (-4) * (-8) + (-9) =$

Aufgabe 19. $-7 * 8 - 6 * 4 - (-4) =$

Aufgabe 26. $-3 + 7 - 6 + 6 + 3 =$

Aufgabe 20. $-3 + 9 * (-7) - 7 * 4 =$

Aufgabe 27. $-7 + (-9) * (-2) + (-7) * 2 =$

Aufgabe 21. $3 * (-2) * (-9) * (-2) : 6 =$

Aufgabe 28. $2 + (-6) - 9 - 2 + 8 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 903

Lösungen:

Aufgabe 1: 2

Aufgabe 2: -84

Aufgabe 3: 20

Aufgabe 4: -17

Aufgabe 5: 7

Aufgabe 6: 54

Aufgabe 7: -23

Aufgabe 8: -34

Aufgabe 9: 68

Aufgabe 10: -10

Aufgabe 11: 8

Aufgabe 12: -4

Aufgabe 13: -6

Aufgabe 14: -60

Aufgabe 15: -46

Aufgabe 16: 33

Aufgabe 17: 22

Aufgabe 18: 75

Aufgabe 19: -76

Aufgabe 20: -94

Aufgabe 21: -18

Aufgabe 22: 43

Aufgabe 23: -5

Aufgabe 24: -16

Aufgabe 25: -86

Aufgabe 26: 7

Aufgabe 27: -3

Aufgabe 28: -7