

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-6 + (-6) - 6 * 4 - (-4) =$

Aufgabe 8. $-6 * 2 - 2 - 3 + (-4) =$

Aufgabe 2. $-8 + (-7) - (-9) + (-7) * 3 =$

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

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

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

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

Aufgabe 11. $-4 + 3 - (-8) * (-5) + (-6) =$

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

Aufgabe 12. $-3 - (-6) * (-3) : (-3) + 7 =$

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

Aufgabe 13. $5 + (-7) * 9 - 3 * 9 =$

Aufgabe 7. $-9 - 3 + 6 * 5 - (-7) =$

Aufgabe 14. $-2 - (-5) - 2 + 6 + (-4) =$

Aufgabe 15. $-3 + (-5) - (-4) - (-6) * 4 =$

Aufgabe 22. $-6 - (-2) - (-9) * 8 - 8 =$

Aufgabe 16. $-3 * (-5) + (-3) * 9 + (-5) =$

Aufgabe 23. $-8 - (-8) - 5 - 5 * 9 =$

Aufgabe 17. $-3 + (-6) * (-8) : (-6) * 9 =$

Aufgabe 24. $-2 + (-7) + (-8) + (-8) * (-4) =$

Aufgabe 18. $-9 - (-4) * 4 - (-5) * 3 =$

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

Aufgabe 19. $-6 * 3 * (-2) + (-4) * (-4) =$

Aufgabe 26. $-5 + 7 + 7 - (-7) - 8 =$

Aufgabe 20. $-7 : 7 * (-2) * (-2) * 4 =$

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

Aufgabe 21. $-6 + 4 * 4 : 2 + (-4) =$

Aufgabe 28. $-4 + 3 * 8 : 3 : (-4) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 53

Lösungen:

Aufgabe 1: -32

Aufgabe 2: -27

Aufgabe 3: 7

Aufgabe 4: 17

Aufgabe 5: -59

Aufgabe 6: -66

Aufgabe 7: 25

Aufgabe 8: -21

Aufgabe 9: -10

Aufgabe 10: -19

Aufgabe 11: -47

Aufgabe 12: 10

Aufgabe 13: -85

Aufgabe 14: 3

Aufgabe 15: 20

Aufgabe 16: -17

Aufgabe 17: -75

Aufgabe 18: 22

Aufgabe 19: 52

Aufgabe 20: -16

Aufgabe 21: -2

Aufgabe 22: 60

Aufgabe 23: -50

Aufgabe 24: 15

Aufgabe 25: 22

Aufgabe 26: 8

Aufgabe 27: -3

Aufgabe 28: -6