

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $5 + 5 + (-2) - (-4) + (-4) =$

Aufgabe 8. $-3 + 9 * (-3) - (-4) - (-6) =$

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

Aufgabe 9. $-7 + (-6) * (-3) + 9 - 2 =$

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

Aufgabe 10. $7 + (-6) : (-3) - 2 * (-8) =$

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

Aufgabe 11. $-5 + 3 - 2 + (-6) - (-3) =$

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

Aufgabe 12. $-3 + (-8) * 2 + 5 - 5 =$

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

Aufgabe 13. $-9 + (-3) * (-8) + (-2) * 3 =$

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

Aufgabe 14. $-3 - (-8) : 4 - 5 : 5 =$

Aufgabe 15. $-3 - 5 + 9 * (-4) + 7 =$

Aufgabe 22. $-3 - (-5) + 4 - (-2) - (-9) =$

Aufgabe 16. $2 * (-7) - 6 * (-6) - 4 =$

Aufgabe 23. $2 * (-7) + 9 + (-6) + 5 =$

Aufgabe 17. $-8 * (-7) + (-5) - 7 + 3 =$

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

Aufgabe 18. $7 * (-2) * (-3) - (-4) * (-9) =$

Aufgabe 25. $-3 * (-2) * (-9) * 2 : (-2) =$

Aufgabe 19. $-4 : 2 * (-5) - (-2) + (-3) =$

Aufgabe 26. $-9 - (-4) + (-9) * (-3) - 2 =$

Aufgabe 20. $-5 - 9 - (-3) * (-3) - (-7) =$

Aufgabe 27. $-2 * 8 - (-7) - (-6) - 3 =$

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

Aufgabe 28. $-5 : 5 * 4 + (-6) : 3 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 817

Lösungen:

Aufgabe 1: 8

Aufgabe 2: -26

Aufgabe 3: 1

Aufgabe 4: -50

Aufgabe 5: -62

Aufgabe 6: 59

Aufgabe 7: 18

Aufgabe 8: -20

Aufgabe 9: 18

Aufgabe 10: 25

Aufgabe 11: -7

Aufgabe 12: -19

Aufgabe 13: 9

Aufgabe 14: -2

Aufgabe 15: -37

Aufgabe 16: 18

Aufgabe 17: 47

Aufgabe 18: 6

Aufgabe 19: 9

Aufgabe 20: -16

Aufgabe 21: -6

Aufgabe 22: 17

Aufgabe 23: -6

Aufgabe 24: 32

Aufgabe 25: 54

Aufgabe 26: 20

Aufgabe 27: -6

Aufgabe 28: -6