

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-3 + 8 - 7 + (-8) - 2 =$

Aufgabe 8. $7 * (-4) + (-5) + (-3) - (-9) =$

Aufgabe 2. $-8 + (-4) + 8 - 9 - (-6) =$

Aufgabe 9. $8 * (-5) - (-6) * (-4) - 2 =$

Aufgabe 3. $-8 - (-8) : 4 + (-7) * (-6) =$

Aufgabe 10. $-2 * 6 + (-3) - (-2) + 9 =$

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

Aufgabe 11. $-8 - 4 * (-7) + (-9) - 3 =$

Aufgabe 5. $4 * (-5) + 2 - (-6) + (-9) =$

Aufgabe 12. $-9 - 4 - (-7) - 7 - 4 =$

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

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

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

Aufgabe 14. $-4 * 9 - 2 + (-9) - 7 =$

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

Aufgabe 22. $8 - (-4) + 6 - (-7) * 4 =$

Aufgabe 16. $-6 + (-4) + (-2) * (-3) * 3 =$

Aufgabe 23. $-8 + (-9) - 7 - (-5) - 3 =$

Aufgabe 17. $-2 + (-6) - (-4) : (-2) + (-6) =$

Aufgabe 24. $-5 * (-2) * (-2) : (-4) + 7 =$

Aufgabe 18. $-2 * (-4) * 7 + 5 - (-9) =$

Aufgabe 25. $-5 * 3 - 2 + (-4) + (-6) =$

Aufgabe 19. $-8 - 8 - (-7) + 8 - 4 =$

Aufgabe 26. $9 : (-3) + (-5) : 5 * (-7) =$

Aufgabe 20. $-2 * 4 + 2 + 3 - 3 =$

Aufgabe 27. $-6 * 9 * (-8) : (-8) : 2 =$

Aufgabe 21. $-3 * (-7) + 8 - 9 + 7 =$

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

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 823

Lösungen:

Aufgabe 1: -12

Aufgabe 2: -7

Aufgabe 3: 36

Aufgabe 4: 44

Aufgabe 5: -21

Aufgabe 6: -18

Aufgabe 7: -7

Aufgabe 8: -27

Aufgabe 9: -66

Aufgabe 10: -4

Aufgabe 11: 8

Aufgabe 12: -17

Aufgabe 13: -19

Aufgabe 14: -54

Aufgabe 15: 48

Aufgabe 16: 8

Aufgabe 17: -16

Aufgabe 18: 70

Aufgabe 19: -5

Aufgabe 20: -6

Aufgabe 21: 27

Aufgabe 22: 46

Aufgabe 23: -22

Aufgabe 24: 12

Aufgabe 25: -27

Aufgabe 26: 4

Aufgabe 27: -27

Aufgabe 28: -17