

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $3 + (-2) * (-5) + 8 + (-6) =$

Aufgabe 8. $-3 - 5 + (-9) - 6 - (-9) =$

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

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

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

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

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

Aufgabe 11. $-8 * 9 * (-5) : (-8) - (-2) =$

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

Aufgabe 12. $-8 - 6 + (-2) * 7 + (-7) =$

Aufgabe 6. $-5 - (-8) - 5 - 2 - (-3) =$

Aufgabe 13. $-9 - (-3) * 9 + 6 - (-4) =$

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

Aufgabe 14. $3 * (-8) * (-5) : (-8) + (-9) =$

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

Aufgabe 22. $-8 * (-9) : 3 - 5 - (-5) =$

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

Aufgabe 23. $7 + (-5) + 5 - (-4) - (-2) =$

Aufgabe 17. $6 - (-9) - 4 + (-5) * 4 =$

Aufgabe 24. $-7 * 8 - (-9) * (-4) - (-9) =$

Aufgabe 18. $-7 + (-2) * 5 - (-3) - (-4) =$

Aufgabe 25. $-8 * 7 + 3 : 3 * 8 =$

Aufgabe 19. $-7 : (-7) + (-5) + (-4) + (-8) =$

Aufgabe 26. $-2 - 8 - 9 - (-5) - (-3) =$

Aufgabe 20. $-3 * 7 - 9 * (-2) * (-3) =$

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

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

Aufgabe 28. $-8 - (-8) + (-5) * (-6) + 6 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 895

Lösungen:

Aufgabe 1: 15

Aufgabe 2: -23

Aufgabe 3: 7

Aufgabe 4: 3

Aufgabe 5: -40

Aufgabe 6: -1

Aufgabe 7: 20

Aufgabe 8: -14

Aufgabe 9: 83

Aufgabe 10: -10

Aufgabe 11: -43

Aufgabe 12: -35

Aufgabe 13: 28

Aufgabe 14: -24

Aufgabe 15: 47

Aufgabe 16: 71

Aufgabe 17: -9

Aufgabe 18: -10

Aufgabe 19: -16

Aufgabe 20: -75

Aufgabe 21: -19

Aufgabe 22: 24

Aufgabe 23: 13

Aufgabe 24: -83

Aufgabe 25: -48

Aufgabe 26: -11

Aufgabe 27: -71

Aufgabe 28: 36