

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $7 + (-5) * 6 + (-7) =$

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

Aufgabe 2. $-9 - 6 : (-6) - (-2) =$

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

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

Aufgabe 10. $-7 + (-7) * (-8) + 8 =$

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

Aufgabe 11. $6 - (-8) : (-2) + (-4) =$

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

Aufgabe 12. $-7 + (-9) : 9 - (-7) =$

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

Aufgabe 13. $-9 * 8 : (-4) - (-3) =$

Aufgabe 7. $-2 * (-8) + (-5) : (-5) =$

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

Aufgabe 15. $-4 * 8 * (-6) : (-2) =$

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

Aufgabe 16. $-8 + 6 + (-8) * (-7) =$

Aufgabe 23. $-7 - (-8) - (-8) - 2 =$

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

Aufgabe 24. $3 * (-5) + 8 * (-2) =$

Aufgabe 18. $-5 - 5 * (-5) - 8 =$

Aufgabe 25. $6 + (-9) + (-7) - (-3) =$

Aufgabe 19. $-4 - 9 - (-5) + (-5) =$

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

Aufgabe 20. $6 * (-7) + 5 + (-8) =$

Aufgabe 27. $-4 - 8 * (-7) : (-8) =$

Aufgabe 21. $5 - (-4) - 8 - (-9) =$

Aufgabe 28. $-9 - (-6) + (-2) * (-7) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 261

Lösungen:

Aufgabe 1: -30

Aufgabe 2: -6

Aufgabe 3: -27

Aufgabe 4: 13

Aufgabe 5: -33

Aufgabe 6: 100

Aufgabe 7: 17

Aufgabe 8: -16

Aufgabe 9: 5

Aufgabe 10: 57

Aufgabe 11: -2

Aufgabe 12: -1

Aufgabe 13: 21

Aufgabe 14: 54

Aufgabe 15: -96

Aufgabe 16: 54

Aufgabe 17: -34

Aufgabe 18: 12

Aufgabe 19: -13

Aufgabe 20: -45

Aufgabe 21: 10

Aufgabe 22: 2

Aufgabe 23: 7

Aufgabe 24: -31

Aufgabe 25: -7

Aufgabe 26: 46

Aufgabe 27: -11

Aufgabe 28: 11