

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-2 - (-6) * 6 : (-2) =$

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

Aufgabe 2. $-3 * 5 - 7 * 4 =$

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

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

Aufgabe 10. $2 + (-5) : 5 * 4 =$

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

Aufgabe 11. $5 : (-5) - (-7) + 6 =$

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

Aufgabe 12. $-2 * (-2) * (-3) - (-3) =$

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

Aufgabe 13. $-3 * 9 + 9 - 4 =$

Aufgabe 7. $-8 + 9 + 3 * 7 =$

Aufgabe 14. $6 + (-6) + (-9) - 3 =$

Aufgabe 15. $-7 - (-3) + (-2) - 8 =$

Aufgabe 22. $-2 * (-8) - (-2) - 3 =$

Aufgabe 16. $-9 + (-5) + 2 + (-4) =$

Aufgabe 23. $-9 * 2 - (-8) - 4 =$

Aufgabe 17. $-5 * (-7) - 5 * (-4) =$

Aufgabe 24. $2 + (-6) + (-7) * (-2) =$

Aufgabe 18. $2 * (-8) + 8 * 9 =$

Aufgabe 25. $-2 + 6 * (-7) + 8 =$

Aufgabe 19. $9 - (-7) - (-3) * (-7) =$

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

Aufgabe 20. $-9 + (-5) + 6 + (-5) =$

Aufgabe 27. $6 - (-3) * (-8) : (-4) =$

Aufgabe 21. $-9 - 4 + 6 - 7 =$

Aufgabe 28. $-7 + 8 * (-7) + (-4) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 207

Lösungen:

Aufgabe 1: -20

Aufgabe 2: -43

Aufgabe 3: -38

Aufgabe 4: -29

Aufgabe 5: -8

Aufgabe 6: -44

Aufgabe 7: 22

Aufgabe 8: -28

Aufgabe 9: -12

Aufgabe 10: -2

Aufgabe 11: 12

Aufgabe 12: -9

Aufgabe 13: -22

Aufgabe 14: -12

Aufgabe 15: -14

Aufgabe 16: -16

Aufgabe 17: 55

Aufgabe 18: 56

Aufgabe 19: -5

Aufgabe 20: -13

Aufgabe 21: -14

Aufgabe 22: 15

Aufgabe 23: -14

Aufgabe 24: 10

Aufgabe 25: -36

Aufgabe 26: 42

Aufgabe 27: 12

Aufgabe 28: -67