

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $9 + 2 * (-4) - (-6) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $-3 * (-5) + (-8) + 3 =$

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

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

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

Aufgabe 12. $-3 * (-9) - 5 * (-7) =$

Aufgabe 6. $-6 + 4 * 2 + 5 =$

Aufgabe 13. $6 + (-7) * (-9) - 5 =$

Aufgabe 7. $-8 - 2 + 9 + 9 =$

Aufgabe 14. $-5 + (-6) * (-7) + 6 =$

Aufgabe 15. $-5 * (-4) * (-2) + 6 =$

Aufgabe 22. $-8 : 4 * 3 * (-7) =$

Aufgabe 16. $-3 - 3 + 8 * (-9) =$

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

Aufgabe 17. $9 + (-4) - (-3) * 4 =$

Aufgabe 24. $2 - (-5) - (-6) * 9 =$

Aufgabe 18. $-9 * (-5) : 3 * (-6) =$

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

Aufgabe 19. $9 - (-3) - 2 - (-6) =$

Aufgabe 26. $8 + (-4) * 9 : 2 =$

Aufgabe 20. $-2 + (-5) * 8 - 2 =$

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

Aufgabe 21. $-4 - 6 : (-2) - 5 =$

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

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 202

Lösungen:

Aufgabe 1: 7

Aufgabe 2: 11

Aufgabe 3: 27

Aufgabe 4: 19

Aufgabe 5: -14

Aufgabe 6: 7

Aufgabe 7: 8

Aufgabe 8: -25

Aufgabe 9: 24

Aufgabe 10: 10

Aufgabe 11: -45

Aufgabe 12: 62

Aufgabe 13: 64

Aufgabe 14: 43

Aufgabe 15: -34

Aufgabe 16: -78

Aufgabe 17: 17

Aufgabe 18: -90

Aufgabe 19: 16

Aufgabe 20: -44

Aufgabe 21: -6

Aufgabe 22: 42

Aufgabe 23: -77

Aufgabe 24: 61

Aufgabe 25: -10

Aufgabe 26: -10

Aufgabe 27: -26

Aufgabe 28: -22