

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-5 - 7 + 9 - (-8) - (-2) =$

Aufgabe 8. $6 * (-2) * (-2) - 7 * (-5) =$

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

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

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

Aufgabe 10. $6 * (-7) - 2 + (-4) - (-6) =$

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

Aufgabe 11. $-5 * 4 - (-6) * (-2) - 3 =$

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

Aufgabe 12. $-8 : (-8) * (-7) + (-9) * (-9) =$

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

Aufgabe 13. $-7 - (-7) - 8 - 6 - (-9) =$

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

Aufgabe 14. $-6 * 7 * 2 + (-8) * (-4) =$

Aufgabe 15. $-9 - 7 : (-7) * (-9) + 8 =$

Aufgabe 22. $-2 - (-9) - (-9) - 5 * 2 =$

Aufgabe 16. $8 - (-2) + (-5) - (-6) - (-7) =$

Aufgabe 23. $-9 : 3 + 2 * 9 : (-6) =$

Aufgabe 17. $-6 + 3 - (-7) + 3 - (-3) =$

Aufgabe 24. $-2 * (-6) : (-3) - (-3) * (-2) =$

Aufgabe 18. $-4 - (-6) * 9 - 4 - 4 =$

Aufgabe 25. $-9 * 3 + (-2) * 4 * 9 =$

Aufgabe 19. $-2 - 5 - 8 * 8 : (-4) =$

Aufgabe 26. $-5 * 4 - 5 - (-4) * (-4) =$

Aufgabe 20. $7 - (-3) + (-4) - 8 - (-4) =$

Aufgabe 27. $-2 + (-9) * 4 * 9 : (-4) =$

Aufgabe 21. $-9 + 5 * 3 * 7 - 6 =$

Aufgabe 28. $-4 * 9 * 6 : (-6) - (-4) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 5 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 208

Lösungen:

Aufgabe 1: 7

Aufgabe 2: 21

Aufgabe 3: 23

Aufgabe 4: -27

Aufgabe 5: -16

Aufgabe 6: 34

Aufgabe 7: 1

Aufgabe 8: 59

Aufgabe 9: 6

Aufgabe 10: -42

Aufgabe 11: -35

Aufgabe 12: 74

Aufgabe 13: -5

Aufgabe 14: -52

Aufgabe 15: -10

Aufgabe 16: 18

Aufgabe 17: 10

Aufgabe 18: 42

Aufgabe 19: 9

Aufgabe 20: 2

Aufgabe 21: 90

Aufgabe 22: 6

Aufgabe 23: -6

Aufgabe 24: -10

Aufgabe 25: -99

Aufgabe 26: -41

Aufgabe 27: 79

Aufgabe 28: 40