

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $8 * (-9) - 2 * 5 =$

Aufgabe 4. $-2 + 8 - 6 - 8 =$

Aufgabe 11. $3 * (-9) + 8 - 5 =$

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

Aufgabe 12. $-9 + (-9) + (-6) + 5 =$

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

Aufgabe 13. $8 + (-9) + (-2) - 3 =$

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

Aufgabe 14. $9 - (-7) + (-2) * (-7) =$

Aufgabe 15. $-9 + (-9) * (-2) + 3 =$

Aufgabe 22. $-6 : 2 * 5 * (-2) =$

Aufgabe 16. $4 - (-7) * (-8) - (-7) =$

Aufgabe 23. $-8 - (-7) + (-6) + (-8) =$

Aufgabe 17. $6 + (-2) + (-4) * (-7) =$

Aufgabe 24. $-2 - (-4) : 4 * (-2) =$

Aufgabe 18. $-3 - 6 - (-8) - (-2) =$

Aufgabe 25. $-6 + (-7) + (-5) * (-8) =$

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

Aufgabe 26. $-3 + (-9) : 9 + 8 =$

Aufgabe 20. $8 + (-9) * 6 - 8 =$

Aufgabe 27. $-4 - (-2) - (-7) + (-2) =$

Aufgabe 21. $-3 + 3 * 2 * (-6) =$

Aufgabe 28. $-6 + 2 * 4 + (-8) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 198

Lösungen:

Aufgabe 1: -4

Aufgabe 2: -16

Aufgabe 3: -34

Aufgabe 4: -8

Aufgabe 5: 15

Aufgabe 6: -13

Aufgabe 7: 24

Aufgabe 8: 8

Aufgabe 9: -15

Aufgabe 10: -82

Aufgabe 11: -24

Aufgabe 12: -19

Aufgabe 13: -6

Aufgabe 14: 30

Aufgabe 15: 12

Aufgabe 16: -45

Aufgabe 17: 32

Aufgabe 18: 1

Aufgabe 19: 10

Aufgabe 20: -54

Aufgabe 21: -39

Aufgabe 22: 30

Aufgabe 23: -15

Aufgabe 24: -4

Aufgabe 25: 27

Aufgabe 26: 4

Aufgabe 27: 3

Aufgabe 28: -6