

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-4 * (-7) + 9 =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $9 + (-3) * (-6) =$

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

Aufgabe 11. $-5 + (-7) * (-2) =$

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

Aufgabe 12. $2 + (-6) + 6 =$

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

Aufgabe 13. $-2 + (-5) - (-3) =$

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

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

Aufgabe 15. $9 + (-4) - 4 =$

Aufgabe 22. $8 + (-6) + (-6) =$

Aufgabe 16. $-8 * 8 - (-2) =$

Aufgabe 23. $-8 - 2 + 5 =$

Aufgabe 17. $-9 - 7 + (-6) =$

Aufgabe 24. $-9 + (-9) + 6 =$

Aufgabe 18. $-3 + (-3) - 8 =$

Aufgabe 25. $-3 + (-8) + 5 =$

Aufgabe 19. $5 - (-2) * 9 =$

Aufgabe 26. $7 + (-6) + 7 =$

Aufgabe 20. $-3 : (-3) + (-2) =$

Aufgabe 27. $-8 - 4 + (-5) =$

Aufgabe 21. $3 - (-3) - 9 =$

Aufgabe 28. $-2 - (-2) * 2 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 3 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 364

Lösungen:

Aufgabe 1: 37

Aufgabe 2: -19

Aufgabe 3: 25

Aufgabe 4: -8

Aufgabe 5: -17

Aufgabe 6: 74

Aufgabe 7: -17

Aufgabe 8: -2

Aufgabe 9: 14

Aufgabe 10: 27

Aufgabe 11: 9

Aufgabe 12: 2

Aufgabe 13: -4

Aufgabe 14: 32

Aufgabe 15: 1

Aufgabe 16: -62

Aufgabe 17: -22

Aufgabe 18: -14

Aufgabe 19: 23

Aufgabe 20: -1

Aufgabe 21: -3

Aufgabe 22: -4

Aufgabe 23: -5

Aufgabe 24: -12

Aufgabe 25: -6

Aufgabe 26: 8

Aufgabe 27: -17

Aufgabe 28: 2