

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-6 : (-2) + 9 * (-7) =$

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

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

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

Aufgabe 3. $-5 * 8 - 7 - (-3) =$

Aufgabe 10. $-6 * 9 - 5 + 8 =$

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

Aufgabe 11. $-3 + 2 + (-2) + (-9) =$

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

Aufgabe 12. $2 + (-5) * (-6) : (-6) =$

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

Aufgabe 13. $-5 - (-3) - 7 * 4 =$

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

Aufgabe 14. $-4 - (-5) - (-8) - (-8) =$

Aufgabe 15. $-7 + (-7) * 6 + 4 =$

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

Aufgabe 16. $-5 + (-8) + 9 * (-7) =$

Aufgabe 23. $-2 - (-3) * (-6) * (-4) =$

Aufgabe 17. $8 : (-4) - 3 - 3 =$

Aufgabe 24. $5 * (-4) - (-8) - 9 =$

Aufgabe 18. $-3 + 7 + 4 * 5 =$

Aufgabe 25. $-4 - 5 * (-8) - (-2) =$

Aufgabe 19. $-3 : (-3) - (-9) + 3 =$

Aufgabe 26. $-6 + (-2) * (-3) * (-8) =$

Aufgabe 20. $-6 + 4 + 2 + (-4) =$

Aufgabe 27. $-2 - 6 * (-2) + (-6) =$

Aufgabe 21. $-2 + 3 - 4 + (-6) =$

Aufgabe 28. $-7 + 6 + 6 + (-6) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 464

Lösungen:

Aufgabe 1: -60

Aufgabe 2: 2

Aufgabe 3: -44

Aufgabe 4: 12

Aufgabe 5: 24

Aufgabe 6: 4

Aufgabe 7: 20

Aufgabe 8: 28

Aufgabe 9: 40

Aufgabe 10: -51

Aufgabe 11: -12

Aufgabe 12: -3

Aufgabe 13: -30

Aufgabe 14: 17

Aufgabe 15: -45

Aufgabe 16: -76

Aufgabe 17: -8

Aufgabe 18: 24

Aufgabe 19: 13

Aufgabe 20: -4

Aufgabe 21: -9

Aufgabe 22: 65

Aufgabe 23: 70

Aufgabe 24: -21

Aufgabe 25: 38

Aufgabe 26: -54

Aufgabe 27: 4

Aufgabe 28: -1