

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-2 * (-6) * (-8) + (-2) =$

Aufgabe 8. $4 + (-5) * 3 + 9 =$

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

Aufgabe 9. $-7 + 6 * (-4) + 2 =$

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

Aufgabe 10. $-3 + 9 - 9 - (-7) =$

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

Aufgabe 11. $-2 * (-9) + 5 + 8 =$

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

Aufgabe 12. $5 * (-4) - (-8) - 5 =$

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

Aufgabe 13. $-5 - (-9) + 7 + (-3) =$

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

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

Aufgabe 15. $9 + (-5) - 5 * 3 =$

Aufgabe 22. $4 - (-5) * 9 - 5 =$

Aufgabe 16. $-7 : (-7) + (-3) * (-3) =$

Aufgabe 23. $6 + (-7) - (-6) * (-2) =$

Aufgabe 17. $-9 * (-6) + (-8) - 4 =$

Aufgabe 24. $6 + (-6) + 8 + 4 =$

Aufgabe 18. $-5 : 5 + (-4) + 7 =$

Aufgabe 25. $-2 + (-8) : 4 - (-3) =$

Aufgabe 19. $8 - (-7) : 7 * 6 =$

Aufgabe 26. $-9 * (-7) + 5 * (-9) =$

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

Aufgabe 27. $-9 * 6 - (-6) - 5 =$

Aufgabe 21. $-3 : 3 * 8 : 8 =$

Aufgabe 28. $3 - (-2) - (-9) + (-3) =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 252

Lösungen:

Aufgabe 1: -98

Aufgabe 2: -15

Aufgabe 3: -45

Aufgabe 4: -6

Aufgabe 5: -49

Aufgabe 6: 38

Aufgabe 7: 75

Aufgabe 8: -2

Aufgabe 9: -29

Aufgabe 10: 4

Aufgabe 11: 31

Aufgabe 12: -17

Aufgabe 13: 8

Aufgabe 14: -24

Aufgabe 15: -11

Aufgabe 16: 10

Aufgabe 17: 42

Aufgabe 18: 2

Aufgabe 19: 14

Aufgabe 20: -7

Aufgabe 21: -1

Aufgabe 22: 44

Aufgabe 23: -13

Aufgabe 24: 12

Aufgabe 25: -1

Aufgabe 26: 18

Aufgabe 27: -53

Aufgabe 28: 11