

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $-3 - (-8) - (-5) * (-6) =$

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

Aufgabe 2. $-2 * (-3) + 5 * 7 =$

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

Aufgabe 3. $4 - 2 * 8 * (-5) =$

Aufgabe 10. $-8 : 2 + (-2) - 4 =$

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

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

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

Aufgabe 12. $-4 + (-6) + (-5) - 4 =$

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

Aufgabe 13. $9 * (-8) : 4 - 7 =$

Aufgabe 7. $8 + (-4) - 5 * (-4) =$

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

Aufgabe 15. $-6 - (-4) * (-2) * 9 =$

Aufgabe 22. $7 - (-8) + (-8) + 3 =$

Aufgabe 16. $-5 * (-2) - (-9) + 5 =$

Aufgabe 23. $-6 * (-8) - 9 + 3 =$

Aufgabe 17. $-7 + (-5) * (-5) * 2 =$

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

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

Aufgabe 25. $-7 * (-9) + 4 * (-5) =$

Aufgabe 19. $5 * (-4) - (-4) - (-6) =$

Aufgabe 26. $7 * (-3) + 2 * 9 =$

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

Aufgabe 27. $2 + (-8) * 6 : 4 =$

Aufgabe 21. $-6 + (-4) * (-4) - (-4) =$

Aufgabe 28. $-6 * 5 * 6 : 2 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 273

Lösungen:

Aufgabe 1: -25

Aufgabe 2: 41

Aufgabe 3: 84

Aufgabe 4: 48

Aufgabe 5: 3

Aufgabe 6: -8

Aufgabe 7: 24

Aufgabe 8: -13

Aufgabe 9: 3

Aufgabe 10: -10

Aufgabe 11: -5

Aufgabe 12: -19

Aufgabe 13: -25

Aufgabe 14: 28

Aufgabe 15: -78

Aufgabe 16: 24

Aufgabe 17: 43

Aufgabe 18: -59

Aufgabe 19: -10

Aufgabe 20: -18

Aufgabe 21: 14

Aufgabe 22: 10

Aufgabe 23: 42

Aufgabe 24: 2

Aufgabe 25: 43

Aufgabe 26: -3

Aufgabe 27: -10

Aufgabe 28: -90