

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $7 + (-8) - 9 * 8 =$

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

Aufgabe 2. $-2 + 4 + 6 - 5 =$

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

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

Aufgabe 10. $4 * (-7) - 5 - (-3) =$

Aufgabe 4. $3 - 5 + 8 * (-7) =$

Aufgabe 11. $-7 + (-8) - (-5) : 5 =$

Aufgabe 5. $6 - (-9) + (-8) + 8 =$

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

Aufgabe 6. $-3 + (-2) + (-8) * (-5) =$

Aufgabe 13. $-2 - (-6) + (-5) - 3 =$

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

Aufgabe 14. $7 + (-9) * 3 + (-6) =$

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

Aufgabe 22. $9 - (-6) * (-4) - 6 =$

Aufgabe 16. $8 + (-6) : 6 + 7 =$

Aufgabe 23. $-7 + 6 + 2 + (-9) =$

Aufgabe 17. $-6 - 7 - (-6) + (-8) =$

Aufgabe 24. $-7 + (-5) + (-2) + 5 =$

Aufgabe 18. $8 - (-8) + 6 - 4 =$

Aufgabe 25. $-7 + 2 : 2 * 5 =$

Aufgabe 19. $-4 * (-7) + (-8) : (-2) =$

Aufgabe 26. $-8 - 5 - 5 * 9 =$

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

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

Aufgabe 21. $-9 + 8 - 5 * 5 =$

Aufgabe 28. $3 * (-3) + 8 : 4 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 181

Lösungen:

Aufgabe 1: -73

Aufgabe 2: 3

Aufgabe 3: 9

Aufgabe 4: -58

Aufgabe 5: 15

Aufgabe 6: 35

Aufgabe 7: -6

Aufgabe 8: 26

Aufgabe 9: 51

Aufgabe 10: -30

Aufgabe 11: -14

Aufgabe 12: -55

Aufgabe 13: -4

Aufgabe 14: -26

Aufgabe 15: -54

Aufgabe 16: 14

Aufgabe 17: -15

Aufgabe 18: 18

Aufgabe 19: 32

Aufgabe 20: -14

Aufgabe 21: -26

Aufgabe 22: -21

Aufgabe 23: -8

Aufgabe 24: -9

Aufgabe 25: -2

Aufgabe 26: -58

Aufgabe 27: -14

Aufgabe 28: -7