

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $4 + (-6) - 5 - 6 =$

Aufgabe 8. $6 + (-6) + 4 - (-5) =$

Aufgabe 2. $-6 * 6 + 8 : 8 =$

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

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

Aufgabe 10. $-9 + 5 + (-4) * (-9) =$

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

Aufgabe 11. $-3 * (-3) - 5 - (-5) =$

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

Aufgabe 12. $-8 + 5 - 6 : (-3) =$

Aufgabe 6. $-7 + (-9) + 8 - (-4) =$

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

Aufgabe 7. $-7 * (-4) : (-2) + 3 =$

Aufgabe 14. $7 - (-5) - 5 - 2 =$

Aufgabe 15. $-4 + 9 - 7 + (-7) =$

Aufgabe 22. $-9 + 9 : (-3) * 3 =$

Aufgabe 16. $5 - (-4) * 2 + 4 =$

Aufgabe 23. $-8 - 7 - 5 * 4 =$

Aufgabe 17. $-3 + 5 * 8 - 8 =$

Aufgabe 24. $-2 + 7 - (-9) * (-5) =$

Aufgabe 18. $3 - (-7) * 5 + (-2) =$

Aufgabe 25. $9 - (-8) - (-7) - (-5) =$

Aufgabe 19. $8 * (-8) + (-9) + (-2) =$

Aufgabe 26. $-4 - (-9) - (-8) - 4 =$

Aufgabe 20. $-9 * (-2) : (-9) - 5 =$

Aufgabe 27. $4 + (-3) : 3 - (-3) =$

Aufgabe 21. $3 + (-6) : (-2) * 8 =$

Aufgabe 28. $5 * (-6) + (-3) + 4 =$

Rechnen mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 110

Lösungen:

Aufgabe 1: -13

Aufgabe 2: -35

Aufgabe 3: 12

Aufgabe 4: -56

Aufgabe 5: -76

Aufgabe 6: -4

Aufgabe 7: -11

Aufgabe 8: 9

Aufgabe 9: 5

Aufgabe 10: 32

Aufgabe 11: 9

Aufgabe 12: -1

Aufgabe 13: 63

Aufgabe 14: 5

Aufgabe 15: -9

Aufgabe 16: 17

Aufgabe 17: 29

Aufgabe 18: 36

Aufgabe 19: -75

Aufgabe 20: -7

Aufgabe 21: 27

Aufgabe 22: -18

Aufgabe 23: -35

Aufgabe 24: -40

Aufgabe 25: 29

Aufgabe 26: 9

Aufgabe 27: 6

Aufgabe 28: -29